

главная тема

Заместитель мэра столицы Анастасия Ракова рассказала, как город поддерживает детей бойцов спецоперации и их семьи → стр. 4

гайд-парк

Откуда будешь? Национальные диаспоры хотят приравнять к киноагентам. Зачем и надо ли — разбираемся с экспертами → стр. 9

актуальное интервью

Биолог Виктор Горячев объясняет, чем опасно распространение растений, привезенных из других мест обитания → стр. 11

Четверг

| Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

30.05.24

№ 97 (29735)

vm.ru

Участок БКЛ «Деловой центр» — «Шелепиха» — «Хорошевская» будет закрыт с 22 июня — его интегрируют в новую, Рублево-Архангельскую линию. Будут заменены инженерные системы, модернизируют тоннели и соединят их с тоннелями будущей линии.



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



Защита в надежных руках

Спасатели и пожарные по достоинству оценили современные разработки отечественных производителей

безопасность

Вчера в КВЦ «Патриот» открылся 15-й Международный салон средств обеспечения безопасности «Комплексная безопасность — 2024». «ВМ» в числе первых посетила мероприятие.

Три огромные локации в стеклянных павильонах и несколько десятков открытых площадок на улице — масштаб и разнообразие выставки способны поразить каждого. В этом году значительно расширился ряд отечественных высокотехнологичных изобретений. Еще недавно машины для работ по разминированию Россия закупала в Хорватии, сегодня лучшие, усовершенствованные, производят уже на Урале. Для нужд спасателей опять же отечественные конструкторы предложили насосно-рукавный комплекс тяжелого класса. В условиях полнейшего инфраструктурного разрушения он способен перекачивать по 300 литров воды в секунду — для тушения пожаров или для спасения от наводнения. Спасатели успели оценить уникальные способности техники и уже прозвали ее между собой «автомобиль судного дня».

— Интересно все, начиная от технического вооружения изаканчивая научно-техническими разработками, — призналась помощник начальника Сибирской пожарно-спасательной академии Государственной противопожарной службы МЧС России Татьяна Бойко.

Флагманские модели аппаратов беспилотной авиационной системы показали специалисты подмосковного технопарка «Сколково».



29 мая. Помощник начальника Сибирской пожарно-спасательной академии Государственной противопожарной службы МЧС России Татьяна Бойко изучает пожарный

Отследить угрозы для предприятия можно с помощью планшета

стояние экологии, может и приводиться, — сказал руководитель специальных проектов Владимир Статкевич. А достоинства второго дрона «Аист», как заверил Статке-

вич, пригодятся в исследовании лесных просторов и сельскохозяйственных угодий. С высоты птичьего полета через спектрофотометрическую камеру теперь возможно рассмотреть болезни растений. Для тактической медицины салон предоставил почти четверть одного из павильонов. Здесь можно увидеть нужные для обучения манекены, носившие противомикробные перчатки, а также различные материалы, необходимые бойцам в зоне СВО лекарственные препараты. А вот напротив стендла, демонстрирующего цифровой паспорт предприятия, остановил сам секретарь Совета безопасности Сергей Шойгу. Цветные диаграммы, бегающие стрелки, многочисленные числовые комбинации расшифровал директор московской компании-разработчика Евгений Закрепин.

— В систему заложены семь видов безопасности, такие как: техногенная, транспортная, экологическая... Самая актуальная — антидроновая. С помощью обычного планшета руководитель предприятия оценит возникшие для работы угрозы и примет необходимые меры, — объяснил Евгений Закрепин. Новые технологии прочно вошли во все сферы безопасности. А познакомиться с ними можно до 1 июня.

НАТАЛЬЯ НАУМЕНКО
n.naumenko@vmdaily.ru

Названы имена лучших педагогов столицы

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) объявил имена победителей ежегодного конкурса «Педагог года Москвы».

По итогам состязания звание «Учитель года Москвы» завоевала Анастасия Морозова, учитель английского языка и изобразительного искусства школы «Перспектива». В номинации «Воспитатель года Москвы» лучшей стала Наталья Рыбальченко, инструктор по физической культуре из школы № 2100. Также Сергей Собянин назвал имена победителей в номинациях «Педагог-психолог», «Учитель-дефектолог», «Сердце отдаю детям» и других. — Поздравляю всех победителей с такой высокой оценкой профессиональных качеств! Желаю терпения в благород-



ном труде и побед на федеральных испытаниях, — сказал мэр.

Сергей Собянин отметил, что на конкурсе «Педагог года Москвы» определяют лучших в сфере столичного образования.

— Постоянно растет количество участников, появляются новые номинации. Так, в 2023 году подали заявку 2045 чело-

век, а в этом — уже 3085, — сообщил он.

Поддержание высокого социального и профессионального статуса учителя — важнейший приоритет образовательной политики города. Сейчас заработка педагогов превышает средний уровень оплаты труда в столице. Кроме того, педагоги получают стимулирующие надбавки. Ежемесячная школьная выплата за классное руководство составляет в среднем 12,5 тысячи рублей. Итоговая сумма зависит от количества обучающихся в каждом конкретном классе. Учителей обеспечивают ноутбуками, необходимыми для работы.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevzova@vmdaily.ru

ДРУГИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ МЭРА МОСКВЫ → СТР. 2

погода

+28 °C



Ветер 1–6 м/с Давление 748 мм

Центр	+28	Лефортово	+28
Бутово	+27	Останкино	+28
Внуково	+27	Отрадное	+28
Жулебино	+27	Печатники	+28
Зеленоград	+27	Троицк	+27
Измайлово	+27	Тушино	+27
Кожухово	+28	Хамовники	+28
Кузьминки	+28	Чертаново	+28
Кунцево	+27	Шелепиха	+28



валюта

Курс ЦБ

\$ | 89,26 | +0,82 | ↑

¥ | 12,28 | +0,11 | ↑

Биржевой курс

\$ | 89,52 | +0,94 | ↑

¥ | 12,35 | +0,12 | ↑

соцсети

Читайте нас в TELEGRAM



Компании начнут чаще инвестировать

экономика

Минфин подготовил и внес в правительство законопроект по улучшению налоговой системы. Как отметили в ведомстве, среди нововведений — создание пятистукиратной шкалы НДФЛ и рост налога на прибыль до 25 процентов. Изменения планируют рассмотреть во время весенней сессии Госдумы.

Одним из основных улучшений налоговой системы может стать расширение прогрессии налогообложения доходов физических лиц. В ее рамках на смену двум действующим ступеням придут пять: 13 процентов при доходах до 200 тысяч рублей в месяц; 15 процентов для части дохода в диапазоне от 1,67 до 4,16 миллиона в месяц; а также 22 процента при доходах выше 4,17 миллиона рублей в месяц. Помимо этого, предполагается, что с 2025 года НДФЛ начнет поднимать людям с доходом выше 2,4 миллиона рублей в год. Например, повышение налога на прибыль с бизнесом возрастет с 20 до 25 процентов при внедрении системы стимулов для инвестиций в развитие предприятий и в высокотехнологичные разработки.

Большинство граждан налагают изменения не коснутся. Из 64 миллионов работающего населения прогрессивная шкала затронет только 3,2 процента трудоспособного населения, — заявил глава Минфина Антон Силуанов. Предлагаемая прогрессивная шкала не должна касаться подавляющей части населения. Для правительства это стало главным условием.

Кроме того, для семей с двумя и более детьми со среднедушевым доходом не выше 1,5 прожиточного минимума в месяц предусматривается возврат уплаченного НДФЛ по итогам года. Речь идет о возрасте 7 из 13 процентов. Вместе с тем часть нововведений направлена на развитие высокотехнологичных секторов экономики. Для этого

Минфин предлагает увеличить налоговый вычет за расходы бизнеса на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

— Все последние годы поддержка оказывалась прежде всего тем компаниям, которые не выводят полученную прибыль в офшоры, не откладывают ее в дивиденды, а направляют на инвестиции, расширяя производство, — увеличение зарплат сотрудникам либо вкладывают ее в социальную инфраструктуру тех регионов, в которых они и получают эту прибыль, — отметил Силуанов.

Предлагаемые параметры изменений налоговой системы — логическое продолжение уже существующей политики. Такие нововведения коснутся на добычу полезных ископаемых. Полученные средства пойдут на социально-экономическое развитие, включая финансирование новых национальных проектов.

ДЕНИС ВЛАСЕНКО
vlasenko@vmdaily.ru

комментарии экспертов

ЛАЗАРЬ БАДАЛОВ экономист

Обновление предполагает широкий перечень изменений. В их рамках уклон был сделан на тех, кто зарабатывает больше, что улучшит распределение налогов. При этом нововведение позволяет увеличить поступления в бюджет для выполнения всех указов президента РФ по развитию экономики.

ВАСИЛИЙ КОЛТАШОВ директор Института нового общества

Нововведения дают стимул бизнесу оставлять свои доходы в предприятиях и инвестировать в них вместо того, чтобы выводить средства через офшоры. При этом обновление точно будет полезны семьям с детьми. Думаю, что в ближайшие несколько лет налоговый вычет поднимут еще раз.

Жара наступила раньше срока

Вчера научный руководитель Гидрометцентра РФ Роман Вильфанд рассказал «ВМ» о том, что температура на улице достигла по-настоящему летних значений.

По словам специалиста, в данный момент погода соответствует нормам самого жаркого периода — середины июля.

— Такая погода связана с антициклональным режимом. При нем небо очень чистое. Сейчас еще три недели до летнего солнцестояния, поэтому лучи насыщены энергией и очень сильно прогревают земную поверхность. Именно из-за этого мы наблюдаем такую сильную жару, — рассказал метеоролог.

Вильфанд отметил, что такая погода опасна для Москвы.

— Дело в том, что сейчас даже ночью температура в спаль-

ных районах держится в районе 14–16 градусов тепла, а в центре, где много домов, — 18–20 градусов. Из-за этого организм человека не успевает отдохнуть от летнего зноя, — дополнил Роман Вильфанд.

Поэтому со вчерашнего дня в метро в час пик пассажирам начали раздавать бесплатную воду для того, чтобы восполнить водно-солевой баланс. Но уже в конце недели ожидается появление облаков и начало осенних дождей. Однако сильно холоднее не станет.

— Благодаря такой жаре вдни повышенной влажности на водоемах прогреется до 20 градусов, а это комфортная температура для купания. Ближайшие выходные будут по-настоящему летними, — заключил Вильфанд.

ГРИГОРИЙ САХАДЖИ
g.sahadji@vmdaily.ru

Сергей Собянин: Выставка соберет лучших реставраторов

день мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин сообщил о решении поддержать проведение выставки «ПРОреставрацию», рассказал об открытии нового перехода на вокзал Зеленоград-Крюково и сделал еще ряд публикаций.

Правительство Москвы поддержит проведение третьей выставки «ПРОреставрацию». Как сообщил Сергей Собянин, мероприятие пройдет в конце года и объединит профессионалов отрасли.

— Темой станет импортозамещение в реставрационных материалах и технологиях, — поделился глава города. — Участники покажут отечественные решения и методы работ, обсудят технологии сохранения объектов культурного наследия.

В деловой программе запланированы панельные сессии, дискуссии, круглые столы, лекции и презентации от ведущих специалистов отрасли. Также в выставке примут участие представители 35 вузов и колледжей.

— Для гостей организуют свыше 150 мастер-классов, а между молодыми реставраторами — студентами профильных образовательных учреждений из разных регионов России — пройдут соревнования, — рассказал он.

Комфортный переход
На московский городской вокзал Зеленоград-Крюково



30 ноября 2023 года. Мэр Москвы Сергей Собянин и председатель Российской ассоциации реставраторов Татьяна Черняева (слева) пообщались с реставратором Екатериной Ивановой на открытии выставки «ПРОреставрацию». В этом году выставка пройдет также при поддержке правительства столицы

во — через улицу Ленина — открыли новый переход.

— Теперь у горожан есть еще один безопасный вход на вокзал с лифтом и эскалатором, — отметил Сергей Собянин. — Такое подземный переход со стороны Новокрюковской улицы оборудовали пандусом с навесом.

Мэр отметил, что Зеленоград является центром российской микроэлектроники, который сейчас активно развивается.

— Поэтому вокзал строили на перспективу. Сегодня он принимает свыше 31 тысячи человек в сутки — за год пассажиропоток вырос почти на третью, — уточнил он.

В будущем, добавил глава города, через вокзал пройдет первая в стране высокоскоростная магистраль между Москвой и Санкт-Петербургом. Дорога от Зеленограда до Северной столицы займет примерно 2 часа, а уже сейчас здесь останавливаются «Сапсаны».

Помимо этого, вчера Сергей Собянин одобрил создание нового производства в Зеленограде. Там будут выпускать товары народного потребления.

— Поэтому вокзал строили на перспективу. Сегодня он принимает свыше 31 тысячи человек в сутки — за год пассажиропоток вырос почти на третью, — уточнил он.

Благоустройство парка

В этом году на юге города приведут в порядок четыре

зеленые зоны. Сергей Собянин в своем блоге рассказал, что в этом сезоне город займет территорией на пересечении районов Чертаново Южное и Центральное.

Она прileгает к воде в народном парке, в районе улицы Чертановская, 48, корпус 3.

— Проект благоустройства предполагает высадку почти 240 деревьев лиственных пород и порядка 1,2 тысячи кустарников, — сообщил мэр Москвы. — Для отдыха на природе организуют прогулочные маршруты по деревянным настилам, заменим покрытие дорожек на терракотовый, обустроим

площадки для тихого отдыха у воды.

Кроме того, возле верхнего пруда поднимут деревянный настил на свайные конструкции и устроят небольшие амфитеатры с лежаками. А спортивную зону перенесут ближе к главному пешеходному маршруту.

Также глава города сообщил, что в районе Чертаново Центрального приведут в порядок зеленую территорию на улице Красного Маяка. Преобразится и Покровский парк вдоль Дорожной улицы рядом с одноименными прудами.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shetsova@vm.ru

Фестиваль дополнены морским меню известных ресторанов

Более 300 ресторанов подготовили особое меню в рамках фестиваля «Москва — на волне. Рыбная неделя». Подробности вчера сообщили в столичном Департаменте торговли и услуг.

