

Глава Общественного штаба по реновации Валерий Теличенко: Столица подала пример регионам страны → стр. 3

Служба быстрого реагирования. Портал «Наш город» за 10 лет стал важным инструментом для решения коммунальных проблем → стр. 5

Создадим вечный пластик и вылечим рак. «ВМ» собрала лучшие разработки ученых, которые помогут изменить мир → стр. 7

Вторник

Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 19.10.21

№ 197 (28960) Рекомендованная цена 12 рублей



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

на сайте **vm.ru**

С начала 2021 года студенты и выпускники российских вузов подали более 15 тысяч заявок на стажировку в правительстве столицы. Об этом сообщили в пресс-службе Университета правительства Москвы.

ВНИМАНИЕ ПАНДЕМИЯ



**БЕРЕГИ СЕБЯ
ВАКЦИНИРУЙСЯ**

Московское правительство убедительно просит использовать средства индивидуальной защиты и напоминает о возможности привиться от новой коронавирусной инфекции

→ стр. 3

Научим Родину любить

Музей Победы на Поклонной горе организует для школьников полноценные патриотические уроки

образование

Вчера в Центральном музее Великой Отечественной войны на Поклонной горе прошли занятия для школьников в рамках городского проекта «Учебный день в музее».

Музей Победы на Поклонной горе присоединился к проекту «Учебный день в музее» только в сентябре этого года. Совместно с городским методическим центром Департамента образования и науки Москвы была разработана уникальная образовательная программа для учеников старших предпрофессиональных классов.

— Во всех уроках задействована наша новая экспозиция «Подвиг народа», — рассказала заведующая экскурсионным сектором музея Елена Наумова. — Она помогает ребятам глубже погрузиться в атмосферу того времени и тех событий.

Сегодня уроки в этом учреждении культуры проводятся для инженерных, медицинских, новых педагогических и академических классов. По словам Елены Наумовой, для каждого профиля есть свой индивидуальный образовательный маршрут.

— Есть занятия по математике, английскому языку, истории, физике, биологии, химии. На историческом материале школьников знакомят с военными событиями, — отметила заведующая экскурсионным сектором.

Например, на математике ребятам предлагают решить уравнение, результат которого — историческая дата. Медицинские классы во время викторины изучают оказание врачебной помощи во время



Вчера 11:45 Учитель истории школы № 1492 Наталья Ключкова (слева) показывает ученикам 10-го педагогического класса (слева направо) Ивану Ромайкину, Александру Шкунденкову и Ольге Жевлаковой один из экспонатов выставки «Подвиг народа» в Музее Победы

войны, учатся определять степень обморожения у раненого бойца, а инженеры знакомятся, например, с особенностями строения Брестской

Интерактивная выставка погружает детей в атмосферу военного времени

крепости или узнают, почему в состав бетона, который использовался при возведении этого сооружения, обязательно включали свинец.

— Такие уроки не только позволяют посмотреть на обычные школьные предметы под другим углом, но и воспитывают в детях патриотизм, — подчеркнула Елена Наумова.

Необычный формат занятий особенно нравится детям. Ученики 10-го педагогического класса школы № 1492 впервые оказались на этой выставке.

— Раньше я читал о войне только в книгах, а здесь полностью погружаешься в дух того времени. На выставке все очень реалистично и подробно сделано, — поделился школьник Александр Шкунденков.

Учебный день в музее понравился и Ольге Жевлаковой. — В школе нам об этом просто рассказывает учитель, а на интерактивной выставке можно походить, посмотреть и даже потрогать предметы, — отметила она.

Поскольку класс у ребят педагогический, то и задания им подготовили соответствующие. Одной из команд нужно было придумать свой урок о войне, другой — написать сценарий военного фильма, третьей — разработать план экскурсии.

— Ни один ресурс школы не дает такого эффекта и такой заинтересованности детей в изучении предмета, — говорит учитель истории школы № 1492 Наталья Ключкова.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АНДРЕЙ ЗИНН
директор городского методического центра
Проект «Учебный день в музее» успешно реализуется уже несколько лет, существенно расширяя образовательные возможности школы. С сентября 2021 года состоялось уже 294 учебных дня, в которых приняли участие около 6,5 тысячи московских школьников. Новой вехой в развитии проекта, давно полюбившего столичным ученикам, стал «Учебный день в Музее Победы». Познавательная викторина и уроки по значимым для каждого направления дисциплинам дают возможность активно использовать ресурсы города в предпрофессиональной подготовке учащихся.

справка

Проект «Учебный день в музее» реализуется столичным Департаментом образования и науки и Департаментом культуры Москвы с 2017 года. В нем задействованы как городские, так и федеральные музеи. С прошлого учебного года проект перешел в онлайн-формат. Его главная цель — формирование у детей и подростков целостной картины мира благодаря образовательным возможностям музеев Москвы. Сегодня в проекте принимают участие 26 музеев (27 площадок).

Среди привитых разыграют квартиры

Вчера в Москве стартовала акция «Вакцина — ТВОЙ ключ к здоровью!», в рамках которой среди вакцинированных жителей разыграют десять квартир.

Прививку от новой коронавирусной инфекции сделали уже несколько миллионов москвичей. Тем не менее темпы вакцинации недостаточны для выработки устойчивого коллективного иммунитета. Более того, эпидемиологическая ситуация в городе тревожная, количество заболевших сильно выросло за последние недели. Но столичные власти не идут по пути принуждения, запретов, штрафов и жестких ограничений, а, наоборот, стараются стимулировать людей делать прививку — ведь именно это самый надежный способ защиты от опасного вируса. Инициатором акции «Вакцина — ТВОЙ ключ к здоровью!» выступила Московская торговая промышленная палата (МТПП), а квартиры для розыгрыша в границах старой Москвы предоставили застройщики.

Участниками могут стать граждане страны старше 18 лет с московским полисом ОМС, получившие первый компонент вакцины или прошедшие ревакцинацию (однокомпонентной вакциной или первым компонентом двухкомпонентной вакцины) с 18 октября по 21 ноября и давшие согласие на свое участие в розыгрыше в пункте вакцинации. — Каждую среду начиная с 27 октября в течение пяти недель будут разыгрывать две квартиры среди прошедших вакцинацию и ревакцинацию. Первый розыгрыш со-

стоится 27 октября в прямом эфире телеканала «Москва 24». В нем примут участие те, кто вакцинировался на предыдущей неделе — с 18 по 24 октября, — говорится на официальном сайте мэра Москвы. — Далее розыгрыши будут проходить каждую среду. Уточняется, что информация о победителях по итогам розыгрышей будет объявлена в прямом эфире телеканала «Москва 24» и опубликована на портале mos.ru.

Ранее квартиры разыгрывали среди участников электронного голосования. Впечатления у победителей были яркие. Например, квартиру выиграла обычная кассир метро Валентина Стогова. Она сначала даже не поверила своему счастью.

— Эмоции непередаваемые. Никогда такого не было. Это здорово, спасибо организаторам! — отметила москвичка.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

кстати

Со вчерашнего дня в Москве открылись еще 30 пунктов бесплатного экспресс-тестирования на коронавирус. Теперь проверить себя можно в 50 точках по всему городу. Заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ранова отметила, что увеличить количество пунктов решили из-за высокой востребованности. Экспресс-тесты в МФЦ и торговых центрах прошли уже более 20 тысяч горожан.

ЦИФРА ДНЯ

53 580 000

ДОЛЛАРОВ, НА ТАКУЮ СУММУ ЗА 7 МЕСЯЦЕВ ЭТОГО ГОДА МОСКОВСКИЕ КОМПАНИИ ЭКСПОРТИРОВАЛИ СВЕТООВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ЭТО НА 84 ПРОЦЕНТА БОЛЬШЕ, ЧЕМ ЗА ТОТ ЖЕ ПЕРИОД ПРОШЛОГО ГОДА.

Мегаполисы расходуют энергию более экономно

Вчера на своем персональном сайте мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) рассказал о развитии энергетического комплекса столицы.



Говоря о прогрессе в мегаполисах, Сергей Собянин отметил, что в общественном сознании большие города представляются густыми массивами, что они наносят максимальный ущерб экологии, — отметил он. — Но если корректно посчитать, то выяснится удивительная вещь. Жители больших городов оставляют гораздо меньший экологический след по сравнению с жителями небольших поселений. Впрочем, ни-

ска здесь не исключение, несмотря на суровые климатические условия. — Эмиссия углекислого газа уменьшилась на четверть, — привел Сергей Собянин данные. — А выбросы вредных веществ в атмосферу сегодня в два раза ниже, чем десять лет назад. Развитие мегаполисов — не препятствие, а ключ к решению многих экологических проблем.

Он добавил, что в Москве сосредоточены крупнейшие системы электро-, тепло- и водоснабжения в мире. — При минусовых температурах выжить без хорошей энергетики невозможно, — отметил мэр столицы.

Мэр столицы отметил, что с 1990 года население Москвы увеличилось на треть. При этом возрастает энергоэффективность в городах, и Мо-

сква здесь не исключение, несмотря на суровые климатические условия. — Эмиссия углекислого газа уменьшилась на четверть, — привел Сергей Собянин данные. — А выбросы вредных веществ в атмосферу сегодня в два раза ниже, чем десять лет назад. Развитие мегаполисов — не препятствие, а ключ к решению многих экологических проблем.

Он добавил, что в Москве сосредоточены крупнейшие системы электро-, тепло- и водоснабжения в мире. — При минусовых температурах выжить без хорошей энергетики невозможно, — отметил мэр столицы.

Мэр столицы отметил, что с 1990 года население Москвы увеличилось на треть. При этом возрастает энергоэффективность в городах, и Мо-

погода

+5°C

Ветер 3-5 м/с Давление 747 мм

Центр +5	Лефортово +4
Бутово +4	Останкино +4
Внуково +4	Отрадное +5
Жулебино +4	Печатники +5
Зеленоград +3	Троицк +4
Измайлово +5	Тушино +4
Кожухово +5	Хамовники +4
Кузьминки +5	Чертаново +5
Кунцево +4	Шелепиха +5

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

МЭР ПОСЕТИЛ СПОРТКОМПЛЕКС В ТУШИНЕ → стр. 2

валюта

Курс ЦБ

\$	71,17	-0,07	↓
€	82,46	-0,27	↓

Биржевой курс

\$	71,30	+0,27	↑
€	82,74	+0,35	↑

Биржевой индекс

MMVB	4244,76
PTC	1874,62
Brent	85,80
DJIA	35 274,27
Nasdaq	14 940,95
FTSE	7201,37

Платформы станции обновили

Вчера заместитель мэра Москвы, глава Департамента транспорта Максим Ликсутов (на фото) рассказал о реконструкции станции «Матвеевская».



Станция войдет в состав четвертого Московского центрального диаметра. Работы по ее реконструкции проведены на 75 процентов и завершатся в нынешнем году.

Две новые пассажирские платформы готовы — у них уже останавливаются поезда. Сейчас идет отделка фасадов вестибюля, станцию подключают к инженерным сетям. В сутки «Матвеевской» пользуются около 2,5 тысячи пассажиров. Пока они вынужде-

ны ходить по подземному пешеходному переходу. — Когда завершим все работы, для пассажиров откроется надземный теплый вестибюль с эскалаторами и лифтами, а подземный переход станет транзитным, — заявил Максим Ликсутов.

По его словам, к 2025 году пассажиропоток здесь вырастет вдвое. — В этом году мы сделали особый упор на обновление пассажирской инфраструктуры Киевского направления железной дороги, — рассказал Ликсутов. — Все работы на станции «Матвеевская» планируем завершить в декабре этого года.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Сергей Собянин: Построили спорткомплекс мирового уровня

день мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин, министр спорта РФ Олег Матыцин и президент Олимпийского комитета России Станислав Поздняков осмотрели уникальный спортивный комплекс «Чкалов Арена».

В многофункциональном комплексе «Чкалов Арена» решено соединить все современные технические наработки и историческое прошлое Тушинского аэродрома. До закрытия здесь в течение многих лет работал Центральный аэроклуб имени Чкалова. Название построенного за полтора года спорткомплекса как раз и призвано напомнить об истории этого места.

За яркими фасадами и панорамным остеклением спрятаны несколько блоков большого спорткомплекса. Так, ледовая арена оборудована двумя площадками — одна примет игры по олимпийским стандартам, а вторая — по североамериканским. Идеальное ледовое покрытие на обеих площадках станет залогом успешных тренировок профессионалов. А специальное помещение для проката коньков в сундук затычки делает их комфортными для массового катания. Обустраивают и центр хоккейной подготовки. Кстати, спортсмены понимают, что путь на гладкую поверхность льда начинается со спортзала. Их обустроено сразу три. Один



Вчера 13:55 Министр спорта России Олег Матыцин и мэр Москвы Сергей Собянин (в центре справа) встретились со спортсменами-фехтовальщиками в новом многофункциональном комплексе «Чкалов Арена». В спортклубе есть площадки для занятий хоккеем, гимнастикой, фитнесом и другими видами спорта

предусматривает травяное покрытие — для легкоатлетической, координационной и игровой подготовки, второй рассчитан на комплексные круговые тренировки на развитие координации, равновесия, ловкости и скорости реакции. Третья зона — это территория с синтетическим льдом, где будущим чемпионам не обойтись и оттачивать мастерство владения клюшкой. — «Чкалов Арена» — большой комплекс, включающий самые разнообразные виды спорта — плавание, фехтование, гимнастику, фигурное катание, хоккей, — подчер-

нул многофункциональность центра Сергей Собянин. — Здесь и для спортсменов хорошо, и для тех людей, кто проживает или будет проживать в районе. Это важный объект. Мэр особо отметил появление здесь первоклассного центра фехтования. — Когда награждали олимпийских чемпионов, говорили о том, что в Москве нет специализированного зала для фехтования. Теперь он есть. И это зал высокого качества, — отметил он. Заняться в спорткомплексе можно будет также художественной гимнастикой, записаться на фитнес, поиграть

в волейбол, бадминтон, гандбол и другие игры. К услугам посетителей «Чкалов Арены» — ряд дополнительных сервисов. Например, желающие могут посетить салон красоты, перекусить в ресторане или выпить чашку чая в кафе. Сергей Собянин выразил благодарность инвесторам и Минспорту РФ, которые участвовали в реализации этого проекта. В свою очередь Олег Матыцин также поблагодарил инвесторов и власти Москвы за командную работу. — Очень важно, что здесь создано все для профессионального спорта, для сборных команд, — подчеркнул ми-

нистр спорта. — В этот крупный комплекс придет много семей. Огромное развитие получил и сам район. Здесь сдан крупнейший московский бизнес-парк, возводятся жилые дома, детские сады, школы, другие социальные и общественные объекты. На площади свыше 200 гектаров планируется создать комфортные условия для проживания около 40 тысяч человек. Также появятся 30 тысяч рабочих мест. Общий фонд застройки района превысит 3 миллиона квадратных метров недвижимости. ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ v.chernyavskaya@vm.ru

кстати
Начиная с 2011 года в рамках реализации государственной программы «Спорт Москвы» в столице построено порядка 150 объектов спортивной инфраструктуры. С начала текущего года введено в эксплуатацию 17 объектов, в планах на ближайшее будущее — построить еще 20 спортобъектов, включая Международный центр самбо и Центр бокса в Лужниках.

Устранить проблемы можно в онлайн-режиме

Вчера в Госинспекции по недвижимости рассказали, как убрать самострой, обратившись в ведомство через социальные сети.

Недобросовестные дельцы самовольно устанавливают в жилых дворах шлагбаумы и другие ограждающие элементы и незаконно взимают плату за парковочные места. В результате жители многоквартирных домов вынуждены платить за машино-место в собственном дворе или искать, где припарковаться. Решить подобные вопросы можно, обратившись в Госинспекцию по недвижимости.

— Можно отправить нам бумажное письмо или выслать его по электронной почте: gin@mos.ru, написать в специальном разделе на портале «Наш город». А для максимального удобства горожан в Госинспекции запустили проект «Свободный доступ», который позволяет напрямую сообщить инспектору своего района о незаконных автосто-

янках и фактах самозахвата земель через Instagram, — отметил начальник Госинспекции по недвижимости Москвы Владислав Овчинский.

Чтобы стать участником «Свободного доступа», необходимо найти Instagram-аккаунт своего инспектора на портале mos.ru в разделе Госинспекции по недвижимости и отправить ему личное сообщение. В нем достаточно указать краткое описание проблемы, адрес и фото самостроя. Инспектор в течение трех дней проверяет законность устройства сооружения. Если факт самозахвата подтверждается, то Госинспекция по недвижимости совместно с префектурой округа принимают меры по восстановлению свободного доступа.

— За время действия проекта порядка 60 процентов полученных обращений были признаны нарушениями и оперативно устранены, — подчеркнул Владислав Овчинский.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ v.chernyavskaya@vm.ru

Подрядчика выбрали через открытый конкурс

Вчера Московский фонд защиты прав дольщиков подписал договор на достройку проблемного жилого комплекса «Академ Палас».

Как рассказала председатель Москомстройинвеста Анастасия Пятаева, найден подрядчик, который возьмется за достройку проблемного объекта на проспекте Вернадского. Результаты объявлены после завершения открытого конкурса.

Генеральный директор Московского фонда защиты прав дольщиков Александр Гончаров отметил, что конкурс на выбор подрядчика для выполнения строительно-монтажных работ проводился параллельно с проектно-изыскательскими работами по «Академ Палас».

— В дальнейшем это позволит подрядной организации оперативнее приступить к работам подготовительного пери-

ода, а именно: устройству временных дорог и бытового городка, подготовке мест для хранения строительных материалов, складирования отходов производства, — пояснил Гончаров.

Обследование проблемного долгостроя показало, что конструкции здания находятся в удовлетворительном состоянии, а значит, демонтажа жилого комплекса не требуется, препятствий для завершения строительства нет. Сейчас территория объекта полностью ограждена.

В Москомстройинвесте напомнили, что долгострой на проспекте Вернадского был передан Московскому фонду защиты прав дольщиков в октябре 2020 года. Предыдущий застройщик частично выполнил монолитные работы и кирпичную кладку внутренних стен и перегородок.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ v.chernyavskaya@vm.ru

благоустройство

Всегда необходимо искать компромиссы



В этом году мы благоустроили 356 объектов по всему Западному округу столицы. При этом постоянно приходилось решать множество многоуровневых задач. Взять, к примеру, пешеходные потоки людей. Одни идут к метро, другие — например, мамы с колясками — прогуливаются и так далее. При этом необходимо сделать так, чтобы каждой группе населения, направляющейся по своим делам, было комфортно и удобно. В итоге создать такие условия нам удалось, например, на улице Анохина. Получилось это сделать и в Кунцево — в микрорайоне между Партизанской и Молодогвардейской. Причем все решения принимались совместно с инициативными группами жителей и муниципальными депутатами. Изменения вносились в проект. Часто жители меняли свое мнение.

На территории одной из школ в Крылатском есть стадион, который мы благоустроили. Получился хороший спортивный кластер. Но тут произошел конфликт интересов. Директор школы хочет новый объект сохранить за своим учреждением. А жители района хотят им пользоваться. Пришлось найти компромиссный вариант. Теперь во второй половине дня выделены часы, когда жители здесь могут заниматься спортом. При решении тех или иных задач всегда возникают проблемы. Но власть для этого и есть: решать задачи и двигаться вперед. При благоустройстве объектов возможны сложности и даже неудачи. В парке Тропарево-Никулино некоторые из депутатов требовали, чтобы детские площадки имели покрытие из гальки или щебы. Но представьте, что маленький ребенок упадет не на мягкое резиновое покрытие, а на камни. На улице Крылатские Холмы мы предложили сделать спуск от церкви до купели. Экозащитники сказали, что этого делать нельзя — нарушит естественный природный покров. Пришлось от проекта отказаться. Кто от этого выиграл? Никто. Туда приходят пожилые, люди с детьми. Лестница сделала бы их движение по склону более безопасным. Конечно, об экологии надо думать. Но нужно еще и думать о комфорте. Компромиссы необходим.



АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВ ПРЕФЕКТ ЗАПАДНОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ГО ОУГА МОСКВЫ

Дворы украсили современные безопасные детские площадки

Вчера директор ГБУ «Жилищник Бабушкинского района» Сергей Карасев проинспектировал установку новой детской площадки, которая появилась в рамках программы благоустройства дворовых территорий. Космотру присоединился корреспондент «ВМ».

Яркий, красивый, современный и безопасный — так можно охарактеризовать этот уютный детский городок, который в конце августа открылся в одном из дворов по Олонецкому проезду, 4.

Центральное место на детской площадке занимает современная игровая конструкция, оснащенная не только многоуровневыми горками, различными переходами и тоннелями, но и зонами, где дети младшего возраста в игровой форме будут развивать смекалку и логику. Кстати, позаботились и о малышах, кто пока в силу возраста предпочитает всем развлечениям уютную песочницу. Теперь здесь с помощью многоцветных игровых конструкций, которые расположены по периметру песочницы, можно изучить цвета, научиться считать и даже в большом красочном алфавите поискать знакомые буквы.

Как отметил Сергей Карасев, эта площадка появилась по инициативе жителей дома, которые обратились с просьбой увеличить имеющуюся площадку игровой зоны и оснастить малыми архитектурными элементами. — Мы всегда идем навстречу пожеланиям жителей, — от-

мечает руководитель. — В итоге новая игровая зона по площади стала в два раза больше предыдущей. Особое внимание здесь уделено безопасности. Площадка соответствует всем нормам и правилам эксплуатации и на сегодняшний день является одной из самых больших и красивых, которые уже установлены в нашем районе.

По словам Сергея Карасева, в рамках программы благоустройства уже в этом году в Бабушкинском районе появились шестнадцать детских площадок. — А в следующем году в программу комплексного благоустройства войдут еще шесть адресов, — добавил Карасев.

ДЖЕНИ САМОЙЛОВА j.samoilova@vm.ru



Вчера 11:07 Директор ГБУ «Жилищник» Бабушкинского района Сергей Карасев осматривает новую детскую площадку

Высадить новые деревья собрались все жители района

Вчера в Лосиноостровском районе столицы местные жители вместе с главой управы Роберто Леоновым высадили деревья и кустарники в обновленном сквере на Оборонной улице. «ВМ» узнала, как изменилось это место за последние несколько месяцев.



Вчера 14:26 Ветеран войны Петр Усов (слева) и глава управы Лосиноостровского района Роберто Леонов на работах по благоустройству нового сквера на Оборонной улице

Благоустройство сквера, расположенного между Оборонной и Мезенской улицами, завершилось совсем недавно, в конце сентября. Специалисты установили здесь новую скамью и разделили территорию сквера на две части — рекреационную и патристическую, чтобы местные жители могли и время с пользой провести, и почтить память героев Великой Отечественной войны. Однако в процессе работ пришлось вырубить большое количество деревьев, которые находились в плохом состоянии. Для того чтобы вновь придать территории ухоженный вид и компенсировать потери зеленых насаждений, местная управа пригласила районных активистов высадить в сквере новые деревья и кустарники.

Москвич Алексей Никулин пришел на мероприятие со своим сыном Григорием, чтобы не только поучаствовать в жизни любимого района, но и показать ребенку пример бережного отношения к окружающей среде. — Я живу здесь уже больше двадцати лет и теперь хочу, чтобы мой сын научился заботиться о том месте, где он растет, где проходит его детство, — говорит Алексей Никулин.

Несмотря на дождливую погоду, он вместе с ребенком активно помогал высаживать деревья. А заодно учил сына правильно держать в руках лопату, вскапывать землю. Неравнодушными к судьбе сквера также оказались самые почетные жители Лосиноостровского района. Например, ветеран Петр Усов живет здесь уже 35 лет. 94-летний пенсионер не испугался тяжелой работы и решил внести свой посильный вклад в благоустройство сквера. А по окончании повесил на одну из веток только что высаженного деревца памятную ленту со своим именем и фамилией, сделал его именным.

По словам ветерана, таким образом даже спустя годы дерево будет напоминать о том, что он жил в этом районе. — Я не пропускаю ни одного районного мероприятия, так как это место дорого моему сердцу. Здесь живут очень отзывчивые и добрые люди,

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

РОБЕРТО ЛЕОНОВ ГЛАВА УПРАВЫ ЛОСИНООСТРОВСКОГО РАЙОНА
Очень важно после любого масштабного благоустройства продемонстрировать местным жителям, что территория развивается в разных направлениях — не только в плане основания, но и с экологической точки зрения. Именно поэтому мы пригласили всех желающих принять участие в этом мероприятии.

с которыми я всегда делюсь своими воспоминаниями о том, как нам здесь было раньше, — сказал Усов. Всего за несколько часов местные жители посадили 25 деревьев. Но на этом работе по благоустройству не законены. В ближайшие дни в районе высадят еще 500 кустарников и 48 деревьев.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА r.lebedeva@vm.ru

Консультацию можно получить дистанционно



17 сентября 2021 года. Москвичка Вера Костюкова по программе реновации переехала из старой пятиэтажной хрущевки в просторную и светлую квартиру в новостройке в Булатниковском проезде

реновация

Вчера председатель Общественного штаба по реновации Валерий Теличенко (на фото) рассказал, как продвигается работа с жителями в пандемию.



Валерий Иванович, уже можно подвести итоги работы штаба за девять месяцев этого года? Мы продолжаем работать, несмотря на непростую эпидемиологическую обстановку. С января по сентябрь на горячую линию и электронную почту поступило более 19 тысяч обращений жителей. На приеме обратилось более 900 человек. Люди спрашивают, сохраняют ли они район проживания, какую квартиру получают вместо старой, можно ли

Много ли обращений поступает от участников программы из Новой Москвы? Отличаются ли темы обращений?