На большинстве площадок фестиваля «Москва — на волне. Рыбная неделя» работают рыбные рынки. Самые крупные открылись у фонтана «Каменный цветок» на ВДНХ и на улице Школьная. Фуд-корты на фестивальных площадках тоже радуют разнообразием.

— На ВДНХ посетители могут попробовать разные изысканные блюда: корюшку на сковороде, гаспачо с креветками, рапаны по-бургундски и многое другое, — перечислили организаторы.

На базе нашего центра также регулярно проходят творческие вечера, конкурсы, к участию в которых мы приглашаем местных жителей. На них участники могут познакомиться с единомышленниками, как говорится, на других посмотреть и себя показать.

Конечно, есть и окружные форматы конкурсов, в которых всегда с удовольствием принимают участие жители юга столицы.

На тротуарах и уходят по своим делам.

— Неправильно припаркованные мотоциклы мешают пешеходам и создают аварийные ситуации. Мы просим водителей быть внимательными и соблюдать правила, — призвал заместитель мэра Москвы, руководитель Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры столицы Максим Ликсутов.

— От этого зависит безопасность всех участников дорожного движения.

Мотоциклисты, неправильно припарковавшие свои транспортные средства, получат штраф в размере трех тысяч рублей.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Инспекторы усилят контроль правил парковки мотоциклов

С сегодняшнего дня инспекторы Московской администрации дорожной инспекции (МАДИ) станут чаще проводить проверки соблюдения правил парковки мотоциклов на пяти улицах столицы.

В Департаменте транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры Москвы сообщили, что усиленный контроль за припаркованными мотоциклами будет осуществляться на Рождественском бульваре, Трубной площади, улицах Малая Бронная и Новый Арбат, а также в Калашном переулке. Именно здесь мотоциклисты чаще всего нарушают правила: паркуют своих «железных коней» под запрещающими знаками

на тротуарах и уходят по своим делам.

— Неправильно припаркованные мотоциклы мешают пешеходам и создают аварийные ситуации. Мы просим водителей быть внимательными и соблюдать правила, — призвал заместитель мэра Москвы, руководитель Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры столицы Максим Ликсутов.

— От этого зависит безопасность всех участников дорожного движения.

Мотоциклисты, неправильно

припарковавшие свои транс-

порные средства, получат

штраф в размере трех тысяч

рублей.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Конкурсы помогают жителям раскрывать свои таланты



В Южном административном округе проходит много мероприятий для молодежи. Вчера «ВМ» узнала у руководителя подразделения ГБУ «Досугово-спортивный центр «Мир молодых» Екатерины Ерошиной (на фото), какие события и занятия, проводимые на базе центра, помогают делать жизнь молодежи округа насыщенной и интересной.

У досугово-спортивного центра «Мир молодых» есть филиалы в восьми районах южного округа. Он функционирует уже много лет и предоставляет отличные возможности с пользой проводить время и детям, и взрослым.

Расскажите, какие мероприятия провели центр в этом месяце.

У нас особой популярностью пользуются дворовые форматы мероприятий, которые направлены на то, чтобы возродить культуру времепрепровождения в пределах своего микрорайона. В майские праздники у нас прошел спортивный квест. Ребята узнали о новых для себя играх, весело провели время. А совсем недавно у нас прошло тематическое мероприятие, посвященное пиратам. Дети проходили под руководством аниматоров различные испытания, в конце которых их ждал ценный клад. Еще несколько дней назад наши сотрудники организовали «Солнечный круг» — мероприятие, посвященное казачьей тематике. В нем с интересом принимали участие и малыши, и дети постарше.

Какие секции и студии пользуются в районе наибольшей популярностью?

досье

Екатерина Юрьевна Ерошина родилась 14 января 1979 года. С 2023 года занимает должность руководителя подразделения ГБУ «ДСЦ «Мир молодых» в районе Орехово-Борисово Южное. Екатерина Юрьевна разрабатывает программу развлекательных мероприятий для посетителей и занимается их организацией. Активно участвует в общественной жизни Орехово-Борисова Южного.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

Редакционная коллегия Александр Шарина (1-й заместитель главного редактора), Сергей Сирков (заместитель главного редактора), Елена Гришина (заместитель главного редактора), Юлия Тарната (заместитель главного редактора, редактор отдела «Московская власть»), Конни Ефимкова (шef-редактор еженедельного выпуска), Алена Прокина (шef-редактор газеты «Москва-Город»), Александр Косяков (арт-директор), Ольга Кузьмина (издатель)

Дизайн-макет Александр Косяков при участии Cases/Associat

Дежурная бригада номера Елена Мотренко, Наталья Гришина

Редакционная коллегия Александр Шарина (1-й заместитель главного редактора), Сергей Сирков (заместитель главного редактора), Елена Гришина (заместитель главного редактора), Юлия Тарната (заместитель главного редактора), Конни Ефимкова (шef-редактор еженедельного выпуска), Алена Прокина (шef-редактор газеты «Москва-Город»), Александр Косяков (арт-директор), Ольга Кузьмина (издатель)

Дизайн-макет Александр Косяков при участии Cases/Associat

Дежурная бригада номера Елена Мотренко, Наталья Гришина

Рекламная служба
E-mail: reklama@vm.ru

Служба продвижения
E-mail: podpiska@vm.ru

Адрес рецензии и издателя
127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Тел. (499) 557-04-24. Факс (499) 557-04-08

E-mail: edit@vm.ru

Служба распространения
Тел. (499) 557-04-07

Контроль качества доставки
Tel. (499) 557-04-00

Отдел подписки
E-mail: podpiska@vm.ru

Адрес рецензии и издателя
127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Тел. (499) 557-04-24. Факс (499) 557-04-08

E-mail: edit@vm.ru

Подписной индекс П 7378

© АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва», 2024
Любая перепечатка без письменного согласия правообладателя запрещена. Иное использование статей возможно только со ссылкой на правообладателя. Приобретение авторских прав: тел. (499) 557-04-24. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений, сообщений информационных агентств и материалов на коммерческой основе. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением колумнистов

Бывшие промзоны становятся современными кварталами

В Москве по программе комплексного развития территорий реорганизуют 3,1 тысячи гектаров земли. Об этом вчера сообщил заместитель мэра столицы по вопросам градостроительной политики и строительства Владимир Ефимов (на фото).

Только с начала 2024 года в программу вовлечены больше 400 гектаров земли, — уточнил Ефимов. Инвесторы и назначенные городом операторы уже приступили к реорганизации 78 участков, общая площадь которых превышает тысячу гектаров. На месте аварийных зданий и старых складов построят более 19,6 миллиона квадратных метров недвижимости: современные дома, в том числе по программе реновации, общественные объекты.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ
n.trostianskaya@vm.ru

лице обследовали больше 18 тысяч гектаров бывших промзон и других депрессивных территорий. Абсолютная плата земельных участков, переданных под проекты, за несколько лет выросла более чем в полтора раза.

— Только с начала 2024 года в программу вовлечены 400 гектаров земли, — уточнил Ефимов. Инвесторы и назначенные городом операторы уже приступили к реорганизации 78 участков, общая площадь которых превышает тысячу гектаров. На месте аварийных зданий и старых складов построят более 19,6 миллиона квадратных метров недвижимости: современные дома, в том числе по программе реновации, общественные объекты.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ
n.trostianskaya@vm.ru

Обучающая программа даст стимул к развитию предприятий

Для участников национального проекта «Производительность труда» теперь доступна комплексная программа «Рационализатор».

Изменений, создавать их темы и направлена, — сообщил заместитель министра экономического развития России Мурат Кересов. Как рассказала директор департамента предпринимательства и развития новых компетенций Агентства развития науки и профессий Екатерина Кузнецова, в программе курса — подготовка проектных команд, изучение практических подходов при реализации рационализаторской деятельности и формирование рационализаторского мышления. Уполномоченный по защите прав предпринимателей в Москве Антон Ищенко отмечает высокий потенциал столичных предприятий, ставших участниками нацпроекта. Они начнутся с 24 июня.

Участниками курса уже стали четыре тысячи работников. Еще 4,5 тысячи будут обучены в этом году. Программа важна для предприятий, которые стремятся быть на переднем

внешнелетних собственников жилья. В Департаменте городского имущества пояснили, что сделки с недвижимостью, принадлежащей несовершеннолетним, вправе совершать от их имени только родители, усыновители или опекуны с предварительного разрешения МФЦ. Без такого разрешения нельзя совершить сделку по отчуждению имущества. Кроме того, такие сделки подлежат обязательному нотариальному удостоверению.

Также в ведомстве отметили, что если собственник находится за границей и не может приехать в Москву, необходимо оформить доверенность на то или иное лицо в консульстве РФ в стране пребывания либо у нотариуса.

Соседей объединила любовь к пробежкам

спорт

В парке «Яуза» стартовал новый беговой сезон сообщества любителей бега #яузарун. К бесплатным тренировкам присоединяются все желающие.

Лидером сообщества #яузарун стал рядовой любитель бега, многодетный отец и ультрамарафонец Дмитрий Синявский.

— Беговое сообщество выросло из желания найти компанию для совместных пробежек, найти единомышленников, которые бы разделяли твою страсть к бегу и желание совмещать тренировки сообщением в кругу приятных людей. Маленький чат на 20 человек, где мы просто договаривались о совместных пробежках, вырос в большое сообщество на несколько сотен человек, которые сегодня увлечены не только совместными пробежками, но и организацией любительских беговых мероприятий.

Наш клуб как вторая семья, где ты всегда сможешь найти поддержку и совет, даже если речь не только про спорт, — рассказывает Дмитрий.

Когда Синявский сам в 2015 году начал заниматься бегом, он понял, что рядом есть много таких же любителей или желающих активно заниматься спортом, но для этого им нужно небольшой толчок. Поэтому в 2016 году решил организовать сообщество #яузарун.

— Любители побегать в парке собирались небольшими компаниями для совместных пробежек и активно посещали субботние парковые забеги parkrun (ныне — «5 верст») в соседних районах, — рассказывает Дмитрий Синявский. — Но, имея щикарный парк в собственном районе и инициативную группу ре-



Апрель 2024 года. Лидер бегового сообщества Дмитрий Синявский с медалью за участие в соревнованиях Dagestan Wild Trail

бят, готовых потратить немного времени, в декабре 2018 года мы организовали локацию субботних парковых пробежек в сквере в Олонецком проезде. Именно это стало отправной точкой создания клуба по интересам,

когда мы начали встречаться не только, чтобы побегать вместе, но и чтобы организовать активности для других любителей бега. Вслед за субботними пробежками в рамках федерального движения появились и другие

активности: занятия общефизической подготовкой в парке, совместные длительные пробежки по воскресеньям, а также различные фокусные тренировки для продвинутых любителей в рамках подготовки к новым стартам.

АНДРЕЙ ОБЬЕДКОВ
a.obiedkov@vm.ru

Лечение аллергии дает результат

Сегодня отмечается Всемирный день борьбы против астмы и аллергии. О том, как определить аллергию и о способах ее лечения, «ВМ» поговорила с врачом аллергологом-иммунологом городской поликлиники № 36 Ириной Самсонтьевой (на фото).



Ирина Геннадьевна, как понять, что у человека аллергия, и как выявить аллерген?

Аллергия — это хроническое заболевание, вызванное нетипичным ответом иммунной системы на воздействие тех или иных веществ внешней и внутренней среды. В норме не представляющих опасности для человека. Это могут быть продукты питания, пыльца растений, шерсть, эпителий, слюна животных, перо птиц, пыль, лекарственные препараты... При контакте с аллергеном может возникнуть кожное проявление (сыпь, отеки), респираторное (хихикание, насморк, заложенность носа, кашель, одышка, удушье), а также их сочетание. Диагностика начинается с тщательного сбора жалоб, данных анамнеза, осмотра пациента. Порой этого бывает достаточно, чтобы установить диагноз. При необходимости врач-аллерголог проводит обследование. Оно включает в себя кожные пробы с аллергеном и определение в анализе крови из вены иммуноглобулина Е к пищевым, бытовым, инсекстным, эпидермальным и пылевым аллергенам.

Может ли аллергия появиться у взрослого человека?
Аллергия может развиться внезапно в любой момент жизни человека. При этом чаще всего она появляется в детстве и начинается, как правило,

важно

Сезон цветения тополей в Москве в этом году начался раньше обычного. Этому способствовала теплая и сухая погода во второй половине мая. Напомним, что вопрос о том, нужно ли вырубать тополя в Москве, выносился во время тестового голосования перед выборами президента России. В итоге 37 процентов жителей посчитали, что тополя надо вырубать и высаживать на место другое деревья, 32 процента остались это на решение экспертов, 31 процент выступил против вырубки.

Специалисты по труду устройству развеяли распространенные мифы о самозанятости



29 мая. Участники семинара «Самозанятость для каждого» Вячеслав и Виктория Логиновы и его ведущая Екатерина Кустова (справа направо). Фото: Наталья Шатохина

доход. Мы им рассказываем, как зарегистрировать самозанятость, как ее оформить, будет ли она влиять на городские доплаты и льготы. Так, например, при открытии самозанятости доплаты у инвалидов 1-й и 2-й групп сохраняются. По словам организаторов, самозанятость для многих участников встречи — это новая форма занятости, поэтому было принято решение рассказать о ней побольше, развеять мифы и страхи, которые вызывают опасения и становятся препятствием для открытия и самостоятельного ведения своего дела.

— Мы хотели узнать про самозанятость и задать свои вопросы, тема нам очень интересна, — рассказала Виктория Логинова. — Мой муж занимается разработкой компьютерных игр, и мы хотели узнать, как действовать дальше. Очень хочется, чтобы его увлечение начало приносить доход. Сегодня мы узнали информацию, которую можем использовать в развитии собственного дела.

— Чаще всего к нам обращаются люди, которые занимаются ручным трудом. К примеру, вышивкой и сборкой украшений, — отметила Светлана Москвина. — Они не знают, как сделать так, чтобы это хобби начало приносить доход.

АНАХРОМЦОВА
a.khromtsova@vm.ru

Благоустройство территории будет комплексным

В этом году в районе Отрадное планируется масштабное благоустройство территории. «ВМ» ознакомилась с проектами будущего преображения каждого из объектов и пообщалась с местными жителями.

Работы по благоустройству начались на территории сквера, расположенного на Северном бульваре. Здесь обустраивают комфортную досуговую зону, которой не хватает местным жителям. После окончания работ в сквере появятся современные пространства для тихого и активного отдыха. Так, в его западной части можно будет отдохнуть на разноуровневой платформе из террасных досок. Полюбившуюся местным жителям скульптуру «Семьи оленей» отреставрируют, а рядом оборудуют зону отдыха с качелями.

—

После окончания работ в сквере появятся современные пространства для тихого и активного отдыха. Так, в его западной части можно будет отдохнуть на разноуровневой платформе из террасных досок. Полюбившуюся местным жителям скульптуру «Семьи оленей» отреставрируют, а рядом оборудуют зону отдыха с качелями.

—

«Отрадное», поэтому благоустройство будет комплексным. У вестибуля станции проложат удобные пешеходные дорожки, установят дополнительные опоры освещения, организуют места для отдыха с пубами и скамейками. Возле станции будет удобно назначать встречи, появится возможность переждать непогоду под навесом или укрыться от солнца.

— Говорят, что там даже разбывают целый сад. Очень ждем, — добавила жительница района Александра Орлова. В управе отметили, что все работы планируются завершить до конца летнего сезона.

RENATA LEBEDEVA
r.lebedeva@vm.ru

кстати

Новой локацией проекта «Мой спортивный район» станет «Место встречи Байконур» в Отрадном. Там все желающие смогут заниматься спортом на крыше. Для москвичей проведут занятия по зумбе, йоге, растяжке и танцевальному фитнесу. Занятия начнутся с 1 июня. Их подробное расписание разместят на сайте проекта. Там же можно записаться на тренировку.

Что изменится



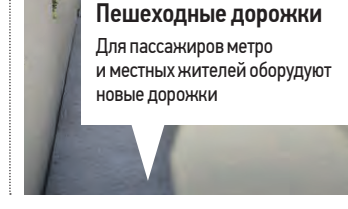
Освещение
По всей территории разместят современные фонари



Озеленение
На благоустроенной территории высажут новые деревья и другие растения



Навесы
В жару можно будет спрятаться от солнца под специальным навесом



Уличная мебель
Для комфорта москвичей возле станции установят пuffs и качели



Пешеходные дорожки
Для пассажиров метро и местных жителей оборудуют новые дорожки



Газоны
Территорию рядом со станцией украсят новые газоны

Дыхание Святого Духа в храме святой Марии Магдалины

Так обозначил суть благотворительной пасхальной выставки картин Валерия Сапонова, известного московского художника-акварелиста и живописца, исполняющий обязанности настоятеля храма святой равноапостольной Марии Магдалины на Сетуньской

живописца преподносить духовное начало с особой искренностью и доверием к зрителям. Возможно, этот дар проявляется еще и потому, что в работе над картинами художнику помогает супруга Любовь Сапонова, которая является мастером иконописи и создает поистине живые образы великих святых, присягавших в земле русской. Выставка ожидает гостей каждый день в часы работы храма по адресу: 2-й Сетуньский пр-д, 7, стр. 1. Кстати, посетители могут не только насладиться творческими находками художника, но и приобрести понравившуюся работу. Все вырученные от продажи деньги пойдут на обустройство и укращение этой церковной обители.

АНДРАСИЙ СИДОРОВ
a.sidorov@vm.ru

Полюбоваться видами столицы можно из окна ретротрамвая

Завтра Департамент транспорта Москвы проведет уникальную экскурсию на ретротрамвае «Татра-T2». «ВМ» узнала подробности этого проекта.

С момента перезапуска проекта «Экскурсии в метро» прошел год. За это время для более чем двух тысяч москвичей и гостей столицы провели 268 разных экскурсий. В рамках проекта проводятся экскурсионные поездки и на исторических трамваях. Завтра москвичи, которые успели взять билет, получат уникальную возможность полюбоваться Москвой из окна легендарной «Татры-T2». А во время экскурсионной поездки пассажирам расскажут много интересного о прошлом столицы, и, конечно, об одном из любимых видов транспорта горожан.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Город позаботился о летнем отдыхе детей военнослужащих

ПОДДЕРЖКА

Вчера заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова встретились с детьми военнослужащих в Едином центре поддержки участников СВО.

Встреча с ребятами прошла в преддверии Дня защиты детей. В этот день для ребят был организован мастер-класс по приготовлению бургеров от профессиональных шеф-поваров — преподавателей Московского образовательного комплекса «Запад». Анастасия Ракова и председатель госфонда «Защитники Отечества» Анна Цивилева вместе с детьми приняли в нем участие, а после в дружеской обстановке попробовали получившиеся бургеры и пообщались с детьми.

Заместитель мэра Москвы рассказала о помощи, которую оказывает столица детям военнослужащих и их семьям. — С первых дней Москвы адресно сопровождает семьи участников СВО и особое внимание уделяет тем, у кого есть дети. И это не только социальная поддержка, связанная с начислением пособий и других выплат. Мы стараемся помочь семьям поставить детей на ноги, выбрать образовательный трек и будущую профессию, — поделилась она. Так, супругам полагается ежемесячное пособие на детей, внеочередное зачисление в детсад и школу. Дети участников СВО могут бесплатно посещать дополнительные занятия и спортивные секции, школьники и студенты колледжей получают двухразовое горячее питание. Кроме того, если в семье есть ребенок с инвалидностью или пожилой человек с инвалидностью 1-й или 2-й группы, их обеспечивают социальным обслуживанием на дому. Близким родственникам участников СВО помогают найти работу, получить профессию, для них организуют бесплатные юридические и психологические консультации, развивающие и досуговые мероприятия.

Сейчас на базе Единого центра поддержки участников СВО город организовал про-



29 мая. Заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова (справа) и председатель госфонда «Защитники Отечества» Анна Цивилева принимают участие в мастер-классе по приготовлению бургеров, который организовали для детей военнослужащих в Едином центре поддержки участников СВО

фессиональное тестирование для ребят, которые оканчивают 9-й или 11-й класс, поскольку именно для них выбор профессии становится особенно актуальным.

— Непосредственно на этой площадке они встречаются с представителями колледжей и вузов. В Москве принятое решение, что дети участников СВО учатся в наших колледжах на бесплатной основе без ограничения по местам, — подчеркнула Анастасия Ракова.

Она также поделилась с ребятами информацией о ежегодной программе оплачиваемых стажировок для подрост-

ков, во время которых можно получить практические навыки, познакомиться с профессией и, что тоже немаловажно, заработать деньги. В прошлом году такие стажировки прошли 600 старшеклассников, родители которых участвуют в СВО. В этом году программа расширилась.

— На базе Единого центра поддержки мы приняли решение открыть летний досуговый центр для детей участников СВО. Для них мы подготовили разнообразные программы, которые позволяют детям отдохнуть и получить новые знания. Они могут находиться в центре целый день и будут

обеспечены всем необходимым, в том числе и питанием, — уточнила заместитель мэра столицы.

В беседе с Анастасией Раковой и Анной Цивилевой ребята поделились планами на будущее, рассказали, куда собираются поступать, какую профессию выбрали, с какими трудностями сталкиваются. Кроме этого, они внесли несколько предложений о том, как изменить подходы к обучению в школе и градостроительству, как усовершенствовать работу в городских парках, в том числе уборку.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevzova@vtm.ru

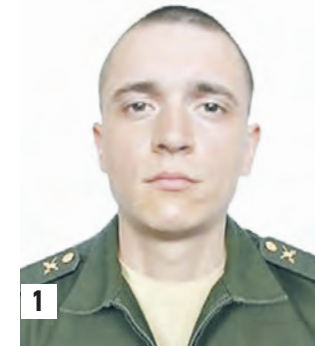
ВАЖНО

Поддержка участников специальной военной операции (СВО) — важнейший приоритет правительства Москвы. Мобилизованные горожане, добровольцы, контрактники, а также их семьи получают всестороннюю помощь города. Для них мы подготовили разнообразные программы, которые позволяют детям отдохнуть и получить новые знания. Они могут находиться в центре целый день и будут

Мы продолжаем серию публикаций, в которых рассказываем о боязах, искусственно защищающих нашу страну в ходе спецоперации. Их пример показывает, что воинские традиции времен Великой Отечественной и в современной Российской армии чтят свято.



НАШИ ГЕРОИ



Сроки с момента начала обстрела сумел восстановить поврежденные каналы связи. Именно благодаря храбрым и самоотверженным действиям рядового Антона Смирнова удалось сохранить устойчивое управление подразделениями российской группировки войск.

Обезвредил неразорвавшийся снаряд

Младший сержант Степан Баранцев (2) служит командиром саперного отделения ВС РФ и в составе инженерного подразделения удаляет мины иловушки, а также самодельные взрывные устройства и неразорвавшиеся снаряды с освобожденных от противника территорий. Этому включили противодействуют украинские националисты, которые с разной степенью интенсивности атакуют позиции нашей армии, применяя при этом дроны-камикадзе. Во время очередного нападения беспилотников противника один из экипажей БПЛА спикировал на охраняемые нашими военнослужащими тактический объект, однако не сдетонировал. Задачу по снятию и уничтожению беспилотника, а также закрепленного на нем неразорвавшегося снаряда ВСУ была возложена на Баранцева, как на наиболее опытного сапера.

Во время выполнения задания младший сержант сумел сохранить выдернутую и самообладание, благодаря чему уверенным и профессиональными действиями выполнил задачу, не допустив подрыва боеприпаса и повреждения объекта. Смелость Степана Баранцева не позволила допустить потерь среди личного состава.

ДЕНИС ВЛАСЕНКО
vlasenko@vtm.ru



Оперативно восстановил связь

Рядовой Антон Смирнов (1) служит линейным надсмотрщиком взвода связи мотострелкового подразделения ВС РФ и выполняет задачи по организации, а также ремонту зул и соединительных линий проводной связи. Во время одного из заданий Смирнов производил обход позиций нашей армии и попал под артиллерийский обстрел со стороны украинских националистов. В результате один из снарядов противника повредил коммутиционное оборудование и нескошко линий проводной связи между пунктами управления роты и батальона российских военнослужащих.

В это время Антон находился в эпицентре атаки ВСУ, но, несмотря на риски для жизни, сумел оперативно оценить обстановку и обнаружить места обрыва линий коммуникаций.

При этом Антон Смирнов, сохранив самообладание и выдержку, в кратчайшие

Школьные музеи посвятили участникам боевых действий



29 мая. Ученицы школы № 2054 Полина Храмцова (слева) и Мария Петрова на выставке в Музее Победы. Фото: Пелагия Замятин

Вчера в Музее Победы на Поклонной горе прошла презентация проекта «Знать! Помянуть! Гордиться!», который реализуется Музеем Победы с ноября 2023 года.

Школьники Москвы и Донбасса сообщались в формате видеомоста. Ребята рассказали друг другу о том, как собирали историю об участниках спецоперации и оформляли школьные музеи, посвященные СВО. Менеджер проекта «Знать! Помянуть! Гордиться!» Виталий Молев отметил, что цель работы — интеграция новых регионов в единую культурно-образовательное пространство России.

На связи с ребятами вышли представители Школы № 2 имени Героя Советского Союза Ю. М. Двужильного города Донецка. Девятнадцатница Юлия Вовченко рассказала, что ее детство прошло во времена войны. — Мой папа сказал, что хочет, чтобы остаток моего детства прошел normally, и пошел воевать, — рассказывает Юлия. — И я принесла в музей материалы о своем отце.

Европа завершает масштабные учения

НATO завершает самые масштабные за последние 40 лет военные учения. Вчера профессор кафедры международной и национальной безопасности Дипломатической академии МИД России Олег Иванов рассказал, как они проходили и что значат для России.

Военные учения, которые проводились НATO в этом году, отличаются от предыдущих.

— Иногда люди говорят, что учения проходят всегда: если солдаты не воюют, то готовятся к войне, — рассказывает Иванов. — Но конкретно эти учения особенные: они самые большие с 1980-х годов прошлого века. Из личного состава привлечены около 90 тысяч человек. Участвует в этих учениях более 1,5 тысячи боевых техники и 50 боевых кораблей. Проходят они от юго-восточной Европы до Арктики — масштаб огромный.

Как отмечает эксперт, в последние несколько лет учения НATO становятся больше, проходят чаще и с каждым разом все больше приближают-

ся к границам России. Также, по словам Иванова, изменился их замысел.

— В 1990-е годы ядерные и конвенциональные учения проводились раздельно. В последнее же время они проходят вместе, что делает их максимально приближенными к реальным боевым действиям, — подчеркивает Иванов.

Эти учения делятся на два этапа. Первый связан с транспортной подкреплением из Северной Америки в Европу.

— Отрабатываются действия военно-морского флота практически всех стран, которые входят в НATO, и высадка десанта в районе Северной Атлантики и в арктических морях, — отмечает Иванов. — Одновременно с этим проходит второй этап: ведение боев в киберпространстве и космосе. НATO созывает учения единным замыслом: солдаты отрабатывают применение вооруженных сил для отражения мифического нападения равного по силе противника.

ДИАНА ПРОХОРЕНКО
d.prohorenko@vtm.ru

Комментарии экспертов

АНДРЕЙ КОШКИН
Заведующий кафедрой политического анализа и социально-психологических процессов РЭУ им. Г. В. Плеханова

Эти учения действительно очень масштабные. Не только в географическом плане. Войска НATO отрабатывали все сферы: сушу, воду и небо, а также космос и киберпространство. Конечно, тем самым альянс хотел показать Россию и Белоруссию свою мощь, напугать их. Учения проводились, чтобы еще больше накалить обстановку в мире, ведь создавалась ажиотаж вокруг того, что Европа готовится к военным действиям. Думаю, что НATO и в будущем будет проводить подобные

учения, преследуя те же самые цели.