В Общественный штаб поступают обращения от жителей со всей Москвы. В ТиНАО тоже есть дома, вошедшие в программу реновации, и это не только многоэтажки, но и частные одноэтажные здания. С начала 2021 года к нам обратилось более 400 жителей Новой Москвы. Их волнуют те же вопросы, что и горожан из других округов. Однако существует важный момент при переселении по реновации в Новой Москве: там это происходит в границах округа, в котором расположен дом, подлежащий реновации. **Изначально в программу вошли 5172 дома, сейчас их 5176. Откуда появляются новые здания?** Действительно, возможность включения новых домов в программу исключена, как бы жители этого ни хотели. Однако есть дома, по которым были спорные ситуации по итогам проведенных общих собраний, и жители решали их в судах. Итогами судебных

заседаний стало включение еще четырех домов в программу. Один из них — дом по адресу: улица Антонова-Овсеенко, дом 2, строение 1. Недавно он стал 5176-м, включенным в реновацию. **Сегодня в разных регионах страны все чаще употребляют термин «реновация». Ваше мнение как главы штаба и эксперта в строительной отрасли — могут ли другие субъекты РФ реализовать подобную программу в масштабах своего региона?**

Когда в Москве началась эта программа, во многих регионах тоже жители захотели сделать аналогичные. Например, к нам были обращения от жителей Подмосковья с вопросом о том, когда у них начнется реновация. Благодаря поправкам в Градостроительный кодекс РФ, касающимся комплексного развития территорий, у регионов появилась возможность решить многолетние проблемы со старым жилищным фондом. Хочу отметить, что в принятом законе термина «реновация» нет, хотя столичный опыт изучался при его приня-

тии. В Москве реновация реализуется за счет столичного бюджета, это немалые расходы, которые другие регионы полностью за свой счет осуществить не смогут. Поэтому важным моментом является возможность привлекать средства регионального и федерального бюджетов, а также частных инвесторов.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

справка

По любым вопросам, связанным с программой реновации, жители могут обращаться на горячую линию Общественного штаба по контролю за реализацией программы реновации по телефону 8 (495) 548-20-80. По этому же телефону можно записаться на прием, который проходит по адресу: Лихов переулок, дом 3, строение 1, еженедельно по вторникам и четвергам с 9:00 до 20:00.

важная тема



По данным стопкоронавирус.рф и mos.ru на 19:00 18 октября

Остановить циркуляцию коронавируса можно только при вакцинации более 80 процентов населения, заявил вчера вирусолог, член-корреспондент РАН Александр Лукашев. По его словам, это связано с комплексом причин, в том числе с мутациями вируса, который постоянно меняется и частично «пробивает» защиту.

Коронавирус стал опасен для детей. Обезвредит его вакцинация

Вчера врач-инфекционист Николай Малышев (на фото) рассказал о росте заболеваемости коронавирусом среди школьников и мерах борьбы с инфекцией.

По данным Минздрава России, в ряде школ сейчас проводится эксперимент по тестированию детей на коронавирус. В нем уже приняло участие около 500 человек.



Врач отметил, что COVID-19 изменяется и становится опасен для тех категорий людей, которые раньше считались вне зоны риска, в частности для детей.

— Еще год-полтора назад мы говорили, что для школьного возраста пандемия не опасна. Однако теперь Минздрав отмечает случаи заболевания среди школьников, в том числе и тяжелые случаи, когда детей помещали в реанимацию, — заявил Малышев.

— Еще мы сейчас ждем заключения экспертов Минздрава, в которых будут прописаны рекомендации по проведению вакцинации среди детей. Можно обсуждать данные разных источников, но всерьез и подробно о прививках школьникам пока не будет говорить только после официального заключения, — отметил Николай Малышев.

По словам врача, рост заболеваемости связан с недостаточной активностью граждан

дан по вакцинации от коронавируса. Причина этого может быть в негативном влиянии фейковых сообщений, которые распространяются в интернете и, в частности, в социальных сетях. Там появляется много новостей о том, что прививка вредна для здоровья. — Между тем реальная статистика показывает, что именно вакцинация помогла победить вспышку дифтерии в 1990-х годах, и сейчас по сравнению с другими вирусными заболеваниями, охватывающими до 60 процентов населения, именно вакцинация позволяет удерживать уровень заболеваемости коронавирусом на уровне 30–40 процентов, — добавил Николай Малышев.

ПАВЕЛ ВОРОБЬЕВ
edit@vm.ru

Инкубационный период инфекции теперь короче, а болезнь протекает сложнее

Основная причина увеличения количества случаев заражения коронавирусом инфекцией — господство дельта-штамма, заявил заступник главного врача России Владимир Круглов.

уменьшился, что по итогу дает более стремительное течение болезни. Из-за этого состояние пациентов, по наблюдениям медиков, ухудшается намного быстрее.

Он уточнил, что в этом же кроется и причина большого числа госпитализированных с COVID-19. — Я, как и мои коллеги, не сомневаюсь, что уже есть новые, неисследованные разновидности вируса. Дело в том, что инфекция стала более агрессивной, — отметил Владимир Круглов.

— Самое тревожное, что если в Москве есть коечный резерв, то в маленьких городах ситуация особенно тяжелая. И нагрузка на медучреждения растет, — рассказал Владимир Круглов. Кроме того, чтобы остановить дельта-штамм, коллективный иммунитет населения должен быть выше. Если раньше эксперты говорили, что 60 процентов привитых граждан будет достаточно, чтобы остановить инфек-

цию, то теперь цифры доходят до 80 процентов. Владимир Круглов добавил, что самый стойкий иммунитет вырабатывается у тех, кто сначала переболел коронавирусом, а через шесть месяцев прошел курс вакцинации. В таком случае титры антител сохраняются намного дольше. — Но через шесть месяцев надо ревакцинироваться всем, неважно, болел человек или нет. Я бы советовал не делать тесты на антитела, а делать повторную прививку в любом случае, — сказал Владимир Круглов.

ЮЛИЯ ПАНОВА
j.panova@vm.ru

Оплата аренды городского имущества переведена в цифровой режим

Вчера столичные власти объявили о расширении функционала портала mos.ru. Теперь здесь можно подключить автоплатежи для оплаты аренды городской недвижимости.

Новая система позволит москвичам с легкостью контролировать свои счета и быть уверенными в своевременной оплате. Для пользователей будет особенно удобно оплатить начисления по аренде или покупке городской недвижимости без пеней за несвоевременную оплату счета. — В цифровой вид уже переведены процессы реализации городского имущества.

Иванов отметил, что автоплатеж — это удобно. — Не нужно тратить время на оплату счета и запоминать, когда нужно произвести следующую оплату, — сказал он. Кроме того, пользователи получат автоматические уведомления о подключении и отключении автоплатежа, об ошибках при исполнении, недостаточности денег на карте по электронной почте или в СМС. Квитанцию об оплате можно будет посмотреть или скачать, перейдя по ссылке из письма в личном кабинете на портале правительства Москвы mos.ru.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyaskaya@vm.ru

Старинному саду добавили сцену

Вчера в префектуре Центрального округа рассказали о завершении благоустройства Михайловского сада.

Расположенный в районе Замоскворечья, между улицами Бахрушина и Татарская, Михайловский сад получил современную инфраструктуру. Особое внимание уделено близости к центру детского творчества «Замоскворечье». Специалисты старались учесть интересы детей и родителей, создать все условия для приятного досуга и отдыха. — Недалеко от главного входа в сад оборудовали сцену. Рядом создали зону для комфортного ожидания детей, занимающихся в Доме творчества. Для ребят расширили игровые территории, а для любителей занятий спортом на свежем воздухе оборудовали спортивную площадку. Везде уложили безопасное цветное каучуковое покрытие. Для удобного ориентирования в парке по всей территории установили указатели и информационные стенды, — рассказали в префектуре ЦАО. — При проведении благоустройства всю богатую растительность сада бережно сохранили, дополнительно высадив деревья и кустарники. Среди старых лип и тополей теперь можно встретить разнообразные сорта сосны, ели, тисов, пихт, кленов, туй, можжевельников, разные виды кустарников.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyaskaya@vm.ru

Специальная экологическая программа парка увеличит популяцию птиц

Вчера куратор научного проекта «Крылатые соседи», который сейчас реализуется в Парке Горького, Екатерина Кутьева рассказала «ВМ» об итогах первого этапа экологической программы, которая стартовала в парке весной этого года.



Вчера 12:38 Сотрудники Парка Горького Максим Гуреев и Ирина Воронова мастерят новые скворечники

Стартовал этот уникальный проект в апреле. И, как отмечают его организаторы, несмотря на незатейливое название — «Крылатые соседи», цели у проекта очень серьезные, а перспективы — большие. — Научно-популярный проект направлен на защиту птиц, проживающих на территории парка, — рассказывает начальник отдела развития Парка Горького, куратор научной программы проекта «Крылатые соседи» Екатерина Кутьева. — В рамках проекта специалистами постоянно проводится мониторинг численности и видового разнообразия пернатых в парке, а также создаются максимально комфортные условия для жизни наших «крылатых соседей». Все направлено для достижения одной цели — чтобы птиц у нас стало больше. Реализация проекта началась с изготовления скворечников. На первом этапе программы появилось сто новых домов для птиц. Кстати, изготовить скворечник, а значит, автоматически стать участником уникального экологического проекта, все желающие могли на мастер-классах в «Зеленой школе» в парке.

— Мы посещали с сыном этот мастер-класс, — рассказывает москвичка Ольга Меркулова. — Помимо практических навыков, дети, а вместе с ними и их родители, узнали много интересной и полезной информации. Например, что при изготовлении скворечников используются только те материалы, которые не выделяют смолу. Или почему скворечники окрашиваются только с внешней стороны и обязательно в пастельную палитру. Когда новые скворечники заняты в парке свои места, то их засеваемость проверялась специалистами во время обходов и с помощью фотоловушек — компактных камер с датчиками движения.

Как отмечает Екатерина Кутьева, мониторинг помог выявить ряд интересных фактов. — Например, камеры видеонаблюдения зафиксировали несколько конфликтных ситуаций, когда на одно и то же место претендовали разные виды птиц, — говорит она. — Таким образом были выявлены наиболее востребованные места, которые будут оснащены скворечниками дополнительно. Кстати, основываясь на данных мониторинга, специалисты установили, что только 40 процентов новых скворечников были весной востребованы пернатыми. — Это объяснимо. Птицы, как правило, начинают присматриваться к скворечникам

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ПАВЕЛ ТРЕХЛЕБ директор Центрального парка культуры и отдыха им. Горького В рамках научно-популярного проекта «Крылатые соседи» создана интерактивная карта, на которой указаны места обитания птиц в нашем парке с геопривязкой. Интерактивная карта стала незаменимым рабочим инструментом для парковых служб, которые ежедневно занимаются уборкой территории и ландшафтными озеленением. Так, например, в июне-июле, в пик гнездования, работы выстраивались таким образом, чтобы не беспокоить птенцов. В результате все они выросли и благополучно вылетели из гнезд.

осенью, — объясняет Кутьева. — Тем более что новое жилье какой-то период времени сохраняет специфический запах, который может отталкивать птиц. Поэтому весной часть скворечников оставалась свободной. Но сейчас, в осенний период, спрос на них значительно вырос. В ближайшее время Центральный парк культуры и отдыха им. Горького приступает ко второму этапу реализации проекта — продолжит устанавливать скворечники и делать для птиц зимние кормушки. Также в рамках проекта в парке подготовлена экскурсионная программа для посетителей всех возрастов.

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА
j.samoylova@vm.ru

Жителям старшего возраста презентуют зимние направления популярного проекта

Сегодня состоится День открытых дверей городского проекта «Московское долголетие». Он пройдет в онлайн-формате.

Жители столицы смогут узнать обо всех направлениях проекта, а его участники и преподаватели поделятся впечатлениями и подробностями занятий. Отдельное внимание уделит старту зимнего сезона проекта, который проходит под лозунгом «Укрепление здоровья круглый год!» — Проект «Московское долголетие» постоянно развивается и совершенствуется, даже в период пандемии формировались новые направления и форматы работы. День от-

крытых дверей онлайн — это тоже своего рода эксперимент, который позволит рассказать обо всех возможностях проекта самой широкой аудитории и продемонстрирует преимущества дистанционных мероприятий, — сказал заместитель руководителя Департамента труда и социальной защиты населения Москвы Владимир Филиппов. Он добавил, что на День открытых дверей в первую очередь приглашаются те москвичи, которые давно хотели стать частью сообщества «Московского долголетия». В мероприятии также примут участие гости. Так, перед зрителями выступит олимпийская чемпионка в парном ка-

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

ПОДРОБНОСТИ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ «ВМ»



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

Ученики столичной школы № 1173 создают музей дачной культуры. Ребята собирают кухонные принадлежности, инструменты и другие предметы быта прошлого столетия.

Школьники сами создают музей дачной культуры

В коллекции ребят уже имеются прялка, чугунный утюг, деревянные ложки, корзины, скатерти, сундуки — все, что можно было раньше встретить в хозяйстве. Ученица Маргарита Шмагина принесла для будущего музея радиоприемник 1973 года, которым пользовался ее дедушка у себя на даче.

— Устройство до сих пор работает, но нему можно слушать новости, трансляции с матчей, музыку, — рассказала Маргарита.

Идея создать музей дачной культуры пришла педагог-психологу школы Татьяна Богачева.

— Однажды к нам в учреждении попали костюмы из Большого театра. Мы думали сделать музей театрального искусства, но от первоначальной идеи пришлось отказаться. Все-таки не у каждого в доме есть предметы, связанные с актерским мастерством. Решили как-то по-другому обыграть эти костюмы. Я подумала, что раньше московская интеллигенция выезжала за город и ставила любительские спектакли. А еще на дачах творили многие писатели, художники и поэты, — говорит Татьяна Богачева.

ТОП-5

Атрибуты ретродачи:

- **Прялка.** У каждой хозяйки было приспособление для ручного прядения нитей.
- **Коромысло.** Чаще всего женщины с его помощью носили воду из колодца.
- **Ступа.** Деревянная емкость, в которой измельчали зерно и другие продукты.
- **Ухват, или рогац.** С его помощью доставали горячую посуду из печи.
- **Серп.** Орудие для срезания злаков и трав.

По ее словам, так и появилась дачная тематика.

— Все предметы нашего собрания не будут просто так стоять на стеллажах. Школьники обязательно задействуют их в театральных инсценировках, а все экскурсии в музей будут интерактивными, — добавила Татьяна Богачева.



Вчера 12:49 Шестиклассницы Маргарита Шмагина (слева) и Наталья Цветкова создают вместе с одноклассниками и педагогами музей дачной культуры в своей школе

Пока все предметы экспозиции хранятся в одном из кабинетов, но совсем скоро музей найдет свое постоянное пристанище.

— Экспонаты будут располагаться в одном из корпусов школы. Мы стараемся лицен-

зировать музей дачной культуры, будем приглашать детей из других учреждений, жителей района, — рассказывает директор школы Анастасия Тараканова. По ее словам, в учебном заведении уже открыты музей боевой и тру-

довой славы, есть экспозиция, посвященная космонавту Алексею Губареву. В создании этих коллекций тоже приняли участие ученики. А еще в музеях школы хранятся несколько выпусков «Вечерней Москвы» за 1941–1942 годы.

МАРГАРИТА ШМАГИНА
m.marfovskaya@vm.ru



МАШИНА ВРЕМЕНИ

Вчера в Военном институте (военных дирижеров) Военного университета Министерства обороны России стартовал смотр-конкурс к 100-летию образования Военно-оркестровой службы Вооруженных сил РФ.

Лучшие оркестры померятся талантами

В конкурсе свое мастерство покажут 16 оркестров со всех уголков страны. Это коллективы из Западного, Южного, Центрального и Восточного военных округов и Северного флота.

— Участников ждут непростые испытания. Сначала музыкантам нужно будет подготовить инструментальную часть оркестра. В нее входят оркестровка, аранжировка или переложение небольшой части произведения для среднего состава духового оркестра (около 30 человек. — «ВМ»). Еще двумя заданиями станут работа по управлению

военным оркестром и методика репетиционной работы с ним, — рассказали в дирекции Международного военно-музыкального фестиваля «Спасская башня». Основным этапом состязаний начнется заплата.

— Каждое выступление конкурсантов наше жюри оценит по десятибалльной шкале. После сложения всех результатов определятся победители, — добавили организаторы. Жюри предстоит очень сложный выбор, ведь в конкурсе примут участие лучшие музыкальные коллективы. Среди них — и постоянные участники фестиваля «Спасская башня», например Центральный военный оркестр Минобороны под руководством заслуженного артиста России полковника Сергея Дурыгина и Оркестр курсантов Военного института (военных дирижеров) Военного университета. С ними выступит начальник института, заслуженный работник культуры России, полковник Сергей Вовк.

Такой конкурс-смотр пройдет во второй раз. Впервые подобное мероприятие провели в 1991–1992 годах. Инициатором его был генерал-майор Николай Михайлов. С 1976 по

1993 год он командовал Военно-оркестровой службой.

В этом году организаторы планируют не только оценить музыкальное мастерство и строевую выучку коллективов. Конкурс направлен на расширение репертуарной практики между оркестрами и обмен опытом между музыкантами. Итоги жюри подведет к 22 октября. Все победители получат заслуженные награды. А 24 октября в Центральном академическом театре Российской армии призеры выйдут на сцену для участия в красочном гала-концерте.

ЮЛИЯ ПАНОВА
j.panova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ТИМОФЕЙ МАЯКИН
главный военный дирижер, заслуженный артист Российской Федерации, музыкальный руководитель фестиваля «СПАССКАЯ БАШНЯ», генерал-майор

Конкурсные мероприятия продлятся с 18 по 24 октября. Значительные испытания пройдут в студии Центрального военного оркестра Минобороны России. В первый конкурсный день у нас состоялась жеребьевка, после которой определится очередность прохождения дирижерами состязаний. Всего мы предложим коллективам три разных испытания.

Сегодня фотографии редко пользуются старинными способами проявки снимков. Чаще они просто распечатывают изображение на специальной бумаге. Корреспондент «ВМ» решил вспомнить это уже практически забытое искусство и вручную проявить пленку.

Таинство фотопечати при свете красного фонаря

Коллега по работе одолжила мне свою пленочную фотокамеру родом из 2000-х годов. Перекинув прикрепленный к аппарату ремешок через голову, я направился в фотолaborаторию. А по пути делаю снимки заполненных машинами столичных дорог, осыпанных листвой уютных дворов и москвичей, гуляющих в парках с питомцами. Нужно было набрать кадры на пленку, которые потом буду проявлять.

Девушка в темных брюках и светлой кофте встречает меня приветливым взглядом. Это руководитель фотолaborатории Лариса Сулова. Вместе мы входим в помещение, заставленное замысловатым оборудованием. Вдоль стен — несколько деревянных столов с фотоувеличителями, глянцевалями. Здесь же — бесчисленное количество разных стеклянных пузырьков с реактивами внутри, черные футляры для пленки и различные декорации для создания фотографий. Окно комнаты закрыто черным материалом, а слева от двери — три белые раковины, над которыми сушатся черно-белые снимки. С разрешения Ларисы начинаю работу.

— Сейчас на пленке изображение не видно, но оно там есть. Его просто нужно проявить. Первым делом вставляем ее в специальную спираль. Таким образом она будет хорошо агитироваться, то есть взаимодействовать с проявителем. Это нужно делать в абсолютной темноте, иначе пленка засветится, кадры пропадут, — рассказывает Лариса. — Причем важно, чтобы эмульсия (матовая сторона пленки. — «ВМ») была снаружи.

Вместе с Ларисой заходим в соседнее помещение, выключаем свет. Девушка вытаскивает пленку из светонепроницаемой катушки и вместе со спиралью протягивает



15 октября 18:06 Корреспондент «ВМ» Александр Зосимов рассматривает проявленные негативы пленки через светящийся планшет (1) Он выбрал кадр с собачкой и перенес его на фотобумагу (2)

его мне так, будто она видит в темноте. На ощупь мне предстоит протянуть пленку по всей резке спирали. Первые три попытки зафиксировать ее на оси оказались неудачными. Заметив, что пленка наконец-то держится на нужном месте, начинаю осторожно двигать его от края к центру с помощью круговых движений с обеих сторон спирали. Наматываю всю ленту на спираль, убираю ее в проволочный бочонок, накрываю приспособление, похожее на воронку, герметичной крышкой, чтобы ни один луч света не попал внутрь. Защищаю пленку, снова выхожу на свет. В помещении зажигаются большие лампы.

Теперь нужно приготовить раствор для проявки фотопленки.

— Для этого в измерительный стакан мы наливаем 400 миллилитров воды. Температура жидкости должна быть 20 градусов, — поясняет Лариса Сулова и дает мне в руки стеклянный сосуд с водой и большой градусник. Обратив внимание на термометр, вижу, что красное деление ртуть находится выше нужной нам отметки. Добавляю немного холодной воды, получаю нужную температуру. Затем — самое интересное. Беру небольшой

шприц и отмеряю им восемь миллилитров темного проявителя. Добавляю в воду. Размешав раствор стеклянной палочкой, открываю крышку бочонка и заливаю содержимое внутри через воронку. Затем снова ее закрываю, беру в руки бочонок и начинаю осторожно взбалтывать в нем раствор. Затем сливаю проявитель и заливаю уже готовый фиксаж. Через несколько минут вытаскиваю пленку, ополаскиваю ее проточной водой и начинаю разматывать края. В маленьких кадрах появляются изображения! Все получилось. Еще влажные ленты

пленки отправляю в сушильный шкаф. Последний этап — печать фото. Вместе с Ларисой рассматриваем подсушенную в шкафу пленку и выбираем снимок. Выбор пал на фотографию очаровательной собаки. Работа продолжится за столом с фотоувеличителем. Вставляю кадр в металлическую рамку и включаю лампу. Свет от нее падает на нужный фрагмент пленки и белый фон, подложенный снизу. С помощью специальных рысачков фиксирую резкость и нужный размер будущего снимка. Затем беру фотобумагу и вставляю ее в фотоувеличитель. Слева от фотоувеличителя лежит таймер. Он

должен знать

Любому начинающему фотографу, работающему с пленкой, полезно знать о том, как ее хранить. Негатив можно положить в общее отделение холодильника. Но важно убедиться, чтобы фабричная упаковка была герметичной. Для длительного хранения можно использовать даже морозильную камеру. Также стоит помнить, что пленка хранится в условиях небольшой влажности, а также при отсутствии активных химических веществ и источников радиации поблизости. Испорченный негатив лучше всего проявлять сразу после съемки или в течение двух недель с соблюдением всех правил хранения. Кстати, просроченная пленка при правильном хранении не теряет своих качеств в течение трех лет.

контролирует время падения света на бумагу. Заранее путем проб и ошибок я выяснил, что для хорошего изображения достаточно 2,8 секунды. Финишная прямая. Включаю оборудование, жду 2,8 секунды и несу лист фотобумаги к раковинам. Там подготовленные три лотка. Кладу фотобумагу в первый, с водой и проявителем. Через несколько секунд медленно проявляется изображение. Теперь снимок отправляется в лоток с простой водой. А затем фотография отправляется в фиксаж — вещество, которое закрепит изображение на бумаге. Готово! Осталось только высушить снимок.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ
a.zosimov@vm.ru

Дипломатическая война



Россия приостанавливает с 1 ноября работу своего постоянного представительства при НАТО, сообщил вчера глава Министерства иностранных дел РФ Сергей Лавров. Также прекращена работа военной миссии связи НАТО в Москве, аккредитация ее сотрудников отменяется также с 1 ноября. Прекращается деятельность информационного бюро НАТО в Москве, которое было учреждено при посольстве Королевства Бельгия. Что все это означает?

Решение российского МИД формально стало ответом на решение генерального секретаря Североатлантического альянса Йенса Столтенберга 6 октября выслать восемь сотрудников постпредства России при НАТО и сократить общую численность состава этого представительства до десяти человек, включая административно-технический персонал. Это было открыто оскорбительно еще и потому, что совсем незадолго до того Столтенберг встречался с Лавровым в Нью-Йорке на Генассамблее ООН и говорил о том, как полезно поддерживать контакты во имя деэскалации напряженности. И потом — высказал. Вообще-то так в мире большой дипломатии себя не ведут. Восемь россиян были высланы даже без особого повода: якобы за то, что они не были заявлены как действующие сотрудники разведки.

Обычно такие обозначения делаются еще на стадии согласования кандидатуры дипломата со страной пребывания. При этом все понимают, что, помимо официальных «разведчиков», есть еще некоторое количество работающих под каким-нибудь прикрытием. И таких людей обычно держат и не выслывают на случай, если произойдет какой-то скандал и надо будет отвечать по принципу «око за око». И дипломаты от НАТО в Москву не гербарии приехали собирать.

В то же время нынешнее решение о прекращении дипломатических связей России и НАТО — это всего лишь устранение недоразумения, сохранившегося с 2014 года, когда такие отношения были заморожены на фоне украинского кризиса. С тех пор никаких особых отношений между Москвой и НАТО не было, а те, что можно считать значимыми, — это отношения между Москвой и Вашингтоном. Именно этот «контакт» и является решающим в наших связях с альянсом. Все остальное — это периодические резкие заявления из Брюсселя о том, как надо «держивать Россию». К нынешнему разрыву все шло давно и с обеих сторон. Отношения возобновятся очень скоро.

В то же время нынешнее решение о прекращении дипломатических связей России и НАТО — это всего лишь устранение недоразумения, сохранившегося с 2014 года, когда такие отношения были заморожены на фоне украинского кризиса. С тех пор никаких особых отношений между Москвой и НАТО не было, а те, что можно считать значимыми, — это отношения между Москвой и Вашингтоном. Именно этот «контакт» и является решающим в наших связях с альянсом. Все остальное — это периодические резкие заявления из Брюсселя о том, как надо «держивать Россию». К нынешнему разрыву все шло давно и с обеих сторон. Отношения возобновятся очень скоро.

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

ПРЕМЬЕРА РУБРИКИ Мы продолжаем новую рубрику, в которой рассказываем о самых добрых новостях столицы.

Стильные украшения из дубовых листьев

Школьники помогут сформировать террариумы Добровольческая акция «Школа-волонтер Московского зоопарка» стартовала в столице.

— Она станет началом крепкой дружбы между зоосадами и школами, лицеями и гимназиями, — сообщили в пресс-службе учреждения.



добрый дайджест

Для участия в акции дети должны собрать сухие дубовые листья, ветки, коряги и мох. Их потом используют для украшения террариумов со змеями и ящерицами и других экспозиций зоопарка. Школы и самые активные ученики получают волонтерские удостоверения и звание «Друг зоопарка».

Тренды экологии
Вчера в НИТУ «МИСиС» состоялся сбор мелкой электроники

в рамках акции «ЭлектроОсень 2021». Вышедшую из строя технику, которую принесли студенты, отправят на переработку. Организаторы приняли любые приборы, которые подключаются к электросети или работают на батарейках, габаритами до одного метра.

Важное дело
Вчера в Россииском национальном исследовательском медицинском университете имени Н.И. Пирогова началась вторая часть акции «Неделя донора».

ЮЛИЯ ПАНОВА
j.panova@vm.ru

Вчера 2-й Западный окружной военный суд продлил арест Магомеду Нурову, обвиняемому по делу о взрывах в московском метро.

Причастный к терактам в метро останется под арестом

Рассмотрение дела по существу начнется 25 октября. Суд рассмотрел ходатайство следователя и продлил срок содержания под стражей Магомеду Нурову на шесть месяцев, то есть до 27 марта 2022 года, — прокомментировали в пресс-службе 2-го Западного окружного военного суда.