АНТОН БРЕДИХИН
Политолог

В гибридной войне есть центральный ряд различных действий, которые проводят государства для воздействия друг на друга. Учения, которые проводили страны НATO, — один из примеров. Европа в поддержку Украины пытались показать свою силу. Но если бы учения носили именно силовой характер, им следовало бы перейти в реальные военные действия, однако этого не произошло. Таким образом НATO показало, что не готово идти на дальнейшие шаги по накаливанию отношений с Россией.

Украинское правительство уже два месяца блокирует обмен пленными

Обмен военнопленными между нашей страной и Украиной приостановлен уже несколько месяцев. Об этом вчера рассказал полномочный по правам человека в России Татьяна Москалькова.

Она сообщила, что чувствует напряжение среди людей по этому поводу и делает все возможное, чтобы донести до них информацию о мероприятиях со стороны государства.

— Работаем очень плотно с Министерством обороны. Хоту сказать им слова благодарности за работу по возвращению людей из плена. К сожалению, несколько месяцев из-за Украины, которая постоянно выставляет новые надуманные требования, обмены приостановлены, — сказала Татьяна Москалькова на заседании Комитета Госдумы по развитию гражданского общества.

Уполномоченный по правам человека отметила, что все же находится в диалоге с украинским омбудсменом и Международным комитетом Красного Креста.

— Согласно договоренности, зеркально день в день совершают посещения: украинский омбудсмен — наших военнопленных, а я — украинских военнослужащих, — рассказала она. — Посетили более 700 граждан с обеих сторон информации о мероприятиях со стороны государства.

— Работаем очень плотно с Министерством обороны. Хоту сказать им слова благодарности за работу по возвращению людей из плена. К сожалению, несколько месяцев из-за Украины, которая постоянно выставляет новые надуманные требования, обмены приостановлены, — сказала Татьяна Москалькова на заседании Комитета Госдумы по развитию гражданского общества.

— К сожалению, в этом случае с точки зрения закона мы ничего не можем сделать, потому что не можем заставить Украину подчиниться нашим нормативно-правовым актам, — говорит «ВМ» правозащитник Степана Гуревича. — Действовать, используя международное законодательство, тоже не получится, потому что Россия не стоит в Совете Европы. Единственное, что мы можем сделать — это развернуть информационную кампанию, подрывая имидж Украины, которая, нарушая собственные законы, не хочет возвращать своих граждан.

Помимо этого, Татьяна Москалькова рассказала, что получила коллективное обращение от родственников участников спецоперации, которые служат в одной из мотострелковых бригад, о том, что бойцам не предоставляют отпуска.

— Обратились в Главную военную прокуратуру, в Министерство обороны, — рассказала Татьяна Москалькова. — Проверки подтвердили эти факты. Сегодня составили график отпусков, и люди стали приходить в ведомство.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ
a.zosimov@vtm.ru

Новости спецоперации

Успехи летчиков
Российские силы не склонялись к атакам на территории Украины, но вчера они провели успешные операции.

Украинский террор
ВСУ с помощью дронов атаковали хутор Мухин Белгородской области, повреждены линии электропередачи. Несколько населенных пунктов остались без света.

— Вчера вечером в районе Старомайданского поселка были сбиты три беспилотника, — сообщил губернатор региона Вячеслав Гладков.

— Беспилотники сбились в результате ошибки пилота. — Беспилотники сбились в результате ошибки пилота. — Беспилотники сбились в результате ошибки пилота.

— Беспилотники сбились в результате ошибки пилота.

17 гектаров произошло возгорание, сообщают в ГУ МЧС по Запорожской области.

— Вчера вечером в районе Старомайданского поселка было сбито три беспилотника, — сообщил губернатор региона Вячеслав Гладков.

— Беспилотники сбились в результате ошибки пилота.

— Беспилотники сбились в результате ошибки пилота.

— Беспилотники сбились в результате ошибки пилота.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АНДРЕЙ ЖАРИКОВ
Помощник директора музея Победы

Выставка проекта «Знать! Помянуть! Гордиться!» необходима для патриотического воспитания подрастающего поколения. К тому же хорошо, что молодые люди занимаются поиском работой и созданием «За боевые заслуги». На следующем плакате — фото Александра Лихолетова 1993 года рождения и погибшего 1 февраля 2023 года. Он не дожил до своего 30-летия

учения, преследуя те же самые цели.

АНТОН БРЕДИХИН
Политолог

В гибридной войне есть центральный ряд различных действий, которые проводят государства для воздействия друг на друга. Учения, которые проводили страны НATO, — один из примеров. Европа в поддержку Украины пытались показать свою силу. Но если бы учения носили именно силовой характер, им следовало бы перейти в реальные военные действия, однако этого не произошло. Таким образом НATO показало, что не готово идти на дальнейшие шаги по накаливанию отношений с Россией.

Благодаря служебным собакам пограничники смогли обнаружить во время спецоперации более двух тонн взрывчатки и миллионы боеприпасов. В связи с этим в ведомстве разрабатывают специальные награды за отличную и верную службу для животных.

Кроме того, с помощью собак пограничники задержали

Правительство Москвы активно развивает дорожно-транспортную инфраструктуру мегаполиса, продолжая строить современные магистрали, мосты и путепроводы. В 2011–2023 годах в столице построено 1360 километров новых дорог, что составляет 25 процентов существующей улично-дорожной сети. В Москве появилось 429 новых тоннелей, эстакад и мостов — количество искусственных транспортных сооружений в городе выросло на 65 процентов.

Важные магистрали

Столица вышла на рекордные темпы дорожного строительства

Активное дорожное строительство в Москве способствует достижению показателей, установленных национальным проектом «Безопасные и качественные дороги». Он помогает развитию транспортной инфраструктуры России: строятся новые современные магистрали, мосты и путепроводы, применяются новейшие технологии и материалы, внедряются интеллектуальные транспортные системы, повышается сохранность трасс.

Стратегические задачи

Среди первоочередных задач на ближайшие годы столичное правительство выделяет развитие радиальных направлений, соединение разрозненных территорий и создание новых поперечных связей, а также интеграцию улично-дорожной сети, остановочных пунктов и городских вокзалов (метро, МЦК и МЦД). Одним из приоритетов развития транспортной системы столицы является реконструкция и строительство развязок на МКАД. Начиная с 2012 года была построена или реконструирована 21 развязка. В марте этого года досрочно завершены работы на пересечении МКАД с улицей Верхние Поля, построено 4,4 километра дорог, в том числе 4 эстакады со съездами. Установленный «клевер» заменил на полноценную развязку с направленными съездами, ведущими на Южную рокаду (улица Верхние Поля), Новоегорьевское шоссе и к торговым комплексам «Садовод» и «Мега». В результате реконструкции пропускная способность развязки выросла в 1,5 раза — теперь в часы пик машины могут проезжать по съездам быстрее. Улучшилась транспортная доступность районов Капотня, Люблино, Марьино, а также городов Дзержинского и Котельники, в которых проживают свыше 600 тысяч человек. В сентябре 2023 года досрочно завершены работы и введен первый этап транспортной развязки на пересечении МКАД с улицей Липецкая, в рамках которой построено 6,8 километра дорог, в том числе 6 путепроводов (936 метров) и один тоннель (84 метра).

Сегодня продолжаются реконструкции развязок на пересечении МКАД с Алтуфьевским шоссе и на пересечении с улицей Капотня, также ведутся дополнительные работы на пересечении с улицей Липецкой, которые увеличивают пропускную способность прилегающих участков кольцевой автодороги. Ключевыми проектами городских властей остаются продление южного направления МСД за пределы МКАД, завершение строительства Южной рокады и автодороги Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе. Полноподвижное движение по основному ходу

МСД открыли 9 сентября 2023 года. Автомобилисты могут проехать с севера на восток столицы от Бусиновской развязки до трассы М-12 и с востока на юг до Варшавского шоссе в районе МКАД. Ежедневно по МСД проезжают около 400 тысяч машин. Магистраль входит в список наиболее популярных трасс города. Благодаря МСД время на дорогу по некоторым направлениям сократилось на 25–50 процентов. До 15 процентов разгрузились участки Садового кольца, Третьего кольца и МКАД. Продолжается строительство участка Южной рокады от Калужской улицы до 1-го Котляковского перекрестка. Его готовность столичные власти оценивают в две трети. Об этом говорит заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Владимир Ефимов. — По проекту здесь возведут семь путепроводов. Строительство трех из них общей протяженностью 1,3 километра завершено, по ним уже идет движение транспорта. На четырех искусственных сооружениях ведутся активные



11 сентября 2023 года. Москвичка Анна Никифоренко садится в свой автомобиль недалеко от эстакады Московского скоростного диаметра. Фото: Анатолий Цымбалюк



Реконструкция и строительство новых развязок на Московской кольцевой автодороге облегчит езду водителям

сков с пандусами и лестницами. Также строятся три подземных пешеходных перехода через Кантемировскую улицу.

Пропускная способность

Магистраль Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе (СБВ) является важной частью нового транспортного каркаса столицы, который строится по поручению мэра Москвы Сергея Собянина. Она пересекает четыре вылетные магистрали — Боровское, Киевское, Калужское и Варшавское шоссе, связывая еще с двумя (Минское, Симферопольское) станции метрометра. Станция «Симферопольская» станет дублером юго-западной и южной частей МКАД. Длина трассы составит более 22 километров (по три пятых полос движения в каждом направлении), общая протяженность новых дорог с учетом развязок — свыше 93,3 километра. Строительство трассы поделено на пять этапов. Три участка уже открыты для движения. Первый — между Киевским и Калужским шоссе, он проходит параллельно перегону «Саларьево» — «Коммунарка» Сокольнической линии метро. Это первый опыт строительства совмещенной автотрассы и линии метро в Москве. Второй — от Калужского шоссе до транспортно-пересадочного узла (ТПУ) «Столбово», в его составе возведут уникальное искусственное сооружение — двухкилометровый совмещенный автомобильный и метротоннель на пересечении с Калужским шоссе. Третий участок — от Боровского до Киевского шоссе — был введен в декабре 2022 года на год раньше контрактного срока. В составе участка построено семь километров дорог, включая эстакаду над Боровским шоссе, тоннель под Киевским шоссе, а также два подземных пешеходных перехода в районе Ново-Орловской улицы и горнолыжного склона «Ново-Переделкино». Дополнительно до конца 2024 года на пересечении с Новоорловской улицей планируется построить транспортную развязку протяженностью два километра, включающую путепровод длиной 123 метра. Это улучшит транспортную связь районов Солнцево и Ново-Переделкино. Еще два участка магистрали находятся в строительстве: от метро «Коммунарка» до улицы Поляны и от улицы Поляны до Варшавского шоссе. Более чем наполовину готова трасса, связывающая МСД с магистралью СБВ.

— Заключительный этап от улицы Поляны до Варшавского шоссе планируется завершить в 2026 году. Сейчас ведутся работы на путепроводе через железодорожные пути и эстакады в районе улицы Поляны, а также перекладка коммуникаций. Это важный участок СБВ, так как он соединен с участком южного направления Московского скоростного диаметра. Автомобилисты и жители прилегающих районов уже в скромном времени почувствуют улучшение транспортной ситуации, — рассказывает руководитель Департамента строительства Москвы Рафик Загрутдинов. Увеличится пропускная способность Варшавского и Симферопольского шоссе, а также МКАД за счет новой связи на данном участке. Также будет обеспечен минимум МКАД, комфортный выезд с Варшавского шоссе в сторону Калужского и Киевского шоссе. Более чем наполовину готова трасса, связывающая МСД с магистралью СБВ.

— Мы на юге столицы формируем новый дорожный каркас. Идет работа по соединению



2 августа 2023 года открылось движение транспорта по участку МСД от Южной рокады до МКАД

воде через железнодорожные пути и эстакады в районе улицы Поляны, а также перекладка коммуникаций. Это важный участок СБВ, так как он соединен с участком южного направления Московского скоростного диаметра. В конце этого года мы должны пройти на Симферопольское шоссе и Варшавское, соединить их таким образом разгрузить эти две трассы. В 2025 году уже планируем выйти с Московским скоростным диаметром на связку с Калужским, Киевским и Минским шоссе, — говорит мэр Москвы Сергей Собянин. Бессветофорная трасса длиной 3,5 километра по прямой с тремя четырьмя полосами движения в каждом направлении берет свое начало в районе 32-го километра МКАД и доходит до соединения со строящейся трассой СБВ около Ново-Бутовской улицы. Предусмотрены съезды на федеральную трассу М-2 «Крым» (Симферопольское шоссе) и Варшавское шоссе. По оценкам ЦОДД правительства Москвы, появление связи между МСД и трассой СБВ позволит избежать перепробега автомашин до 2,5 километра, а время проезда

справка

Современные технологии возведения мостов облегчают их строительство и позволяют специалистам работать в стесненных городских условиях. В Москве чаще всего применяют три метода: надвижки, укрупнительной сборки и метод монтажа готовой конструкции. Метод надвижки позволяет проводить работы без остановки движения речного транспорта. Именно при помощи этой технологии, когда многотонную конструкциюдвигают мощными домкратами, был построен мост через затон Новинки. Она используется при строительстве мостов в районе улицы Масицева и Берегового проезда. При помощи метода укрупнительной сборки конструкции собираются с помощью крана на месте, так возвели эстакады на МСД в сторону Нижегородской улицы. Возвести мост в кратчайшие сроки позволяет метод монтажа готовой конструкции — пролеты поэтапно устанавливают в положение, предусмотренные проектом. С помощью такой технологии строят мост через Водоотводный канал Москвы-реки.

сократится в среднем на 23 минуты. Снизится уровень загрузки на внутренней стороне МКАД от Липецкой улицы до Варшавского шоссе, на Варшавском шоссе от улицы Подольских Курсантов до МКАД, в Ступинском проезде от МСД до улицы Подольских Курсантов, на Россонской улице от Дорожной улицы до Варшавского шоссе.

Дополнительные маршруты

Формирование поперечных связей между районами при помощи путепроводов является важным направлением развития дорожной инфраструктуры столицы. С начала 2011 года за счет бюджета Москвы построили и реконструировали 29 автодорожных путепроводов. Так, в марте мэр города Сергей Собянин открыл 2 новых путепровода через МЦД-3 рядом с аэропортом Шереметьево. Он не только облегчит путь в Шереметьево, но и позволит модернизировать инфраструктуру для строительства магистрали Москва — Санкт-Петербург. Новые путепроводы создадут для водителей дополнительные маршруты передвижения по городу, уменьшат заторы и улучшат транспортную ситуацию в Москве.

В III квартале этого года будет достроен путепровод через МЦД-1 около станции «Бескудниково». Он соединит улицы 800-летия Москвы в районе Восточного Дегунинского САО и Инженерную в районе Алтуфьевского СВАО. Благодаря ему улучшится транспортная доступность станции «Бескудниково». МЦД-1, снизив нагрузку на прилегающие магистрали, увеличится пропускная способность Дмитровского, Коровинского и Алтуфьевского шоссе, а также улиц 800-летия Москвы, Инженерной и Дубининской. Сразу три путепровода построят в 2025 году на пересечении первого и третьего МЦД. Они соединят улицы Валаамскую и Академика Королева.

В результате появится дополнительная транспортная связь между севером и северо-востоком города. Увеличится пропускная способность улиц Академика Королева, Дубовки Рощи, Милашенкова и Комдива Орлова. Важной частью транспортной инфраструктуры являются мосты. Начиная с 2011 года в Москве было возведено 25 автомобильных мостов. Самые большие построены через Москву-реку, Канал имени Москвы, Яузу, затон Новинки, а также через реки Десна, Лихоборка, Молодцы, Пахра, Пехорка, Сетунь, Сосенка, Сходня и Цыганка. В столице проектируют и строят семь автомобильных мостов, протяженностью около 1,5 километра, возводят крупные мосты вблизи Новозаводской улицы и в продолжении улицы Масицева, благодаря которому появится новая транспортная связь между западом и северо-западом столицы.

При продлении Морфильмовской улицы планируется возвести переправу через реку Раменку длиной около 470 метров. В составе южного направления МСД от МКАД до дороги СБВ строят мост через реку Битцу. Мост через Москву-реку у Берегового проезда свяжет районы Филевский Парк, Пресненский и Хорошево-Мневники.

— Горожане получат новую транспортную связь через Москву-реку и дополнительный выезд с территории строящегося Национального космического центра в сторону СЗАО, — отметил мэр Москвы Сергей Собянин.

Активно развивается столичная подземка. В течение года планируется завершить строительство первой очереди Троицкой линии, вблизи которой проживают более 1,5 миллиона человек. В первый участок протяженностью 26,6 километра, который откроют для горожан, войдут 11 станций: «ЗИЛ», «Крымская», «Академическая», «Вавиловская», «Новаторская», «Университет Дружбы народов», «Генерала Тюленева», «Пограничная», «Корниловская», «Бачуринская» и «Коммунарка».

Со станций «ЗИЛ» и «Крымская» пассажиры смогут пересесть на одноименные станции Московского центрального кольца, с «Новаторской» — на Большую кольцевую линию, а с «Академической» — на Калужско-Рижскую линию. На станции «Коммунарка» организуют пересадку на Сокольническую линию, а со станции «ЗИЛ» — на будущую Бирюлевскую линию.

Подготовила ЕКАТЕРИНА ДМИТРИЕВА edit@vm.ru

Путепроводы улучшают транспортную связь между районами мегаполиса

работы. Общая строительная готовность участка составляет почти 70 процентов, — отметил Владимир Ефимов.

Длина участка превышает 9,5 километра, из них 2,77 километра приходится на основной ход, который уже запущен, остальное — на улично-дорожную сеть. Вдоль участка Южной рокады по проекту также создадут инфраструктуру для пешеходов. Будет устроено 55 тысяч квадратных метров тротуаров, несколько пешеходных спу-

Создать комфортные условия для исследований и обучения

образование

По поручению президента страны Владимира Путина правительство Москвы совместно с правительством Российской Федерации создают новый научно-исследовательский кластер для МГТУ имени Н. Э. Баумана.

Новый кампус разместится в непосредственной близости от действующих зданий вуза, что обеспечит эффект синергии существующих и новых подразделений университета. Проектом предусмотрено строительство и реконструкция 14 зданий общей площадью около 170 тысяч квадратных метров.

В 2022–2023 годах завершились строительные работы на первых объектах будущего научно-исследовательского кластера Московского государственного технического университета (МГТУ) имени Н. Э. Баумана. Первым мэр Москвы Сергей Собянин открыл Центр биомедицинских систем и технологий и Инженерный центр наземных транспортно-технологических систем.

Биомед — пространство для реализации современных образовательных программ, исследований и разработок в области инженерии и наук о жизни, а также в сферах биоинженерии и биофотоники, телемедицины и робототехники.

Инженерный центр наземных транспортно-технологических систем — это современная площадка, объединившаяофисные, образовательные, производственные и вспомогательные пространства. В частности, в здании размещаются научно-образовательный центр «КА-



17 апреля. Студентки 2-го курса МГТУ им. Баумана Анастасия Шабалкина (слева) и Ирина Аверочкина на фоне новых корпусов. Фото: Анатолий Цымбалюк

МАЗ — МГТУ им. Н. Э. Баумана», испытательные лаборатории транспортного кластера Бауманки и учебные помещения.

Еще один реализованный проект — это Многофункциональный научно-образовательный корпус. Он стал домом для семи исторически

Университет составит конкуренцию ведущим мировым вузам

значимых кафедр университета. Здесь функционируют исследовательские лаборатории, а также научно-административные и образовательные пространства.

Один из них — Исследовательский центр МГТУ имени Н. Э. Баумана на Бауманской

улице. В шестиэтажном здании предусмотрено размещение различных исследовательских лабораторий, образовательных, а также административных помещений.

Второй объект — многофункциональный библиотечный корпус в Брагадирском переулке. Это отреставрированное трехэтажное здание, в котором

раньше располагалась химическая лаборатория. Оно построено в конце XIX века по проекту известного архитектора, автора красивейших особняков на Остоженке Льва Кекушева.

Объект культурного наследия общей площадью 7,8 тысячи квадратных метров воссоздавали по сохранившимся

архивам.

ЕКАТЕРИНА ДМИТРИЕВА
edit@vm.ru

На студенческом мосту появится смотровая площадка-амфитеатр над водой



Проект велопешеходного моста с амфитеатром через реку Яузу, на территории современного научно-исследовательского кластера МГТУ имени Н. Э. Баумана. Мост обещает стать новой точкой притяжения для студентов и жителей района

Скоро у учебных корпусов МГТУ имени Н. Э. Баумана появится новая логистическая связь — идет строительство велопешеходного моста через реку Яузу.

Его длина составляет 243 метра, а ширина варьируется в диапазоне от 5 до 15 метров. Протяженность металлического пролета достигает 92 метров. На всей протяженности моста установят ограждение высотой 1,2 метра, а вдоль велосипедной дорожки — 1,4 метра. Сегодня расстояние между пешеходными мостами через Яузу на территории кластера МГТУ имени Н. Э. Баумана со-

ставляет около 650 метров, поэтому его строительство очень актуально для студентов, жителей района и гостей столицы. Благодаря новому маршруту расстояния между объектами образовательного кластера сократится в три раза.

На Рубцовской набережной мост выйдет к учебно-лабораторному корпусу университета, с противоположной стороны — на Госпитальной набережной, — к зданиям многофункционального комплекса для студентов. В летнее время сооружение станет хорошим рекреационным местом и для жителей района.

Ключевой элемент конструкции — главное украшение моста — смотровая площадка-амфитеатр над водой. В центре велопешеходный мост имеет увеличенную ширину, поэтому удалось сделать полноценное пространство для отдыха. Лавочки в амфитеатре изготавливаются из листенници, короба под клумбы — из металла с напылением под бронзу. Лестницы и пешеходные дорожки будут иметь покрытие из гранитной плитки, велодорожки — асфальт с цветным пигментом. На всей протяженности моста установят фонари. На спусках к набережным смонтируют

Эффект слияния активностей

В марте этого года завершилось строительство многофункционального комплекса для студентов МГТУ имени Н. Э. Баумана.

На Госпитальной набережной, 4, строение 1а, уже возвышаются два корпуса: семиэтажный корпус «Спектр» и корпус «Стрела», стремящийся вверх на 29 этажей. В них обустроили коворкинги, залы самоподготовки и групповых занятий, зоны неформального общения. В «Спектре» есть столовая и центр информации, а в «Стреле» — центр здоровья.

Реализация комплекса позволит сосредоточить всю студенческую жизнь в одной точке и стать центром притяжения общественной жизни МГТУ. Фактически студенты будут размещаться в объектах класса «люкс» в Центральном административном округе Москвы, — говорит руководитель Департамента строительства Москвы Рафик Загрутдинов.

Важность создания вузовских кластеров отмечает декан факультета городского и регионального развития НИУ ВШЭ Евгений Михайленко.

— У идеи сосредоточить всю студенческую жизнь в одной точке и создать центр притяжения общественной жизни университета есть много положительных аспектов. За счет агломерационного эффекта концентрации всех активностей в одном комплексе сокращает затраты студента на перемещение и делает его пребывание в университете комфортнее. Бонусы получают и пространства, расположенные на пути от кампуса до ближайшей станции метро, — пояснил Евгений Михайленко.

Помимо продуманного функционала зданий тщательно отработана концептуальная система благоустройства и культурного досуга будущих учеников. Рядом с корпусами обустроили площадку для амфитеатра и сценой для творческих вечеров, лекций, концертов и фестивалей, организовали пространства для отдыха, пешеходный бульвар, сад с качелями и сквер.

СЕРГЕЙ ИВАНОВ
edit@vm.ru

факты

В двух корпусах комплекса реализовано 620 жилых блоков, с учетом спецблоков для маломобильных ребят. Площадь каждого составляет 40 «квадратов», а высота потолков жилой комнаты — 2,7 метра. В каждом блоке, который рассчитан на проживание не более 4 человек, есть своя кухня. Из некоторых окон открывается вид на Лефортовский парк, а из окон верхних этажей второго корпуса виден Центральный кластер и другие объекты кампуса.

Амбициозные проекты ожидают

В этом году будут реализованы два значимых проекта кампуса — «Квантум парк» и пять объектов Центрального кластера, который станет «сердцем» кампуса Московского государственного технического университета (МГТУ) имени Н. Э. Баумана.

Общая площадь Центрального кластера с учетом стилобата составит более 50 тысяч квадратных метров.

Особого внимания заслуживают фасадные решения: была разработана единая стилистика для всех пяти корпусов, выбраны интересные геометрические формы.

На стеклянных фасадах, общая площадь которых составляет около 30 тысяч квадратных метров, а высота стеклопакетов будет превышать 5 метров, предусмотрена декоративная печать.

Перед архитекторами стояла задача — визуально разделить разные функциональные направления, не нарушая общей гармонии ансамбля.

Для этого фасады каждого здания детализированы с помощью научных формул. Фасадное стекло играет по-разному: где-то формулы и уравнения видны максимально четко, где-то отзеркаливают, а в зданиях с аттиками пространствами могут вовсе исчезать в зависимости от угла обзора.

Пять зданий Центрального кластера объединяет купол — светопропускающая конструкция площадью 2500 квадратных метров. К настоящему моменту строители уже завершили подъем и установку купольной конструкции, которая возвышается на 40 метров над землей, вес ее составляет порядка 100 тонн (без учета мембранны).

Согласно расчетам и проектным решениям, конструкция кровли должна уверенно выдерживать все возможные сочетания климатических и прочих эксплуатационных нагрузок.

Как уточнили «Вечерней Москвы» в столичном Департаменте строительства, диаметр внешнего кольца будущей купольной конструкции Центрального кластера составляет 78 метров, а внутреннего — 46,5 метра.

Для крепления конструкции использованы канаты диаметром 42,62, а также 72 миллиметра из высокопрочной стали с пределом прочности 1570 мегапаскалей. Их совокупная длина составляет 2054 метра.

ИРИНА ПЕТРОВА
edit@vm.ru

кстати

В «Квантум-парке» в ближайшее время приступят к установке пружинных вибропропилотов — конструкций, необходимых для функционирования так называемых «плаывающих» полов.

Данные механизмы произведены в России специально для этого проекта. 257 небольших элементов из стали высотой 350 миллиметров каждый предназначены для снижения динамического воздействия от вибрационного оборудования и не только обеспечат комфортные условия для работы ученых, аспирантов и студентов, но и защитят чувствительную к внешним воздействиям технику, предназначенную для проведения сложных научных исследований.

Форум объединил будущих инженеров

Весной столица впервые стала местом проведения регионального форума «Молодой специалист — строитель будущего». Ранее он прошел в 12 российских регионах, собрав сотни положительных отзывов от участников.

Форум стал своего рода коммуникационной площадкой для учащихся и работодателей в целях формирования квалифицированного кадрового состава. Организаторами московского мероприятия выступил Минстрой РФ при участии Комплекса градостроительной политики и строительства Москвы и сопредседателем вице-губернатором Романом Романовым.

Форум стал своего рода коммуникационной площадкой для учащихся и работодателей в целях формирования квалифицированного кадрового состава. Организаторами московского мероприятия выступил Минстрой РФ при участии Комплекса градостроительной политики и строительства Москвы и сопредседателем вице-губернатором Романом Романовым.

На форуме проводились мастер-классы по технике безопасности и охране труда на стройплощадке. В рамках игры «Построй инфраструктуру» участники предлагались создать грамотное распределение инфраструктуры на застраиваемом участке города. «Умный снос» — интерактивная игра, рассчитанная на 2–4 участников, которые соревновались между собой, кто первый правильно снесет дом. «Жизненный цикл» — зона демонстрации полного цикла жизни объекта капитального строительства с помощью голограмм. Макет продемонстрировал различные этапы работы с цифровой информационной моделью, начиная от создания проекта и заканчивая эксплуатацией здания, — рассказал руководитель Департамента строительства Москвы Рафик Загрутдинов.

На форуме студентам и школьникам рассказали о профессиях, связанных с архитектурой и строительством, с главной целью — продемонстрировать новый взгляд на строительную отрасль.

Была организована ярмарка вакансий с участием работодателей и представителей ведущих строительных организаций, в которой приняли участие Департамент строительства города Москвы и его подведомственные организации.