Правоохранительные органы предъявили обвинение задержанному за то, что он вывез из села смертниц, совершивших теракт на двух станциях московского метро 29 марта 2010 года, и сопроводившего их Гусена Магомедова. По данному факту сразу же было возбуждено уголовное дело по статье 205 Уголовного кодекса России «Террористический акт», — рассказывает ветеран МВД, генерал-майор милиции в отставке

Виктор Вохминцев. — На месте работали представители всех силовых структур, была проведена глобальная работа. Контрразведчики вышли на всех организаторов и участников теракта.

По его словам, скорее всего, Магомеду Нурову назначат судебно-психиатрическую экспертизу, которая покажет, вменяем он или нет.

Магомед Нуров — единственный из преступников, обвиняемых в теракте 2010 года, который остался в живых. Всех остальных уничтожили сотрудники ФСБ России. — Теперь Магомеду Нурову грозит от 15 до 20 лет лишения свободы или пожизненное заключение, — рассказал адвокат Владимир Коровников.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ
a.obedkov@vm.ru



громкое дело

Уже десять лет у москвичей есть удобный инструмент для решения городских проблем — портал «Наш город». Благодаря этому сервису, с помощью которого можно сообщить о яме на дороге, мусоре во дворе или разбитом окне в подъезде, было решено уже более 5,2 миллиона разнообразных проблем, которые волновали жителей столицы. Сегодня мы рассказываем, как на деле это упрощает коммуникацию «жители — власть» и как выглядит технологический процесс обработки жалоб изнутри.

Оперативное реагирование

Отлаженная процедура работы с обращениями помогает сделать столицу более комфортной

Портал удобен и жителям, и органам власти

Специалисты «Жилищника Алексеевского района» прибыли к дому № 12 по улице Космонавтов. Накануне вечером им поступило обращение с портала «Наш город» — жительница дома пожаловалась на разбитое окно в подъезде и осколки стекла на полу. Вместе с работниками «Жилищника» поднимаемся по лестнице и видим — стекло разбито вдребезги. Коммунальщики уверены, что случайно так разбить окно не получится. Видимо, это дело рук вандалов. Осколки стекла быстро убрали, стеклопакет демонтировали и унесли.

— Мы оперативно приняли решение после сигнала, поступившего через портал, и сейчас будем производить замену стеклопакета, — говорит директор «Жилищника Алексеевского района» Василий Найдено.

По мнению директора «Жилищника», портал «Наш город» облегчает жизнь и самим жителям столицы, и руководству управляющих компаний, и органам местного самоуправления.

— В «Жилищнике» нет столько операторов, которые могли бы принимать все поступающие от жителей звонки. Да и сами жители уже освоили цифровые технологии. Они выходят из дома, видят нарушение, им легче сфотографиро-

Сегодня пользователям портала «Наш город» доступны 225 тем для заявок

вать его и отправить обращение на портал, чем звонить в управляющую компанию. Человек нажмет две кнопки — и заявка попадет к нам, — говорит Василий Найдено.

На монтаж стеклопакета в подъезде у специалистов «Жилищника» ушло меньше получаса. — Мы укладываемся в регламентный срок. Сейчас, после установки стеклопакета, мы сфотографируем его с тех же ракурсов, что и на фотографиях, присланных нам жильцом, — рассказывает директор «Жилищника».

Так получилось, что на прикрепленных жителям фото было видно только разбитое стекло, поэтому специалисты «Жилищника» сделали фото с привязкой к месту, так, чтобы запечатлеть еще и вид из окна. Это делается для подтверждения того, что работы по заявленному адресу выполнены качественно.

С момента поступления заявки до замены разбитого окна прошло меньше суток. Теперь официальный отчет «Жилищника» поступит модераторам, а затем и жителю, отправившему обращение на портал «Наш город».

Запрос не остается без внимания

Модераторы портала «Наш город» — это люди, определяющие дальнейший путь каждой жалобы. Один из модераторов Игорь Кузьмин рассказал «ВМ» о технологическом процессе рассмотрения обращений.

Каждое обращение, отправленное москвичами на портал «Наш город», будь то жалоба на небраный двор, разбитую лампочку в подъезде или образовавшуюся на дороге яму, проходит через модераторов.

— Любое обращение пользователя поступает к нам, — рассказывает модератор портала «Наш город» Игорь Кузьмин. — На модерацию дается 24 часа, но зачастую это происходит быстрее. Если сообщение публикуется, оно сразу уходит ответственным органам власти. Допустим, какой-то житель столичного района жалует на мусор в подъезде. Если обращение составлено корректно, имеются фотографии, подтверждающие нарушение, его перенаправляют в управляющую компанию.

— У ответственных органов власти есть свой кабинет на портале, где они видят обращения. На решение проблемы дается максимум восемь рабочих дней. Однако устранение недочетов происходит гораздо быстрее, часто — менее чем за сутки, — говорит Игорь Кузьмин.

В подтверждение сказанного он демонстрирует ответ, подготовленный «Жилищником Алексеевского района». Он касается как раз того случая, о котором мы писали, — разбитого окна. Его замена заняла менее суток, и вот модератор уже публикует ответ исполнителя.

На портале есть раздел, в котором описаны правила публикации обращений. Однако, как мы все знаем, инструкции — для слабаков, поэтому порой происходит так, что жалобы не проходят модерацию. Причин этому несколько.

— Допустим, пользователь написал о нескольких проблемных темах в одном обращении. К примеру, он сообщает о перегоревшей лампочке в подъезде и яме на соседней улице. За лампочку отвечает управляющая компания, а за яму — ГБУ «Автомобильные дороги». Мы не можем разделить это сообщение, поэтому отклоняем его, указывая конкретные темы, на которые нужно написать, — объясняет Игорь Кузьмин. Москва — большой город, и, несмотря на то, что пользователям портала доступно более 200 тем в различных категориях, бывают обращения, не подходящие ни под одну из них.



10 сентября 2021 года. Руководитель ГКУ «Новые технологии управления» Александр Пищелко

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

За 10 лет существования портала «Наш город» на нем зарегистрировались **1,77 миллиона** пользователей, решено **5,265 миллиона** проблем. За прошедший летний сезон благодаря сообщениям на портале выявлено более **41,5 тысячи** проблем некачественного содержания газонов, более **12,4 тысячи** проблем по некачественному содержанию деревьев и кустарников, более **1,6 тысячи** проблем ненадлежащего содержания цветников и клумб.

ИНСТРУКЦИЯ

Как сообщить о проблеме на портале «Наш город»

1. На главной странице портала (<https://gorod.mos.ru/>) нажать кнопку «Сообщить о проблеме».
2. Указать адрес или отметить место на карте.
3. Выбрать категорию и тему обращения.
4. Описать суть проблемы.
5. Загрузить фотографию.
6. Нажать кнопку «Отправить».

Примечание: перед отправкой сообщения следует ознакомиться с правилами модерации. Найти их можно в разделе «О портале».

В этом случае обращение не публикуется, однако пользователю предоставляется возможность перенаправить жалобу в ответственный орган для рассмотрения в 30-дневный срок в соответствии с требованиями федерального законодательства (59-ФЗ). В течение трех дней он может согласиться или отказаться. Все жалобы москвичей модераторы рассматривают «вручную».

— Если сезон не самый загруженный, бывает, в день по 300–400 сообщений необходимо рассмотреть. Вчера, например, было 630. Больше жалоб поступает зимой, люди много пишут по вопросам, связанным с уборкой снега, — говорит Игорь Кузьмин. Благодаря работе модераторов, о какой бы проблеме ни сообщалось в обращении на портал «Наш город», она не останется без внимания.

ИНТЕРВЬЮ

Какой бы ни была задача, ее нужно решить

За десять лет портал «Наш город» стал своеобразным «дублером» города. Он объединяет в себе практически все аспекты жизнедеятельности мегаполиса и темы для потенциальных обращений граждан. О том, каких успехов удалось достичь и что ждет портал «Наш город» в будущем, «ВМ» рассказал руководитель ГКУ «Новые технологии управления» Александр Пищелко.

Александр Евгеньевич, каковы самые частые темы обращений на портал «Наш город»? Безусловно, это все, что связано с дворовыми территориями, с уборкой. Более 700 тысяч проблем подобной тематики были решены за время жизни портала.

Зачем москвичу обращаться на портал? Почему не позвонить в управляющую компанию или управу и не сообщить о проблеме? Чтобы позвонить в управу, нужно сначала найти телефон, дозвониться до конкретного человека, который отвечает за содержание определенной территории или объекта. Портал «Наш город» — это сервисная служба. Это напоминает процесс получения визы. Есть два варианта — идти в посольство или в сервисную службу, которая прекрасно знает, как работает «внутрянка». В сервисной службе подскажут, оформят за вас все документы, сфотографируют и сами отправят, а затем просто пришлют результат. Портал — похожая история. Это такая внутренняя служба контроля.

Мы понимаем, кто отвечает за каждую снайку, газон и так далее. И это касается всего города. Благодаря этой информации у нас каждый процесс разложен «по кубикам». Когда жители обращаются к нам, если проблема соответствует действительности, есть фотографии, подтверждающие ее наличие, и сообщение прошло модерацию, обращение сразу уходит исполнителю.

Каждая открытая на портале тема — это трудоемкая работа. Нужно определить исполнителя «на земле», прописать технические требования и открыть тему, согласовать с ответственным. Только после этого на портале открывается новая тема для обращения.

Насколько быстро устраняются проблемы, о которых сообщают граждане? Общий стандарт работы таков, что все проблемы должны устраняться в течение восьми рабочих дней. Однако за последние два года мы достигли того, что у нас половина проблем решается в первые два дня. Пользователю не нужно контролировать и думать о том, решил его проблему или нет, за него это сде-

лают наши модераторы. Они принимают жалобу, направляют ее в органы власти, принимают от них ответ. Дальше отправляют ответ пользователю, который, кстати, может опровергнуть устранение проблемы. После второго опровержения процесс эскалируется, и на место выходит проверяющий контрольный орган.

Как изменяется количество обращений, поступающих на портал, от года к году? Конечно, растет. И это нормально. Это не значит, что у нас ежегодно город становится все хуже и хуже. Число обращений растет, потому что на портале открываются новые темы. В самом начале их было три, потом пять, потом семь и так далее. Сейчас их 225.

Также увеличивается территория, на которой действует портал. В прошлом году были открыты территории всех поселений и городских округов Троицкого и Новомосковского округов. Для жителей Новой Москвы сейчас уже доступно более ста тем.

Как год от года технически меняется портал? Какие новые возможности появляются у пользователей?

Мы постоянно работаем над упрощением работы с порталом. Так, в прошлом году на веб-версии изменилась форма отправки сообщения: сообщение можно отправить, сделав три простых шага — указать адрес, выбрать тему, прикрепить фото. В ближайшее время форма отправки сообщения с мобильного приложения будет также доработана и станет еще удобнее: вы открываете приложение, фотографируете проблему, основываясь на геопозиции, приложение определяет, обращения по каким проблемам принимаются на данной территории. Сообщение поступает в службу модерации, пользователю приходит ответ либо о принятии обращения, либо о причинах его отклонения. Возможно, нужно что-то уточнить или можно подать жалобу по старинке. Достаточно нажать кнопку, и обращение уйдет в электронную приемную правительства Москвы.

Какие нововведения планируются в ближайшем будущем? У нас большой задел для работы, число тем будет расширяться. В конце этого года — начале следующего планируется комплексное обновление веб-версии портала и мобильного приложения. Будет новый дизайн, но главное — функциональная и техническая стороны. В дальнейшем мы планируем внедрить систему подсказок. Если что-то не так с фотографией, будет указываться, в чем заключается

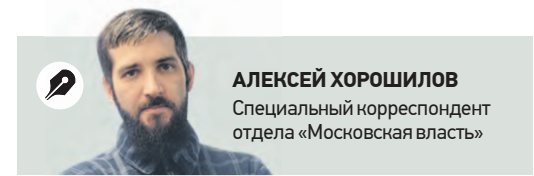
проблема. Это поможет пользователям корректно подавать обращения.

Существует рейтинг пользователей портала. Не становится ли он причиной появления «профессиональных жалобщиков»? Рейтинг зависит не только от количества жалоб, но и от арела их подачи. То есть можно сказать, что чем лучше пользователь знает Москву, тем выше его рейтинг.

При этом у нас действует стандарт: один пользователь не может подать больше 20 жалоб в сутки. В целом статистический пользователь, который неравнодушен к тому, что происходит в столице, подает две, максимум три жалобы в месяц. Однако есть и «профессиональные жалобщики», которых можно брать к нам на работу, ведь они знают все городские стандарты. Борьба с ними бессмысленно. Такие люди, безусловно, отнимают и наши ресурсы, и ресурсы исполнителей. Однако мы исходим из того, что даже если жалоба поступила от «профессионального жалобщика» и проблема действительно существует, ее в любом случае нужно устранять.

Вы реагируете на отзывы пользователей о работе самого портала? Да, мы работаем с отзывами. У нас есть много каналов поступления информации — это наши соцсети, оценки в App Store и Google Play, сообщения в службу поддержки портала. Зачастую пользователи просят открыть новые темы. Когда у тебя есть удобный инструмент, который точно и быстро работает, решает твои проблемы, да еще и проверяет качество их решений, всегда хочется, чтобы и твои обращения, которое не подошло под тематику портала, было так же быстро решено.

Сколько людей обеспечивает работу портала? Вся команда, отвечающая в нашем учреждении за работу портала «Наш город», — это около 40 человек. 27 модераторов и команда из пяти методологов и двух аналитиков, которые смотрят, как работают модераторы, а также отвечают за дальнейшее развитие портала.