За два дня форума прошло 139 мероприятий разной направленности, которые посетили более восьми тысяч человек, среди них 6,5 тысячи студентов, учащихся колледжей и школ, а также их преподаватели и родители.

На форуме студентам и школьникам рассказали о профессиях, связанных с архитектурой и строительством, с главной целью — продемонстрировать новый взгляд на строительную отрасль.

Была организована ярмарка вакансий с участием работодателей и представителей ведущих строительных организаций, в которой приняли участие Департамент строительства города Москвы и его подведомственные организации.

Только за прошедший год в департаменте и его подведомственных структурах практику прошли свыше 100 студентов. Такие предложения оказались очень востребованными и в рамках форума.

ОЛЕГ НИКОЛЬСКИЙ
edit@vm.ru

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Департамент строительства Москвы ведет планомерную работу с молодыми кадрами, предоставляя им возможность прохождения производственных практик и стажировок.

Только за прошедший год в департаменте и его подведомственных структурах практику прошли свыше 100 студентов.

В результате было выдано 686 сертификатов. Это сертификаты от компаний-работодателей и учебных заведений, дающие возможность прохождения стажировок, получения карьерных консультаций и наставничества.

На форуме Департамент строительства Москвы представил свой стенд площадью более 150 квадратных метров. Он был поделен на тематические зоны, отображающие

Все включено: парковки, детские площадки и другие плюсы для участников реновации

недвижимость

Москва является одним из лидирующих регионов по темпам и объемам строительства. Только в прошлом году в городеозвели около 6,9 миллиона квадратных метров жилых площадей.

За последние пять лет в рамках регионального проекта «Жилье» наципроекта «Жилье и городская среда» объем строительства и ввода в эксплуатацию жилых объектов в столице вырос в два раза — с трех миллионов до пяти-семи миллионов квадратных метров в год. Столичная программа реновации жилфонда необходима для достижения целей нацпроекта.

Программу утвердили в августе 2017 года. Она касается около миллиона москвичей и предусматривает расселение 5176 домов. С момента старта уже ввели в эксплуатацию более 300 жилых комплексов площадью 4,4 миллиона квадратных метров.

Новостройки по реновации достроили на улице Металлургов, дом 56/2, и возле станции метро «Перово» на улице Утренняя, дом 20А. Как отмечают в Департаменте строительства, в доме на улице Металлургов для участников программы предусмотрено 158 квартир с улучшенной отделкой. Многие квартиры окнами выходят на Терпенский лесопарк — благоустроенное по новому стандарту место для досуга жителей не только района Перово, но и всего Восточного округа. Первые этажи сделаны нежилыми — здесь открываются магазины, кафе, салоны красоты, спортивные клубы, аптеки, пункты выдачи, кружки и секции для детей. Вестибюль жилой части

разместили комнату для хранения колясок и велосипедов, кладовую для уборочного инвентаря, зону размещения почтовых ящиков. Во дворе разместились детская и спортивная площадки, а также зоны для отдыха. На придомовой территории высадили деревья, кустарники, цветники. В новостройке на улице Утренняя предусмотрена 321 квартира, в том числе две — для маломобильных жильцов. В них увеличили ширину коридоров и дверных проемов, установили специальную сантехнику, розетки, дверной глазок, а оконные ручки расположены на доступном уровне. В каждой квартире выполнена чистовая отделка согласно стандартам программы реновации. Жилой дом состоит из четырех секций, его возвели по индивидуальному проекту. Особенностью новостройки является ее фасад: два корпуса белые, еще два — серый и оранжевый, они облицованы керамогранитной плиткой. Двор организовали по принципу «без машин», обстроили детскую и спортив-

Возводится более 200 новостроек площадью свыше 4,3 миллиона «квадратов»

ные площадки, зоны «тихого» отдыха со скамейками, высажены деревья и кустарники. В Южнопортовом районе, в пяти минутах ходьбы от станции метро «Дубровка», возвели жилой дом на 182 квартиры. Новостройка располагается по адресу: 1-я улица Машиностроения, владение 5А. Это двухсекционное здание с подземным паркингом, симметричным дизайном и оригинальной архитектурой. Фасад дома облицован кирпичом и клинкерной плиткой натуральных бежевых и коричневых оттенков. Сейчас по реновации возводится более 200 новостроек



24 мая. Москвичка Ирина Тарасова с детьми Германом, Евангелиной и Мартином на детской площадке возле нового дома на улице Большая Филевская, 6А

общей площадью квартир 4,3 миллиона квадратных метров. Например, в районе Люблинского началось строительство жилого дома на улице Совхозная, земельный участок 55,2 (участок 21.1). Новостройка будет состоять из трех отдельно стоящих секций, объединенных подземной автостоянкой. Ввод объекта в эксплуатацию запланирован на 2026 год. В новом доме будет 552 квартиры: 120 однокомнатных, 391 двухкомнатная и 41 трехкомнатная. Семь квартир оборудуют для маломобильных жильцов, — рассказал глава Департамента строительства Рафик Загрутдинов.

Два жилых корпуса начали строить в районе Старое Крюково в Зеленограде. Строительная площадка расположена в 9-м микрорайоне, в 10 минутах пешком от железнодорожной станции Зеленоград — Крюково в составе МЦД-3. Их возводят на месте сразу трех пятиэтажек № 925, 926 и 927, жильцы которых переехали в «реконструкционные» новостройки на Солнечной аллее, корпуса 935 и 936. Фасады новостроек сделают вентилируемыми, для их отделки используют керамогранит песочного цвета с текстурой камня и белые фиброцементные панели. Кроме того, предусмотрены декоративные элементы — входные группы украсят панно из архитектурного бетона с растительной тематикой и оформят витражным остеклением, а корзины под кондиционеры выполнят в виде решеток со сложным узором. В корпусах предусмотрено 323 квартиры: 70 однокомнатных, 184 двухкомнатных и 69 трехкомнатных. Пять квартир оборудуют для маломобильных жильцов. Трехсекционные здания переменной этажности объединят подземным паркингом. Фасады сделают вентилируемыми, светло-бежевые керамогранитные плиты и серые вставки из фиброцементных панелей в облицовке создадут нетривиальную композицию зданий. Чтобы сохранить единый облик, на них установят окрашенные в цвет фасадов металлические корзины для кондиционеров. Над входами сделают прозрачные козырьки, а входные группы оформят витражным остеклением. Новостройки оснастят системами охраны входа в здание, оповещения и управления эвакуацией при пожаре, пожарной сигнализацией, а также видеонаблюдением. Вход в здания, помимо вестибюлей и лифтовых холлов на первых этажах, выполнят в один уровень с поверхностью земли. Благодаря этому мамы с колясками и маломобильные люди смогут без посторонней помощи попасть в подъезд. Препятствовать скольжению в любое время года будет плитка с шероховатой поверхностью у входной группы.

Первый дом по реновации построят в районе Бирюлево на северо-востоке столицы, на улице Корнейчука, земельный участок 47А/1. В новостройке расположится 457 квартир, шесть из них адаптируют для проживания маломобильных граждан, а на первом этаже дома — Центр информирования насе-

ления по переселению и помещения общественного назначения, предприятия сферы услуг.

Помимо строительства нового жилья очень важным направлением градостроительной политики является формирование современной качественной городской среды, где будет создано пространство для комфортного проживания, отдыха и работы. Разви-

тие городских территорий невозможно без строительства школ, детских садов, поликлиник, физкультурно-оздоровительных комплексов и других социальных объектов. Эти объекты будут доступны не только жителям новостроек, но и всем москвичам. Таким образом, формируется новый облик современных московских кварталов и создается благоприятная среда проживания, а также появляются рабочие места. Например, поликлинику для детей на 320 посещений строят в районе Крюково Зеленограда.

— Новая поликлиника будет просторной — она разместится на территории площадью около пяти тысяч «квадратов». Маленьких пациентов будут принимать педиатры и врачи узких специализаций. Там же дети смогут пройти необходимые исследования, сдать анализы и получить вакцины. Будут работать зоны реабилитации, функциональной и лучевой диагностики, появится травматологическое отделение, где маленьким жителям района смогут сразу сделать рентген и оказать необходимую помощь, — отмечает Рафик Загрутдинов.

ЕКАТЕРИНА ДМИТРИЕВА
edit@vm.ru

Двести домов снесут по-умному за этот год

Более 400 старых домов разобьют по программе реновации. В них проживали более 70 тысяч человек, все они уже переехали в новые квартиры. В планах на этот год — демонтировать более 200 старых домов, при этом 92 из них уже снесены.

Расселенный жилой дом демонтировали в районе Люблинского на улице Люблинской, дом 52, строение 1. Около 80 семей, проживавших в нем, получили квартиры с готовой улучшенной отделкой по стандартам реновации. На месте уже организовали площадку для возведения нового дома и приступили к строительству. Всего в Люблине демонтировали 15 расселенных зданий,

на их месте возводят шесть новых.

Первые жилые дома снесли в рамках реализации программы реновации в Таганском районе. Здания располагались по адресам: Нижегородская улица, дома 24 и 26. Их жильцы получили квартиры в новостройке на улице Мельникова, дом 2, которая стала первым заселением по программе реновации в районе.

Завершили снос двух жилых домов по адресам: улица Парковая, дом 16, и улица Липовая Аллея, дом 13, строение 1, в поселении Марушкинское. Здания также стали первыми, снесенными в рамках реализации программы в поселении.

демика Скрябина, дом 3/1, корпуса 1–4.

Все здания демонтировали при помощи технологии «умного сноса», которая стала стандартом для всей программы реновации. Основными принципами «умного сноса» являются безопасность, экологичность, максимальная переработка и повторное использование образующихся отходов. Еще один из приоритетов «умного сноса» — максимально возможное сохранение окружающих деревьев при демонтаже здания. Зеленые насаждения закрывают специальными коробами, чтобы уберечь от возможных повреждений.

ОЛЕГ НИКОЛЬСКИЙ
edit@vm.ru

Первые жилые пятиэтажные дома разобрали по программе реновации и в районе Выхино-Жулебино на Ташкентской улице, дом 14, корпуса 3 и 4. Их жильцы получили квартиры в жилом комплексе по адресу: улица Ака-

Новоселье приближается. Современные квартиры ждут своих первых жильцов



Представители общественного штаба Мария Лазутова и Валерий Теличенко на осмотре дома.
Фото: Екатерина Алексеева

Всех округах столицы по программе реновации с момента ее старта новые квартиры получили около 150 тысяч человек. Для новоселов уже передали 297 новостроек.

В районе Останкинского на северо-востоке столицы жители четырех старых домов на улице Годовикова (дома № 7 и 12, корпусы 1 и 2) приступили к переезду в новый дом № 10, который возвели буквально в пять минут. Кстати, здание — первое, которое построили по программе реновации в районе. Новостройка состоит из двух секций, ее вели по индивидуальному проекту с учетом сложившейся застройки. Там 222 квартиры с улучшенной отделкой по стандартам программы реновации: 64 однокомнатные, 108 двухкомнатные, 48 трех-

комнатных и две четырехкомнатные. Они полностью готовы к заселению. Горожанам не нужно делать ремонт и покупать сантехнику, в квартирах уже все есть, включая электроплиту, светильники и сантехнику. Пять квартир оборудуют для маломобильных граждан. В них увеличена ширина коридоров и дверных проемов, установлены специальная сантехника,

ка, розетки, дверной глазок, а оконные ручки расположены на доступном уровне. Первые этажи домов сделали не-жилыми под размещение объектов инфраструктуры, помещений офисов и технических помещений для обслуживания жилых домов. В будущем здесь смогут открыться аптеки, магазины, кафе, салоны красоты, пункты выдачи. Это способствует развитию ло-кального бизнеса в интересах жителей улицы и созданию рабочих мест. Во дворе обустроили детскую и спортивную площадки, установили скамейки для спокойного от-дыха.

В начале месяца новостройку осмотрели члены Общественного штаба по контролю за реализацией программы реновации совместно с представителями столичного Департамента строительства, входящего в Комплекс градостроительной политики и строительства Москвы, и Фонда реновации.

— Важно, что в подъезде целиком три лифта, включая грузовой. Есть место, куда можно поставить коляску и, что, по-жалуй, еще более важно, велосипед. Люди сейчас предпочитают спортивный отдых, и будущие жители этого дома смогут хранить велосипеды не в квартире, не на балконе, а в специальном помещении, — говорит член Общественного штаба по реновации, член Общественной палаты Москвы Людмила Мясникова.

Почти 300 москвичей получат квартиры в новостройке по реновации в районе Перово на востоке Москвы. В дом на улице Новогиреевской, 24а, начали переезжать жители двух старых домов по адресам: Зеленый проспект, дом 35, корпус 2, и улица Перовская, дом 36, корпус 2. Фасады зданий — сложной ступенчатой конфигурации в стиле лофт, облицованы клинкерным кирпичом и кассетами из оцинкованной стали. Терри- тория у дома организована по принципу «двор без машин», здесь обустроили зоны для от-дыха, спортивные и детские пло-

Комплексное развитие территорий

Сбалансировать городскую застройку позволит программа комплексного развития территорий (КРТ). В разных районах столицы на месте бывших промзон и незэффективно используемых территорий создаются многофункциональные городские кварталы, дороги, жилье и необходимая инфраструктура.

Программа реновации жилья реализуется и в проектах комплексного развития территорий. Так, по программе КРТ планируется реорганизовать незэффективно используемый участок на северо-западе столицы в районе Хорошево-Мневники на ул. Паршина, вл. 2, недалеко от станции метро «Октябрьское Поле». Здесь построят современный жилой квартал, куда смогут переехать участники программы реновации. На первых этажах разместятся помещения для предоставления бытовых услуг, отделений банков, кафе.

цитата

ВЛАДИМИР ЕФИМОВ
заместитель Мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства

Инвесторы и назначенные городом операторы уже приступили к реорганизации 78 участков бывших промзон и незэффективно используемых терри-торий общей площадью свыше тысячи гектаров. Там появится более 19,6 миллиона квадратных метров различной недвижимости, включая современное жилье, в том числе по программе реновации, а также общественно-деловые, социальные, промышленные и спортивные объекты.

На территории бывшей промзоны Грайвороново на разных стадиях проработки и реализации находится три проекта КРТ (район Нижегородский, тер. 2, район Рязанский, тер. 1 и 2). Там планируется воз-звести более 430 тысяч квадратных метров жилья, включая около 186 тысяч для целей программы реновации и дру-

гих городских нужд. Также по проектам возведут более 178 тысяч квадратных метров промышленных и порядка 142 тысяч «квадратов» общественно-деловых объектов. В результате на юго-востоке города создадут более 6 тысяч рабочих мест. Жилье по реновации построят по проекту КРТ в районе Перово.

ДМИТРИЙ ВАСИЛЬЕВ
edit@vm.ru

факты

Почти 5 тысяч семей получили помощь города при переезде по реновации с начала года. Услугой, которая является одной из гарантов программы реновации, можно воспользоваться при личном обращении в Центр информирования по переселению. А с марта 2021 года оформить заявку можно по выходу из дома, онлайн на портале тгов. Всего услугой бесплатного передела воспользовались более 42 тысяч московских семей.

СВЕТЛНА ТИМОФЕЕВА
edit@vm.ru

Больничные корпуса оснащены по новым стандартам

здравоохранение

В Москве на протяжении нескольких лет реализуется масштабная программа по обновлению медицинской инфраструктуры, в рамках которой строят новые корпуса больниц и поликлиник.

Завершается создание крупнейшего медицинского кластера — Московского многофункционального клинического центра (ММКЦ) «Коммунарка». Здания, общая площадь которых превышает 186 тысяч квадратных метров, размещаются на территории площадью 13,5 гектара. Строительство больницы началось в январе 2017 года и велись в несколько этапов. В декабре 2019-го завершили строительство первой очереди — четырех корпусов общей площадью 87,2 тысячи квадратных метров, включая палатный, лечебно-диагностический, вспомогательный и патологоанатомический корпуса.

Во второй очереди создания ММКЦ «Коммунарка» были построены и открыты подстанция скорой помощи, детский инфекционный и амбулаторно-поликлинический корпуса, детский стационар, перинатальный центр. Для приема экстренных пациентов с территории Новой Москвы и других районов столицы построена вертолетная площадка с диспетчерским пунктом.

Летом прошлого года маленьких пациентов начали принимать новый детский корпус. Для приема оборудован теплый тамбур, который рассчитан на въезд двух машин скорой помощи, есть также шесть приемно-диагностических боксов. Дети, направленные на плановую госпитализацию, и их родители попадают в корпус через отдельный вход. Для приема новорожденных предусмотрен тамбур, рассчитан-



1 июня 2023 года. Врачи Московского многопрофильного клинического центра «Коммунарка» осваивают новый детский корпус, оснащенный самым современным оборудованием. Он был открыт в Международный день защиты детей

ный на въезд одной машины скорой помощи, и два приемно-диагностических бокса с лифтом в отделение реанимации и патологии новорожденных.

В новом детском корпусе есть все возможности для оказания реанимационной помощи детям с самого рождения.

Отделения реанимации оснастили высокочастотными аппаратами искусственной вентиляции легких (ИВЛ) со всеми видами респираторной поддержки для детей весом от 500 граммов. Специалисты установили кувезы, в которых поддерживается постоянная влажность и температура — условия, максимально приближенные к внутриутробным. В них встроены аппараты ИВЛ, есть возмож-

ность взвешивания новорожденных прямо в кувезах.

В комфортных палатах есть

все необходимое для совмест-

маленьких пациентов, а также отдельные помещения для общения с врачами. В оформлении коридоров, игровых

комнат и холлов использовали изображения персонаажей из мультифильма «Оранжевая корова», созданного художниками студии «Союзмультфильм».

Маленькие пациенты смогут увидеть сюжеты из приключений телят Би и Зо и их родителей, мамы ко- ровы и папы быка.

Медицинское учреждение оснастило техникой нового поколения, в том числе аппаратом MPT Signa Voyager, двумя

аппаратами КТ Revolution — EVO и Frontier и другими современными устройствами. В новом стационаре оборудовали семь высокотехнологичных операционных, позволяющих выполнять хирургические вмешательства любой сложности, в том числе интегрированные (травматологическую, ортопедическую, нейрохирургическую).

— Больница в Коммунарке — это медицинский город, который будет обслуживать не только Новую Москву, но и районы старой Москвы. Миллионы людей будут получать качественную медицинскую помощь, — отметил мэр Москвы Сергей Собянин.

Уже осенью в составе ММКЦ «Коммунарка» своих первых пациентов примет новый кор-

справка

В лучевом корпусе установлены 960 единиц современного медицинского оборудования: системы лучевой терапии, аппараты для брахитерапии, комплекс для получения медицинских изображений методом ПЭТ/КТ, аппараты КТ, МРТ, ОФЭКТ/КТ и близкофокусной рентгено-терапии. Такое оборудование позволяет подобрать для пациентов правильную терапию, которая направлена на борьбу со злокачественной опухолью и не затрагивает соседние здоровые клетки, а специалисты смогут выявлять злокачественные новообразования на ранних стадиях.

пус лучевой терапии. Сейчас специалисты занимаются пусконаладкой и аттестацией оборудования и инженерных систем.

Здание возвели по индивидуальному проекту с применением энергоэффективных материалов и современных технологий.

Планировку выполнили с учетом требований медицинской логистики, обеспечивающих оптимальное передвижение пациентов и врачей.

— Лучевой корпус станет 10-м корпусом ММКЦ «Коммунарка». Таким образом, в Новой Москве с нуля будет реализован проект уникального медицинского кластера, задающего новые стандарты строительства, оснащения и эксплуатации объектов здравоохранения, — рассказал руководитель Департамента строительства города Москвы Рафик Загрутдинов.

В новом здании площадью 12,9 тысячи квадратных метров разместили 50 коечек круглогодично. На блоке дневного стационара, 20 кресел дневного стационара и 6 «горячих коечек». Здесь будет проводить 3D- и 4D-лучевую терапию при онкологических заболеваниях.

На территории ММКЦ «Коммунарка» в стадии завершения строительства находится также многоуровневый наземный паркинг со складскими помещениями для хранения медикаментов и расходных материалов.

ЕКАТЕРИНА ДМИТРИЕВА

edit@vm.ru

Флагманские центры столицы

Внедрение нового стандарта экстренной помощи — одна из ключевых задач в сфере столичного здравоохранения.

Стандарт применяется в работе новых флагманских центров городских больниц.

Практическое внедрение нового стандарта экстренной помощи в городских стационарах начали больше года назад. В январе 2023-го открыли свои двери флагманский центр Городской клинической больницы (ГКБ) имени В. М. Буянова на юге столицы. Здесь будет девять разно-профильных операционных:

две общепрофильные, травматологическая, гибридная, гинекологическая, урологическая, нейрохирургическая, две малы и ангиографическая манипуляционные.

В новом флагманском центре устанавливают более 1200 единиц современного медицинского оборудования, которое позволяет оказывать любые виды необходимой помощи.

Для въезда машин скорой помощи будет организован въездной отапливаемый тамбур, который рассчитан на одновременный заезд четырех машин.

Для родственников пациентов создадут комфортные условия пребывания: просторные зоны ожидания, комнаты для бесед с врачами, помещение круглогодично пребывания при блоке реанимации и интенсивной терапии.

Здание флагманского центра при ГКБ имени В. М. Буянова связывают с основным корпусом с помощью крытого надземного перехода. В результате флагманские центры станут сердцем городских больниц. С их открытием на новый уровень выйдет оказание не только экстренной, но и плановой медицинской помощи.

ОЛЕГ НИКОЛЬСКИЙ

edit@vm.ru

жество возможностей для диагностики заболеваний и оказания помощи. В них есть операционные, аппараты МРТ, КТ и УЗИ, ангиографы и другая современная медицинская техника.

Как сообщают в столичном Департаменте строительства, до конца года введут в эксплуатацию флагманский центр в клинической больнице имени В. М. Буянова на юге столицы. Здесь будет девять разно-профильных операционных:

две общепрофильные, травматологическая, гибридная, гинекологическая, урологическая, нейрохирургическая, две малы и ангиографическая манипуляционные.

В новом флагманском центре устанавливают более 1200 единиц современного медицинского оборудования, которое позволяет оказывать любые виды необходимой помощи.

Для въезда машин скорой помощи будет организован въездной отапливаемый тамбур, который рассчитан на одновременный заезд четырех машин.

Для родственников пациентов создадут комфортные условия пребывания: просторные зоны ожидания, комнаты для бесед с врачами, помещение круглогодично пребывания при блоке реанимации и интенсивной терапии.

Здание флагманского центра при ГКБ имени В. М. Буянова связывают с основным корпусом с помощью крытого надземного перехода. В результате флагманские центры станут сердцем городских больниц. С их открытием на новый уровень выйдет оказание не только экстренной, но и плановой медицинской помощи.

ОЛЕГ НИКОЛЬСКИЙ

edit@vm.ru

кстами

Всего в шести флагманских центрах будет более 600 суперсовременных коечек для оказания экстренной помощи. Каждый центр — это полноценная больница с приемным отделением, операционными, реанимацией и тысячами единиц самого современного оборудования. Пациенты будут проводить в них не более 24 часов. Здесь их обследуют, поставят диагноз, окажут первую помощь и при необходимости прополируют. А затем в зависимости от состояния либо переведут в отделение, либо выпишут домой.

Будет комфортно и врачам, и пациентам

Правительство Москвы завершает внедрение нового московского стандарта поликлиник.

Так, в апреле мэр Москвы Сергей Собянин открыл новую детскую поликлинику на 545 посещений в смену в Бирюлево Восточном на Лебедянской улице, 33. Строить ее начали в сентябре 2020 года и завершили в марте 2024-го. — Мы постарались сделать так, чтобы это была одна из лучших в Москве — я думаю, и в стране — детских поликлиник. Здесь есть все для того, чтобы обследоваться и проходить лечение. Ну и для того, чтобы быть комфортно было и врачам, и пациентам, — сказал мэр Москвы Сергей Собянин.

Медицинское учреждение возвели в соответствии с новым московским стандартом поликлиник. Для маленьких пациентов с симптомами инфекционных заболеваний оборудовали отдельный вход через фильтр-бокс. Благодаря этому поток здоровых и заболевших детей не пересекутся, и будет предупреждено распространение инфекций.

Помещения в поликлинике разместили так, чтобы не создавались очереди, а ожидание приема было комфортным. На первом этаже расположены кабинеты дежурного врача, зabora анализов, работает травматологический пункт с отдельным входом и удобным подъездом для машин скорой помощи. На втором этаже — кабинеты врачей-педиатров и здорового ребенка, прививочных и отделение

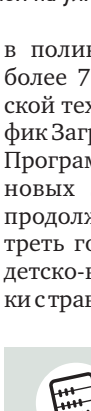


12 апреля. Врач-отоларинголог Марина Федянина принимает юного пациента в новой детской поликлинике, расположенной на улице Лебедянская в стоматологическом центре Москвы

профилактики, на третьем — кабинеты функциональной и лучевой диагностики.

На четвертом этаже разместили клинико-диагностическую лабораторию и отделение физиотерапии с кабинетами массажа, электросветолечения и залом лечебной физкультуры. На пятом этаже расположили административные помещения и конференц-зал.

— Появление новой поликлиники в Бирюлево Восточном станет важным этапом развития инфраструктуры района. Маленькие пациенты смогут пройти все необходимые исследования в шаговой доступности от дома — для этого



ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Как отмечает портал mos.ru, в 2023 году по новому стандарту построили 20 поликлиник, для оснащения амбулаторного звена закупили более 35 тысяч единиц современного медицинского оборудования и эргономичной мебели.

ны строят в рамках реализации программы реновации в Зеленограде в районе Крюкова. Поликлиника будет просторной, она разместится на площади 5 тысяч квадратных метров. Для жителей района в шаговой доступности появятся кабинеты приема врачей-специалистов, зоны функциональной и лучевой диагностики и реабилитации, отделение вакцинопрофилактики, открываются кабинеты дежурного врача, приема анализов, травматологический пункт, педиатрическое отделение.

В рамках реализации программы реновации в районе Перово на востоке Москвы на улице Новогиреевской появится стоматологическая поликлиника на 642 посещения в смену, сейчас здесь идут подготовительные работы. Для проведения всех необходимых исследований тут установят современное диагностическое оборудование и стоматологическую технику последнего поколения. Так же в поликлинике появится рентген.

Кромешного, в этом году планируется приступить к работам по строительству детско-взрослой поликлиники на 560 посещений в смену в Раменках.

В рамках комплексного развития территории на месте участка бывшей промзоны «Серп и Молот» в районе Лefortovo на улице 2-я Синичкина появится новая детская поликлиника. Здесь смогут обратиться к врачам 410 жителей столицы в смену.

В рамках комплексного развития территории на месте участка бывшей промзоны «Серп и Молот» в районе Лefortovo на улице 2-я Синичкина появится новая детская поликлиника. Здесь смогут обратиться к врачам 410 жителей столицы в смену.

В 2025 году своих первых пациентов примет новый корпус Детской городской клинической больницы святого Владимира в Сокольниках. Это будет самая современная клиника не только в Москве, но и в России, оснащенная последними медицинскими технологиями — здесь будет работать больше тысячи человек медицинского персонала.

В новом корпусе будет шесть этажей, два из них — подземные. Строительство ведется с использованием энергоэффективных материалов и технологий, а также инновационных решений при создании светопрозрачных конструкций и архитектурной подсветки. Внутренняя планировка комплекса будет выполнена с учетом современных требований к медицинской логистики. А благодаря просторным внутренним помещениям и воздушному светомузыку холлу со стеклянной крышей новый корпус станет одним из самых уютных медицинских учреждений столицы.

Общая площадь шестигаттажного здания составит 560 тысяч квадратных метров. Здесь разместят 570 коечек, что позволит увеличить мощность больницы в том числе за счет внедрения технологий стационара кратковременного пребывания и дневного стационара. Экстренных пациентов смогут доставлять на вертолете — для этого оборудуют специальную площадку. В новом комплексе появятся 15 супер-

современных операционных: девять общехирургического профиля, гибридная ангиографическая операционная, две малые операционные, три малые в блоке стационара кратковременного пребывания. В здании расположают 20 отделений стационара, отделение реанимации и интенсивной терапии для новорожденных.