На сайте new.mostpp.ru завершается голосование: горожане и гости города выбирают лучших, на их взгляд, производителей хлеба, молока и молочных продуктов, а также наиболее достойные управляющие компании в сфере ЖКХ, самые удобные парки и дистанционные сервисы. Успейте проголосовать, выберите самых достойных!



Хорошая слоеная булочка должна быть без сахара

продукт

В этом году в конкурсе «Московское качество» горожане впервые выбирают лучших производителей изделий из слоеного теста — булочек, пирогов, рулетов и даже чебуреков.

Слоеные булочки есть почти в каждом супермаркете. А вот, например, рогалики, рулеты или фруктовые галеты из слоеного теста и не в каждой пекарне встретишь. Почему? — Все дело в экономике. Для производства классического слоеного теста требуется сливочное масло, причем в пропорции один к одному с мукой, — рассказывает технолог хлебного производства Ринат Калимуллин. — А масло стоит дорого! Поэтому в массовом производстве его нередко частично или полностью заменяют на маргарин. Это допустимо, но качество продукта, конечно, снижается. По мнению эксперта, слоеную выпечку лучше всего покупать не в магазине, где торгуют продукцией из хлебозаводов, а в пекарнях. Причем проверенных. Второй совет — смотреть на этикетку. — Важно убедиться, что выпечка сделана из сливочного масла, муки, соли, воды и, возможно, лимонной кислоты, — перечисляет эксперт. — А вот трансжиры, красители, ароматизаторы и консерванты хоть и допустимы,



6 октября 2021 года. Продавец пекарни Азита Аскарова демонстрирует образцы продукции. Выпечка из слоеного теста есть практически в каждой пекарне. Пекнут слойки и на хлебозаводах, но, как правило, используя вместо масла маргарин, что удешевляет продукцию, но делает ее менее качественной

но нежелательны, так же как сахар и его заменители. Цена слоев, где используется настоящее масло, конечно, выше. Но платить, как считает Ринат Калимуллин, стоит. Ведь именно сливочное масло делает слойки пышными и эластичными. Стоит также выяснить, дрожжевое или бездрожжевое тесто использовалось для выпечки, — из этикетки это всегда ясно. — Учтите: у дрожжевого теста существенно ниже калорийность, поэтому его чаще используют для выпечки с начинкой — не важно, слад-

кой или нет, — рассказывает эксперт. Кстати, о начинке. Как пояснил Ринат Аметович, именно она может содержать сюрпризы. — Запеченным тестом отравиться невозможно, ведь во время выпечки оно проходит стерилизацию, — рассказывает эксперт. — А вот начинку, если она несвежая, стерилизовать удается не всегда. Поэтому, если вы покупаете, скажем, ватрушку, оцените ее внешний вид и поухайте. То же самое касается слоеных булочек с колбасой или, скажем, беконом.

Диетолог Марина Якушкина предупреждает: — Любые изделия из слоеного теста не очень-то полезны гипертоникам и людям с заболеваниями почек и суставов, потому что содержат довольно много соли. А еще у них довольно высокая жирность. Если вы следите за своим весом, то старайтесь избегать таких мучных изделий. Особенно если в них есть настоящее сливочное масло. Иногда, как пояснила эксперт, на этикетке некоторых производителей может использоваться слово «лайт». Пусть оно вас не обманывает.

— Любая выпечка, да еще с начинкой, не может быть диетической по определению, — пояснила Марина. По ее словам, изделия из слоеного теста лучше есть не чаще одного раза в неделю. — Желательно до или после интенсивных физических нагрузок. Если возьмете пару вкусных булочек с собой на прогулку в парк и съедите их с несладким чаем — ничего страшного: вы сожжете полученные калории в движении. А вот увлекаться выпечкой в офисе или дома не стоит: можно сильно поправиться, — предупреждает эксперт.

справка

Сейчас среди производителей изделий из слоеного теста лидирует компания «Хлебная почта» из Москвы, выпускающая выпечку под брендом La Poste. На втором месте столичная пекарня «The Хлебъ». На третьем — пекарня «Печорин» — тоже из Москвы. Всего же в этой номинации соревнуются около двух десятков производителей.

Подбирайте гардероб с умом



Этой осенью многие москвичи обращаются к нам с жалобами на одежду и обувь. Купили что-то некачественное и пробуют вернуть с продавцов деньги. Но защитить их права у нас не всегда получается. Почему? Вот самые распространенные ошибки покупателей.

Первая: люди хотят сэкономить, но путают скидку и цену. Скидка может быть сезонной, когда, например, осенью распродают вполне качественные летние вещи — чтобы освободить от них склад и завести зимний ассортимент. А вот уценка — это когда продают товар, имеющий какой-то дефект. Вот, например, кофточка весь сезон провела на манекене, поэтому запялилась и немного вывела. Покупая ее, вы автоматически соглашаетесь на эти дефекты и вернуть товар уже не можете! А вот если купили просто со скидкой и обнаружили дефекты, то можете без проблем. Но есть важный нюанс: перед покупкой товара с уценкой вас должны предупредить и показать оценочный акт, где недостатки четко перечислены. Если этот акт вам не показали, то шансы вернуть деньги за товар все-таки сохраняются.



НАДЕЖДА ГОЛОВКОВА
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
МОСКОВСКОГО
ОБЩЕСТВА
ЗАЩИТЫ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Вторая ошибка москвичей — они покупку невнимательно осматривают. Ну, например, купили кожаные туфли, а они оказались с царапиной. Люди идут к нам, просят провести экспертизу. Но эксперт в абсолютном большинстве случаев не может дать четкого заключения, когда именно царапина или некоторые другие дефекты возникли — до момента продажи или после. А это значит, что ни обменять товар, ни получить за него деньги вы не сможете. Так что внимание и еще раз внимание: осматривайте покупку со всех сторон, выворачивайте наизнанку, чтобы объективно оценить ее качество.

Третья ошибка покупателей: они неправильно товар эксплуатируют. Например, сушат обувь на батарее, и у нее отклеивается подошва. Или стирают пуховик в машинке, хотя его разрешается лишь отдавать в химчистку. Испортив одежду неправильным уходом, вы никогда не сможете вернуть за нее деньги. Иногда происходит просто анекдотичные случаи. К нам, например, пришли торговцы и принесли дорожку, в районе 70 тысяч рублей, кожаную куртку. Она была покрыта слоем плесени. В чем дело? Оказывается, эту одежду им с негодованием вернул покупатель — дескать, куртка в шкафу почему-то заплесневела. Как выяснилось, человек ее купил, попал под дождь, а потом, не высушив, мокрую, поместил в чехол, а чехол сунул в дальний угол гардеробной, где, понятно, нет никакой вентиляции. В итоге дорогая вещь превратилась в какой-то ужас. Но при чем тут торговцы? Они ведь продали качественную вещь! Просто ее нужно уметь правильно эксплуатировать. Так что внимательно изучайте этикетку — там есть все условия эксплуатации.

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

17

процентов территории Москвы занимают лесопарки.

118

ккал — калорийность сливок жирностью 10 процентов.

8,1

процента белка содержится обычно в лаваше.

31

октября — последний день работы велопроката.

70

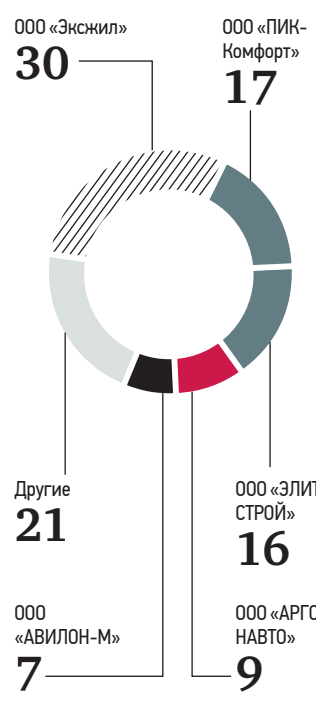
рублей — средняя цена стаканчика кофе в парках Москвы.

Вызвать сантехника поможет интернет

Москвичи голосуют за управляющие компании, где лучше всего налажены онлайн-коммуникации с жильцами.

Безоговорочный лидер — компания «Экспил». На втором месте — «ПИК-Комфорт», на третьем — «ЭЛИТСТРОЙ». — Большая часть УК работают в новых домах, где все квартиры — купленные. Большая часть владельцев и жильцов — люди молодые или средних лет, которые достаточно хорошо владеют интернет-технологиями, — рассказывает исполнительный директор управляющей компании Андрей Грицук. — Неудивительно, что и общаться с коммунальщиками они предпочитают не по телефону, а используя интернет-приложение. С его помощью можно вызвать на дом электрика или сантехника, попросить помочь в подъезде или, например, сообщить, что не работает лифт. Сейчас практически все крупные УК имеют свои приложения. Другой вопрос, что они не всегда удобны. Интерфейс приходится постоянно дорабатывать и улучшать. Тем не менее, как считает эксперт, будущее за онлайн-коммуникациями. — Содержать кол-центр, да еще круглосуточный, очень дорого. Если в ЖК полторы-две тысячи жителей, то звонки будут поступать постоянно, а это значит, что диспетчеров на телефоне должно быть несколько, — пояснил Андрей

Лучшие онлайн-коммуникации управляющих компаний и жителей, %



По данным mostpp.ru

Валерьевич. — Куда логичнее, чтобы, например, дежурные сантехники просто получали напрямую оповещения с вызовом в конкретную квартиру. Такая практика экономит как время, так и людской труд. Как пояснил эксперт, во многих УК так и делается. А потом жители в приложении оценивают качество услуги.

Сливки приятны на вкус, но сделаны из сухого молока и не всегда полезны

Специалисты Росконтроля проверили качество ультрапастеризованных и стерилизованных сливок с массовой долей жира 10 процентов популярных торговых марок «Большая кружка», «Домик в деревне», «Простоквашино», «Сарафаново», SPAR и Valio.

Вкус, цвет и запах всех образцов оказались безупречными: органолептическая экспертиза прошла без нареканий. Претензий к консистенции сливок не возникло. А вот состав сливок, увы, подвел! Во всех образцах соотношение кальция и фосфора не соответствует характерному для молочка.

— Причиной может быть особенность питания коров, а также присутствие в составе сливок фосфатов или сухой сыворотки, — рассуждает специалист экспертного центра Росконтроля Елена Менячихина. А еще у большинства сливок эксперты выявили отклонения по содержанию белков и углеводов. Сливки «Большая кружка», «Домик в деревне» и SPAR оказались жирнее заявленных десяти процентов. — В этом нет ничего страшного. Если, конечно, вы не учитываете калорийность питания, — пояснила диетолог Анна Кудрявцева. Как бы то ни было, все образцы получили от 46 до 48 баллов за пищевую ценность по 100-бальной шкале.



6 октября 2021 года. Покупательница Анна Авдеева выбирает сливки. Эксперты советуют обязательно обращать внимание на срок годности и условия хранения продукта

Также в составе «Простоквашино» эксперты, кроме сухого молока, обнаружили еще и не указанный в составе стабилизатор каррагинан. Необходимым компонентом сливок, между прочим, он не служит. А еще в этом образце обнаружили шестикратное превышение КМАФАнМ — количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов. — Проще говоря, эти сливки нестерильны, а значит, могут быть небезопасны, — пояснила Елена Менячихина. По результатам испытаний лучшими были признаны

сливки SPAR и Valio. Третье и четвертое места заняли, соответственно, «Большая кружка» и «Домик в деревне». Пятое — «Сарафаново». А вот сливки «Простоквашино» оказались последними. — Вероятно, дело просто в неправильном хранении или дозавке отдельной партии, — рассуждает Анна Кудрявцева. — В любом случае сливки в чистом виде, да еще в большом количестве, употребляют крайне редко. Их, как правило, добавляют в чай или кофе либо используют как ингредиент для соусов, десертов и кремов. Так что отравиться

ими вряд ли возможно. А вот тот факт, что в сливках «гуляет» количество жиров, белков и углеводов, заставляет насторожиться. Велика вероятность, что для изготовления продукта используется не самое качественное сырье. А еще, возможно, разного рода пищевая химия. В любом случае встретить в магазине соответствующую всем требованиям молочную продукцию в последние годы становится все сложнее. Производители, снижая издержки и увеличивая срок годности продукта, снижают и его качество.

Чем нас порадует осенний парк

«ВМ» опросила читателей, как часто они ходят осенью в парки и что там делают.

ИРИНА ЗАЙЦЕВА
БУХГАЛТЕР

Я живу рядом с «Царицыно» и осенью обожаю там фотографироваться! В парке много деревьев разных пород, поэтому есть и желтые, и красные листья разных оттенков и формы. А еще деревья очень красиво отражаются в пруду, получаются великолепные фото. Во всяком случае мне постоянно ставят лайки в соцсетях.

ца. Коврики удобны тем, что лежать на них всегда тепло, даже зимой. Нужно только хорошо одеться.

СЕРГЕЙ ЕПИФАНОВ
РИТЕЛЕР

Живу рядом с Битчей и осенью люблю гулять по лесным тропкам. Удобно тем, что еще тепло, но людей уже мало. А вся грязь плотно закрыта опавшими листьями. К тому же они так приятно шуршат — звучит успокаивающе. Работа у меня нервная, а такие прогулки расслабляют.

БОРИС ГЛУЩЕНКО
ПРОРАБ

Я до самого снега катаюсь по паркам на велосипеде. Осенью, правда, приходится использовать фэтбайк — велосипед с толстыми колесами. Дело в том, что тропки закрыты опавшими листьями, и корни деревьев не видны, и где притормозить, ты не понимаешь. Если едешь на обычном велосипеде, то эти скрытые неровности очень хорошо чувствуются! А если колеса широкие, то особо не трясет.

РЕГИНА ЛАТЫШЕВА
СОЦИАЛЬНЫЙ РАБОТНИК

Теплый осенний день, особенно если есть солнце, — лучшее время для рисования. Я беру этюдник и саунус у пруда в Ботаническом саду, который рядом с моим домом. Дело в том, что сейчас ярче краски и настроение всегда творческое — не зря у Пушкина была Болдинская осень!

МАРИНА АБРАМЧЕНКО
РАБОТНИК БАНКА

Осенью мы с мужем, гуляя в парках, берем с собой туристические коврики. Когда устаем, то ищем солнечную полянку и ложимся на ней — ловим последние лучи солнца.

АРТЕМ ИЗМАЙЛОВ
ГОСПОЛНАЧ

В октябре обязательно выберем с семьей на пикник — закроем сезон! Наше любимое место — берег Бездонного озера в Серебряном Бору. Там очень живописно и, главное, удобно — есть мангалы, навесы, снамейки, туалеты. Ну и сосны, конечно, шикарные — отражаются в озере.

Лекарство от рака, эффективное лечение туберкулеза, новая «запчасть» для сердца — эти и многие другие отечественные разработки Роспатент назвал лучшими изобретениями XXI века. Всего в шорт-лист отобрали 138 изобретений. Из них выбрали 10 лучших методом голосования в интернете. В топ-10 вошли и открытия столичных ученых.

Торжество разума

«ВМ» пообщалась с авторами лучших отечественных патентов XXI века

Одна доза в день

Капля аэрозоля вместо многократного применения таблеток — такой новый рецепт лечения заболеваний создали ученые Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова. Реализовать новый способ поможет 3D-матриксная структура — крохотная частица с маленькими ячейками, в которых можно расположить необходимое лекарство. Попадая в организм, структура в течение дня порционно высвобождает в организм необходимую дозу препарата. Для основы выбрали глюкозу — она биосовместима с лекарствами и не вызывает у человека аллергических или иммунных реакций. Принцип действия «ВМ» объяснила соавтор изобретения — кандидат химических наук, доцент кафедры химической энзимологии МГУ имени М. В. Ломоносова Ирина Ле-Дейген.

— Для лечения многих тяжелых инфекций, в том числе туберкулеза, необходима длительная терапия несколькими препаратами, — рассказала Ирина Ле-Дейген. — Причем человеку необходимо принимать лекарства до пяти раз в день. Но люди зачастую не соблюдают строгого расписания приема лекарства. И эффективность терапии снижается. Более того, поскольку есть специфика тяжелых легочных инфекций, дозу препарата, которую получает пациент, очень трудно полностью направить в целевые ткани. Эту проблему мы и решаем. Сейчас ученые работают над способами доставки 3D-матриксной структуры с лекарством в организм.

— Мы рассматриваем сейчас несколько вариантов. Наиболее перспективно ингаляционное введение. Но это не обязательно большие ингаляторы. Достаточно будет распыления аэрозоля. Это будет гораздо удобнее, чем таблетки. К тому же лечение пройдет без вреда для желудочно-кишечного тракта. Одна ингаляция в день вместо пятиразового применения. А в идеале — одна ингаляция в пять дней. Мы уже знаем, что процесс медленного высвобождения может идти в течение нескольких суток. Это значит, что одна доза спрея поможет пройти целый курс приема лекарств, — объяснила Ирина Ле-Дейген.

В планах у ученых — добиться, чтобы новая структура сама находила зараженные бактериями клетки организма и действовала целенаправленно — именно на них. — Мы показали применимость технологии на двух-трех лекарственных препаратах. Но специалистам очевидно, что эту технологию можно распространить и на другие препараты. А значит, можно лечить не только туберкулез. Такого изобретения раньше не было ни у кого, — отметила Ирина Ле-Дейген.

К тому же химические вещества, используемые для создания таких структур, дешевы, что очень важно для введения в промышленное производство. Они легко подвергаются стандартизации, обеззараживанию. А для создания 3D-матриксной структуры в промышленных масштабах можно будет использовать отечественные технологии.



1 октября 2021 года. Один из разработчиков прибора для лечения онкологии Сергей Успенский и аспирантка Полина Хаптаханова работают в научной лаборатории

— И наш протез митрального клапана сердца очень близко подходит к этим требованиям. Он приспособлен к закрученному кровотоку и может заменить «живую» часть органа, — объясняет Лео Бокерия.

Этот клапан уже применяется, но пока на животных. Ученые уже фактически готовы к запуску массового производства. Им осталось окончательно убедиться, что этот протез полноценно заменит живой клапан, а затем они смогут приступить и к поиску производителей.

Нанооружие против онкологии

Лечить рак ученые уже пробовали методом борнейтронзахватной терапии. Это способ, когда в опухоль вводят стабильный изотоп бора (это такой же химический элемент, просто он отличается строением атома по сравнению с обычным бором, а стабильный он, потому что не радиоактивен), который называется бор-10. После введения онкопрепарата на его основе аппаратом для облучения вызывают злокачественное образование. И при этом из-за того, что нейтроны, расположенные в аппарате, вступают в ядерную реакцию только с бором-10, который локализован в пораженных областях, здоровые клетки остаются целыми. То есть нет побочных эффектов для остального организма. Однако сделать это было крайне сложно: в клетку нужно было ввести слишком много бора, чтобы успешно провести терапию. Иначе это вещество просто не накапливалось в раковых клетках. Столичные и сибирские ученые доработали этот метод.

— Мы придумали, как из бора получить наночастицы, которые содержат большое количество изотопа бор-10. И смогли получить такие наночастицы без потери ценного изотопного вещества. Они могут накапливаться в раковых клетках в нужном количестве. Мы первые, кто решил использовать именно наночастицы в качестве мишенного агента для борнейтронзахватной терапии. Наночастицы могут применяться для лечения опухолей разной степени злокачественности, включая трудноизлечимые опухоли мозга, — рассказал соавтор научного изобретения, директор научного центра компании «Мартинекс» Сергей Успенский.

цитата

Город комплексно развивает инновационный сектор экономики. Это не только создание инфраструктуры и финансовая поддержка, но и современные цифровые сервисы, бесплатные консультации, акселерационные и образовательные программы.

НАТАЛЬЯ СЕРГУНИНА
ЗАМЕСТИТЕЛЬ
МЭРА МОСКВЫ



Когда молекула лекарства встречает раковую клетку, она проходит сквозь нее и никак не взаимодействует. Потому что она слишком маленькая. А наночастица больше, чем молекула, поэтому организм воспринимает ее как питание. Раковая клетка поглощает наночастицу. Проводят облучение на аппарате, который генерирует эпителовые нейтроны (у них нет никакой кинетической энергии, то есть они движутся очень медленно, и именно поэтому бор-10 успевает с ним взаимодействовать). Мишенью становятся только клетки, в которых накоплен бор-10. С ним нейтроны вступают в ядерную реакцию и сжигают опухоль. По словам ученых, пациент после часа облучения уже будет полностью здоровым. Лекарство будет недорогим и доступным. Пока ученые протестировали изобретение на клеточном уровне на промышленных образцах — до 7740 заявок. Сама установка для получения наночастиц бора-10 уже готова. Прибор позволяет добывать нужное количество наночастиц.

Компактный томограф

Небольшой аппарат для магнитного обследования — разработка компании ООО «С.П. Геликс». Томограф используется с 2006 года в России и за рубежом. Разработчики отмечают, что такой томограф не требует отдельной экранированной комнаты. У него есть своя клетка Фарадея (устройство для экранирования, на котором

отображается снимок). Через нее пациент видит оператора, что предупреждает приступы клаустрофобии. Работает компактный томограф благодаря постоянному магниту весом 1,5 тонны. Он не требует обслуживания, работает от розетки 220 вольт, а энергию потребляет как обычный электрический чайник. На нем можно снимать отдельные конечности и суставы. — Уникальность этого томографа в том, что он открыт. Он не в виде бочки, как большой аппарат. Врач лучше видит, как расположена часть тела в томографе. А пациенту намного удобнее поместить в аппарат одну ногу, чем залезать в бочку. Особенно если у человека травмы, — объяснил начальник отдела МРТ компании-разработчика Кирилл Рябиков.

Многоразовая переработка пластика

Ученые нефтехимической компании «СИБУР» разработали особую добавку для пластика. Она позволяет перерабатывать бутылки в новые практически без потери качества. — В процессе переработки полимеров происходит деградация некоторых молекул. Они укорачиваются. Падает молекулярная масса, и снижается вязкость, — объясняет ведущий научный сотрудник компании «СИБУР» Ирина Рыжикова. — Поэтому сейчас после переработки пластик бывает сложно использовать для изготовления такого же вида изделий. Наши добавки связывают концы молекул. Делают одну длинную из двух коротких. Благодаря этой разработке количество пластиковых отходов уменьшится за счет вовлечения их в производственный цикл.

Радиационная безопасность

ВАО «Высокотехнологический НИИ Неорганических материалов имени академика А. А. Бочвара», которое входит в топливную компанию «Росатом», изобрели сталь, которую можно повторно использовать после того, как ее применяют на атомных станциях. Ее назвали жаростойкой и малоактивируемой. — Малоактивированные конструкционные материалы, то есть те, у которых быстрый спад радиоактивности, позволяют решить проблему мирового масштаба, а именно: что делать с радиоактивными материалами, остающимися после облучения в реакторах, — рассказала эксперт НИИ им. Бочвара Анастасия Никитина. Специалист объяснила, что у частиц большой период распада: более 1000 лет. И металлы, которые используют на атомных станциях, приходится утилизировать. Методы весьма сложные и затратные. А новая малоактивируемая жаропрочная сталь перестанет быть радиоактивной уже через 80–100 лет после окончания ее использования. Это значит, что ее можно будет использовать снова. При правильном хранении металл будет абсолютно безопасным для людей. А благодаря жаропрочности сталь не деформируется. А в экономическом плане использовать такой металл гораздо дешевле, чем перерабатывать.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

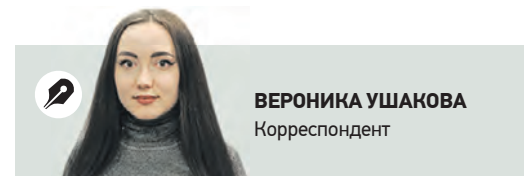
ИГОРЬ АРТУХОВ
БИОФИЗИК, ФУТУРОЛОГ

Медицинские изобретения действительно шагнули далеко вперед. Сейчас существует много инструментов, которые упрощают открытия в сфере медицины. Те изобретения, которые вошли в десятку лучших, — важные для людей. И те, кто голосовал за них, осознают это. Скажем так, люди отдавали предпочтение медицинским изобретениям, потому что они «ближе к телу», да и многие уме на слуху. Сейчас в научной медицине есть и новые интересные направления, например инженерия тканей органов. Когда создают орган в организме животного или биореакторе, а затем наблюдают, как он приживается и функционирует. Более того, в мировой науке уже пробуют печатать органы на 3D-принтере. Еще одно интересное научное открытие — использование искусственного интеллекта для анализа медицинских изображений. В мировой науке развивается и разработка новых лекарств. У российских ученых есть все возможности двигаться в этом же направлении.

ТОП-4

Изобретения из списка лучших

- Аппарат для помощи при ходьбе, разработанный компанией «ЭкзоАтлет». Это роботизированный экзоскелет для реабилитации и протезирования. Он помогает людям с парализованной нижней частью тела. Благодаря экзоскелету они могут вновь гулять пешком, преодолевать лестничные пролеты, регулировать темп шага и ритм движения.
- Биоразлагаемый полимерный композит, созданный на основе вторичного полипропилена. Его создали в Башкирском государственном университете и на заводе пластиковых изделий «Альтернатива».
- Десять лучших изобретений дополнили и липосомы с особыми компонентами для лечения рассеянного склероза. Изобретение запатентовали Минпромторг и ООО «Фарминтекс».
- Росатом и Институт экспериментальной физики изобрели способ когерентного сложения лазерного излучения в многоканальных непрерывных лазерах.



ВЕРОНИКА УШАКОВА
Корреспондент

Пациент после часа облучения уже излечится от рака, здоровые ткани при этом не поражаются

«Запчасть» для сердца

В список лучших попало и изобретение сотрудников Национального медицинского исследовательского центра сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева. Под руководством президента центра Лео Бокерия они создали протез митрального клапана сердца — он обеспечивает работу левой половины органа. В нормальном состоянии клапан позволяет крови течь в левый желудочек и не позволяет ей вернуться обратно в левое предсердие. В случае, если клапан травмируется, ток нарушится и сердце начнет «барахлить». Среди причин деформации митрального клапана — ревматизм, сепсис, ишемические болезни сердца, травмы и поражения сердечно-сосудистой системы.

— При поражении митрального клапана в подавляющем большинстве случаев врачи вынуждены его полностью менять. Потому что он бывает сильно искорежен, так что реконструировать сложно. Мы делаем реконструктивные операции, но намного реже, чем по замещению клапана, — рассказал президент Национального медицинского исследовательского центра сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева Лео Бокерия.

Однако создать протез, который будет полностью заменять родной клапан, оказалось не так-то просто. Хирург объяснил, что физиология работы сердца выглядит так: кровь из левого желудочка и из предсердия имеет не прямой ток, а закрученный. И именно это соответствует оптимальным условиям работы сердца. Когда врачи устанавливают обычный механический клапан, эта функция становится невозможной. Поэтому в Центре имени Бакулева и стали исследовать возможные варианты клапанов, которые будут работать как родной.

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

По данным Роспатента, в 2020 году было подано **34 984** заявки на изобретения. Это на **1,5** процента меньше, чем в 2019 году, тогда их было **35 511**. В 2020 году было подано **9 195** заявок на полезные модели, это меньше на **9,3** процента, чем в 2019-м. На **11,8** процента увеличилось количество заявок на промышленные образцы — до **7740** заявок. В 2020 году количество заявок на товарные знаки выросло на **7,3** процента по сравнению с 2019 годом.



точка Сегодня точку в номере ставит коллекционер Дон Джакомо Росси (слева) и посол Италии в России Джорджо Стараче. Они пришли на предпоказ выставки «Свободное искусство. Итальянский футуризм из коллекции Джанни Маттиоли» в главном здании Государственного музея изобразительных искусств имени А. С. Пушкина. Теперь в величественных залах располагается 26 авангардных произведений итальянских мастеров из коллекции миланского собирателя Джанни Маттиоли. Своей коллекцией он хотел показать значимость направления футуризма и проследить его развитие в живописи. Коллекция уже совершила мировое турне: ее показывали публике во Флоренции, Венеции, Японии... Выставка в Москве станет последней точкой «гастролей». Затем собрание вернется на родину в Милан и станет частью постоянной экспозиции Музея Брера Модерн.

Согласно опросу британской аудиторской компании 64 процента иностранных компаний рассчитывают в ближайшие три года увеличить свое присутствие в России. По мнению большинства из них, наша страна является одним из стратегических рынков.

вопрос дня

Зарубежные фирмы хотят расширить представительство в России. И как вам?



ДМИТРИЙ КУРАВЛЕВ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

Понятно, почему иностранные компании хотят присутствовать в России. Ведь сегодня мало мест, где можно вложить деньги таким образом, чтобы прибыль от инвестиций превышала проценты по займу. Доход появляется только тогда, когда прибыль больше, чем проценты в банке. Опасно ли расширение представительства иностранных компаний для наших игроков рынка? В целом да. Так как они могут создать конкуренцию отечественным организациям. Это небезопасно и для российского капитала. Ведь в таком случае на экономику нашей страны смогут воздействовать, используя транснациональный капитал.



ЛИЛИЯ ОВЧАРОВА
ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ ЭКОНОМИКИ

Я бы не стала бояться притока иностранных инвестиций в нашу страну, так как сейчас мы находимся на этапе их снижения. Тем более что присутствие зарубежных компаний

всегда расширяет конкуренцию. Она, в свою очередь, приводит к улучшению качества товаров и снижению цен. Добросовестную конкуренцию нужно приветствовать, ведь это драйвер экономического развития. А если речь идет о развитых компаниях, то это и трансфер различных технологических решений, которые помогут нашему бизнесу.



АЛЕКСЕЙ ПОРОШИН
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ЦЕНТРА ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ

Российская экономика сегодня позволяет иностранным инвесторам брать очень много льготных площадок для развития бизнеса. Тут вспоминается тот факт, что со времен царской и советской России у нас был огромный пиетет перед иностранцами, мы всегда им отдавали все самое лучшее. Россия давно лидирует по объему прямых иностранных инвестиций. Считаю, что давно пора обращать внимание на наших инвесторов, а не ущемлять их права или рассматривать только на вторых ролях.

Подготовил **АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ**
a.zosimov@vm.ru

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

Актриса Светлана Большакова: Мечтаю снимать кино про сильных женщин

Светлана Большакова (на фото), известная зрителям по комедийному сериалу «Гусар» и фильму «До Нового года осталось...», заканчивает работу над короткометражным проектом «Как последний», где ей пришлось быть и актрисой, и режиссером, и продюсером. Корреспондент «ВМ» узнал у нее секреты мастерства.



Светлана, как один человек может совмещать в себе столько функций?
Поняла, когда я становилась человеком-оркестром, чувствовала некое смущение. Но сейчас это нормально: в Голливуде, например, это вообще тренд, когда актрисы становятся продюсерами или режиссерами собственных проектов. Я сейчас действую от имени собственной кинокомпании, в которой я единственный «участник забега» в сфере управления. Однако это не означает, что я все делаю одна. В фильме «Как последний» идея моя, но я отдала ее в работу сценаристу. Режиссером была Ирина Кире-

ева, и я завершаю проект как сорежиссер. У меня есть исполнительный продюсер, который занимается организационной частью на площадке. Ато, что я вынужденно выполняю несколько функций в проекте, связано с ограниченными бюджета короткометражки. Например, мне пришлось самой подбирать места съемок, потому что сметы уже не хватало на такого специалиста. **Киносьемки требуют серьезной отдачи. Не мешает ли проект остальной жизни?** «Как последний» — это один из моих приоритетов. При этом

я соучредитель в IT-компании, иногда снимаюсь как актриса в других проектах, путешествую, насколько это возможно в современных условиях. У меня двое детей, и им я уделяю большое внимание. Мне помогает умение планировать: если бы не творчество, то я вполне могла бы стать логистом.

Как семья и дети воспринимают вашу работу в кино?
Мои дети на съемочной площадке практически с самого рождения. А когда я дома снимаю свои пробы для других проектов, сын мне показывает текст, а дочь играет в «хлопушку», кричит «камера, мотор!» и «тишина на площадке». Для нее это игра.

Хотели бы вы, чтобы ваши дети пошли по вашим стопам и построили кинокарьеру?
Я очень надеюсь, что они будут заниматься тем, чем они сами захотят. Если они решат заняться кино, я смогу им помочь. Но если выберут что-то другое, буду рада, потому что знаю всю эмоциональную тяжесть профессии.

У вас есть роль мечты?

Это роль сильной женщины, которая, может, и боится, но все равно что-то меняет вокруг себя. Я хочу показать, что сильные женщины у нас в России есть: и в бизнесе, и в политике, и в быту. Они не боятся принимать решения и делать мир лучше. И это и роли моей мечты, и фильмы моей мечты: такие я хотела бы снимать.

ПАВЕЛ ВОРОБЬЕВ
edit@vm.ru

досье

Светлана Большакова родилась 5 июля 1983 года. В 2005 году окончила актерский факультет ГИТИСа и журфак МГУ имени Ломоносова. Сниматься начала с 2004 года. Сыграла в лентах «Московская сага», «Татьянин день», «Дело врачей», «Паук», «Вольная грамота» и других. Премьера ее первого короткометражного фильма «Как последний» состоялась в декабре 2021 года.

день в день

Уход Наполеона и введение осадного положения Москвы



Фрагмент картины «Московский пожар. Наполеон покидает Кремль» (1910-е годы), Виктор Мазуровский

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

1812 год. Наполеон покидает Москву. Не решившись зимовать в столице, он выводит свою армию из города. Войско двинулось по Старой Калужской дороге. Наполеон намеревался перезимовать или в Смоленске, или в Вильне, и весной продолжить войну с Россией.

1919 год. В газете «Правда» на «Страничке красноармейца» было напечатано письмо с фронта «Прозрели!». Подписано оно было заведующим политическим отделом Туркестанского фронта Дмитрием Фурмановым. В тот

день вся страна впервые узнала имя будущего автора романа «Чапаев».

1941 год. В Москве введено осадное положение для поддержания паники, анархии, мародерства и массового дезертирства и восстановления общественного порядка. Причиной такой меры послужило приближение линии фронта к столице. Следить за порядком в городе поручили войскам внутренней охраны НКВД, милиции и рабочим отрядам. Был введен комендантский час, запрещающий передвижение по улицам с 00:00 до 5:00, кроме лиц, имеющих спецпропуска.

Календарь читала **ИРИНА НОВГАН**
i.kovgan@vm.ru

Лучше предупредить



За последние годы агрессия учащихся заметно выросла. За последние три года в России произошло 58 нападений подростков на школы, но в 82 процентах случаев кровавый исход удалось предотвратить еще на стадии подготовки. Однако все мы прекрасно помним страшную трагедию, которая случилась 20 сентября в Пермском государственном университете. Тогда юный стрелок убил 6 человек. Прошел всего-то месяц, страсти улеглись, и вот снова пермский край, и снова схема «мальчик-ружье». Двенадцатилетний школьник принес в класс оружие, из которого несколько раз выстрелил в стену и стеклопластиковую дверь. Разлетевшимися осколками ранен 11-летний пацан, стоявший рядом. Можно сказать, в этот раз повезло — обошлось без смертельных случаев.

Потом, постфактум, всегда находятся люди, которые говорят: я знал, что с парнем творится что-то нехорошее! Знают — всегда, но, как правило, не хотят связываться. Мало ли сейчас странных людей. Большинство — странные. Вопрос в том, что не каждое отклонение от нормы может привести подростка к желанию пострелять по своим товарищам, чтобы наказать их или просто привлечь к себе внимание. А есть ведь еще и агрессия, направленная на самого себя. Конечно, хорошо было бы тестировать детей еще до того, как они начнут вести себя неадекватно. Вот Минобрнауки и решило провести социологические исследования в образовательных учреждениях на склонность к насилию учащихся. Такая мера может снизить возможность инцидентов в дальнейшем.



ЕКАТЕРИНА РОЩИНА
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Идея тестирования на агрессию, кстати, не нова. Еще семь лет назад в школах Псковской области было проведено подобное исследование по методике Кеттелла. В том эксперименте тесты были анонимными, то есть скорее просто показывали градус агрессии по классу в целом. Из всей массы учащихся немногим более десяти процентов попали в группу риска. Но то был эксперимент. А начини сейчас в обязательном порядке тестировать всех школьников подряд, наверняка многие родители будут против. Каждый второй будет бояться, что что-то пойдет не так. Может, кто-то просто не хочет знать правду; кто-то подумает, что ребенок может сбиться, испугаться, запутаться. Потом у нас ведь страшно бояться диагнозов. Вот скажут: ребенок агрессивен, запишут куда-нибудь в карту, и все потом, клеймо на всю жизнь. Здоровое большинство, конечно, понимает, что тестов бояться не нужно. Что даже если результаты психологического портрета «плохие», то лучше знать правду, чем замалчивать ее и делать вид, что все в порядке. Что работать с «проблемными» детьми можно и нужно.

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

деловая афиша

Форум

FoodTech: еда настоящая
Красные Ворота
Ул. Покровка, 47
Цифровое деловое пространство
20 октября, 14:00, бесплатно
Участники форума посетят дискуссии об управлении цепочками поставок еды, автоматизации ресторанного бизнеса, обработке, упаковке и хранении продуктов. Кроме того, гостям предложат продегустировать инновационные продукты питания, например растительное мясо, безлактозные молочные продукты и многое другое.

Вебинар

Эмоциональная связь с клиентом как главный тренд маркетинговых коммуникаций
https://emotionaline.events.sk.ru/event_widgets_About-show
21 октября, 16:00, бесплатно
На онлайн-встрече эксперты расскажут гостям о том, как выстроить эмоциональную связь с клиентом. Кроме того, участники поговорят о слабостях и болевых точках клиентов и как они могут стать ключом к увеличению чека покупки. Еще одна тема обсуждения — как бренды меняют мир.

Во исполнение требований ст. 244.26 ГК РФ в соответствии с определением Арбитражного суда города Москвы от 22 июня 2021 г. по делу № А40-84852/21-150-577, вынесенного судьей С. В. Масловым, всем заинтересованным лицам сообщается о возможности присоединиться к требованию о защите прав и законных интересов группы лиц по вопросу о признании спорных помещений площадью 259,1 кв. м, с кадастровым номером 77:01:0001046:3483, находящихся по адресу: г. Москва, переулок Малый Николаевский, д. 9/1, строение 1, общим имуществом собственников многоквартирного дома; признании отсутствующим право собственности г. Москвы; и присвоении объекту недвижимости с кадастровым номером 77:01:0001046:3483 статуса «Архивный» по иску ИП Лаврентьевой Валентины Сергеевны (ОГРНИП: 321774600218306 ИНН:592000584618) и присоединившихся к иску лиц: ИП Крижевич М. И., Тимофеева Е. В., Пискарева Е. Г., Кузнецова И. П., Кузнецов С. Е., Коблов В. Н., Соболевская Л. Б. к ДЕПАРТАМЕНТУ ГОРОДСКОГО ИМУЩЕСТВА ГОРОДА МОСКВЫ. Судебное разбирательство по данному делу состоится 9 ноября 2021 г. в 13 час. 15 мин. в Арбитражном суде города Москвы по адресу: г. Москва, Б. Тульская, д. 17, зал 4029, 4-й этаж.

Частности

РЕКЛАМА

Авто, запчасти

Любые авто иностранные и отечественные куплю. Т. (926) 029-93-33

Юридические услуги

Правовой центр Адвокаты

ЗАКОН И ПОРЯДОК
8 (499) 399-00-67
Бесплатная юридическая помощь населению

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

Искусство и коллекционирование

● **Буквист купит книги до 1933 г.** за 150 000 р. Журналы до 1945 г. Детские книги до 1965 г. Архивы, автографы, плакаты. Куплю антиквариат, серебро, картины, иконы, фарфор, игрушки, бронзу, знаки и др. Оценка бесплатно. Т. (925) 795-57-97
● Книги, полки, ноты, архивы, знаки, издания, фото. Т. (925) 585-40-56
● Книги, фотографии, ноты, документы до 1940 г. Т. (985) 275-43-33