— На территории Детской городской клинической больницы святого Владимира также будет уникальный Центр гравитационной хирургии крови и гемодиализа. В новом корпусе будет смонтировано специальное оборудование для проведения процедур, в том числе специальные установки для глубокой очистки воды. Кроме того, предусмотрены стационары

факты

При строительстве нового корпуса Детской городской больницы святого Владимира применяются самые передовые технологии. Здесь используют VR-тренажеры для обучения рабочих новым видам деятельности на строительной площадке, более удобного и наглядного восприятия информации, умные каски с датчиками для контроля соблюдения правил техники безопасности.

СЕРГЕЙ ИВАНОВ
edit@vm.ru

Депутат Госдумы от фракции КПРФ Михаил Матвеев разработал новую редакцию закона о национальных культурных автономиях, приравнивающую национальные диаспоры к иноагентам. Поправки предполагают запрет иностранного финансирования национально-этнических объединений. Вместе с экспертами «ВМ» разбиралась, могут ли завестись иноагенты в разных общинах и диаспорах.



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

Откуда будешь, иноагент?

Давать жесткий отпор всем, кто против нас

Все иностранные вливания, как в государственные, так и в общественные организации, никогда не приносили пользы для благосостояния России. Незря после Великой Октябрьской социалистической революции все частные предприятия были национализированы и взяты под строгий контроль государства. И сразу, когда предприятиями стало руководить только правительство, пошел экономический рост. Стоит вспомнить, что говорил Черчилль про Сталина: «Этот человек принял страну с ходу, а оставил с ядерной бомбой». Конечно, были какие-то перегибы. Но многие помнят, как после распада Советского Союза разные американские компании пытались кидать подачки россиянам. И при этом выведывали государственные тайны или секреты технологий, которых не было у них. И в это же время у нас в стране запрещали развивать нашу промышленность и внедряли только импортные новшества. Именно из-за этого в России в 1990-е годы отечественное производство пошло на спад.

И вот в новейшей истории зарубежные представители пытаются влиять на экономическую и политическую стратегию страны с помощью этнических сообществ (а в 1990-е годы пытались раздробить Россию и вовсю с помощью этнических войн).



АЛЕКСАНДР САГАЙДАК
ДОКТОР ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР

Но во всяком случае сейчас у нашего руководства страны, у депутатов хватает мудрости пресекать попытки иностранного финансирования любых организаций, в том числе и общественных. Ведь, как показывает история, это только негативно оказывается на развитии страны. Надо отметить, что наше государство большое и забот хватает, но при этом наш народ мудрый и может справиться с любыми сложностями. Для примера, подавляющее большинство мигрантов из бывших стран Советского Союза едут в Россию на заработки, выбирая порой тяжелый труд. В то время как российские ученые, технические работники, уезжают на заработки в другие страны по своим специальностям. И надо смотреть правде в глаза, что только с помощью рабочей силы страны не выжить. Нужно привлекать и научные кадры.

И проблемы с национальными сообществами, finanziруемыми из-за рубежа, только будут усугублять ситуацию — негативный опыт уже имеется. Так что и считано правильной инициатива признавать иноагентами национальные сообщества, которые финансируются из-за рубежа. В наше время, когда идет противодействие коллективному Западу, надо давать жесткий отпор всем тем, кто против нашей страны.

Комментарии

Павел Котов

Все правильно, жили же хорошо без иностранного финансирования и справимся без него. Наша экономика будет прекрасно развиваться дальше.

Андрей Зарубин

Согласен, иноагенты нам тут не нужны. Среди «звезд» быстро вывалили чучек. И где они сейчас? Уехали в другие страны, тратить деньги, которые они годами зарабатывали здесь, в России.

Интересы мигрантов должен кто-то защищать

Вы, наверное, не поверите. Но вот мы, например, выполняем свою работу абсолютно бесплатно, за счет своего сна, личного времени, отдыха. А ведь мы решаем ту важную задачу, которая стоит перед государством. Обеспечиваем сохранение межнационального мира и согласия в стране. Напомню, что это очень важная составляющая межнациональной политики. Одно дело, когда просто декларируется подобная политика, совсем другое — как она выполняется и выполняется ли... Я знаю огромное количество лидеров национальных общественных объединений, мы давно сотрудничаем, доверяем друг другу. Все они совершенно бескорыстные и самоотверженные люди, преданные стране, ее патриоты. Судя по тому, что предлагает депутат Михаил Матвеев, я могу сделать два вывода. Либо он ничего не знает о нашей деятельности, либо, столкнувшись с какой-нибудь действительной криминальной организацией, он решил обвинять войну сразу всем, что совершило несправедливо. Следовать требованиям, прописанным в новой редакции закона, невозможно. Может быть, интересы мигрантов депутат Матвеев готов защищать сам? Мы себя



ХУЛШЕДА ХАМРАКУЛОВА
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА РЕГИОНАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ТАДЖИКСКИЙ КУЛЬТУРНЫЙ ЦЕНТР»

объявляем демократическим государством. Но есть немало недобросовестных работодателей, которые мигрантов превращают почти в рабов. Кто-то за работников должен заступаться? Ведь подавляющее большинство этих людей приехали именно работать, они приносят государству пользу, огромный вклад в бюджет. Насчет экономической деятельности замечу отдельно. В уставах многих, не всех, диаспорических организаций четко прописана коммерческая составляющая, необходимая для культурной работы. Наш культурный центр почти за 30 лет своего существования ни от кого никакой экономической помощи не получал, зато без сотрудничества с органами власти нам не обойтись. С Департаментом национальной политики Москвы, с Московским дном национальностей, даже с Администрацией президента нам необходимо

решать хотя бы вопросы проведения мероприятий. Если в такой агрессивной редакции закон будет принят, мы лишимся большей части мигрантов. Не скоро, меня коммерсанты нередко просят обеспечить их рабочей силой из Таджикистана. Не удивлюсь, если скоро и я ничем не смогу им помочь.

Комментарии

Амелия Вавилова

В Москве очень много прекрасных культурных центров. Одно удовольствие посещать мероприятия, выставки, знакомиться с представителями разных диаспор.

Полина Гречева

Хорошо, что общины помогают с трудоустройством. Никогда об этом не слышала раньше. Соглашусь, что интересы всех народов должны защищаться.

Замечательно, что есть такая поддержка для людей из других стран. У руководителей диаспор и общин очень большая работа. Молодцы, что все это делают.

Олег Беломорский
Очень хочется, чтобы везде так и было. Но даже среди хороших и бескорыстных найдутся те, кто из всего извлечет для себя выгоду. Человек так устроен.

Марк Голубев
Очень хочется, чтобы везде так и было. Но даже среди хороших и бескорыстных найдутся те, кто из всего извлечет для себя выгоду. Человек так устроен.

Нужно разумно использовать национальный ресурс



АНДРЕЙ КОЗЫКИН
ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ СОЦИОЛОГИИ И ПОЛИТОЛОГИИ РУДНЕГО УНИВЕРСИТЕТА

В нынешней ситуации мы видим, что возникает много проблем с миграцией. И России, конечно же, нужны законы, регулирующие национальные вопросы. Депутаты в настоящее время как раз занимаются выработкой оптимальных механизмов, которые должны помочь титульной нации развиваться и вставать на ноги, решать проблемы, которые ставят президент перед своим народом. И надо, чтобы вопросы, связанные с многонациональностью, решались оптимально и полезно для всего общества. Ведь Российской Федерации (название говорит само за себя) предполагает, что у нас множество коренных народов, которые живут в мире и согласии. Взять пример, когда

во время Великой Отечественной войны представители всех наций сражались против общего врага — фашистов. Но вопросы, когда некоторые народности будут финансироваться из-за рубежа для продвижения своих целей, особенно идущих вразрез с интересами страны, основного населения и основных народностей, надо пресекать на корню. Я думаю, что благодаря новому закону так и будет сделано — это успех парламентариев. Я считаю, что финансирование из-за рубежа для национальных автономий предназначено для того, чтобы расколоть наше общество. Мол, у нас в России создаются колонии, а эти влияния помогут деколонизации. Нашим

депутатам надо постараться быстрее решить эти вопросы. Сейчас ситуацию усугубляет тот факт, что в России ныне нет даже отдельного Министерства по делам миграции, которое существовало когда-то в нашей стране. Например, в 1990-е годы был пост министра РФ по сотрудничеству с государствами — участниками СНГ. В 1996-м на эту должность назначали Амана Тулеева. Я считаю, что необходимо возродить министерство, которое влияло бы на национальную политику в стране. В этом плане хорошо пример Москвы: ведь в столичном правительстве есть Департамент национальной политики и межрегиональных связей, который занимается тем, что регулирует вопросы мигрантов и проблемы представителей почти 200 национальностей, которые живут в столице. В этом плане Россия надо ориентироваться на Москву.

Комментарии

Елена Антонова

Зачем переливать из пустого в порожнее и предлагать создавать очередное ведомство. У нас вот уже и Министерство счастья создать предлагали. Может, лучше его и открыть? И по этой логике тогда все точно будут счастливы.

Мурат Фараддинов

Москва действительно остается примером для подражания в межнациональной политике. В других городах, к сожалению, такие организации развиваются гораздо хуже. Может быть, потому, что местные жители регионов не так в этом заинтересованы, а эзра.



14 марта 2022 года. Курьер службы доставки на Пушкинской площади в Москве

Диаспоры сохраняют культуру и историю

Я работал в национальном музее и каждый день доводилось читать цитату академика, културоведа и искусствоведа Дмитрия Лихачева: «Культура — это то, что в значительной мере оправдывает перед Богом существование народа и нации». Эти слова висели на стене. Но именно они помогли раскрыть понятие «человек определенной культуры» и разобраться, каково его значение.

По заветам академика Лихачева, который в своих трудах написал: «Каждый обязан принимать посильное участие в сохранении культуры», живут не только работники музеев.

Человек не стоит на месте и по мере своих взглядов всегда находится в поисках лучшего и подходящего. Иногда им движет банальное желание сменить обстановку. Однако многие из тех, кто покидает свои родные обители, подобно многовековым деревьям, не могут расти без корней. Такие люди испытывают любовь к национальной культуре и малой Родине по-другому. Стоит человеку уехать из родных краев, как сила притяжения к дому заставляет его искать знакомые черты лиц, радоваться, когда слышит родной язык, находить звания, где готовят блюда национальной кухни. Наиболее инициативные начинают создавать объединения, которые привнесены не только сохранять национальную идентичность, но и помогать землякам в трудную минуту, в том числе и тем, кто посещает эту территорию проездом. Помимо этого, национальным объединениям легче поддерживать диалог с властью и участвовать в общественной жизни.

Мадина Петрова
Землячества объединяют нас. Нужно не забывать места, в которых родились ты и твои предки. Культура делает нас теми, кто мы есть.



ХАДЖИКИМАРУТ ПЛЕЕВ
ОБЗОРЩЕЛЬЩИК

столетия. Революции, Гражданская война, распад Советского Союза. Все это в XX веке заставило людей различных этносов невольно задуматься о переходе в другие страны. Интереснее всего была ситуация с участниками Белого движения, бывшими царскими офицерами. Эмигрировав, они начали создавать диаспоры, которые помогали не потеряться в незнакомых странах, борясь с языком по дому и сожалением о случившемся. Некоторые из уехавших добивались успеха на чужбине и в трудные моменты и ситуации для своего народа оказывали поддержку землякам, в том числе и материальную. Речь идет не только об иностранных деньгах. Заграниценные диаспоры позволили сохранить и творчество писателей, художников, которые представляют важную историческую ценность. Во многом благодаря их деятельности спустя годы в России были возвращены национальные и семейные реликвии.

Комментарии

Шухрат Сахибов

Автор все правильно говорит. Вдали от дома мы все скучаем по малой Родине. И хорошо, что рано или поздно мы находим людей, с которыми с детства говорим на одном языке. И так мы можем сохранять нашу культуру, передавать вековые традиции своим детям, рожденным в России.

Мадина Петрова

Землячества объединяют нас. Нужно не забывать места, в которых родились ты и твои предки. Культура делает нас теми, кто мы есть.

Комментарии

Запрет обеспечит чувство безопасности

Россия многонациональная и многоконфессиональная страна. Однако порой странно видеть людей с символикой других государств, которые пытаются отстаивать свои интересы внутри РФ, не имея при этом нашего гражданства. Бывают и другие случаи, когда человек, получив российский паспорт, почему-то на своей машине размещает не наш триколор, а флаг страны, от которой можно сказать, что он отказался. Эти люди воздействуют на наше общество, навязывая культуру и традиции, не свойственные коренному народу нашего государства.

Я считаю, что введение закона о привлекании национальных диаспор к числу иноагентов необходимо и обеспечит гражданам России чувство безопасности. Таких общественных организаций в нашей стране быть не должно. Если представить, что у каждого народа на территории РФ появится своя диаспора, то по логике должна быть и русская. Ни в таком случае начнутся гражданские конфликты. Потому что русской диаспоры будут называть националистическим общественным формированием. И тут, по справедливости, к этой категории можно отнести и объединения граждан других стран, находящихся внутри РФ.

Наши диаспоры, мы сможем сохранять культуру российского народа. У нас есть свой цивилизационный код, свои ценности и традиции. Об этом неоднократно говорит Патриарх Московский и всея Руси Кирилл. Важно понимать, что международные вопросы на сегодняшний день



АНДРЕЙ КОРМУХИН
ЛИДЕР ОБЩЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ «СОРОКОСОРКОВ»

стали одной из главнейших проблем, которые нам необходимо решить в ближайшее время. При этом в первую очередь это нужно сделать через возвращение государствообразующему русскому народу его субъектности, которую у нас на протяжении всего XX века в силу различных политических ситуаций всячески пытались отнять. До тех пор, пока наше общество вновь не станет осознавать, ставить и реализовывать цели, соответствующие интересам нашего государства, у нас не будет демографического роста.

На мой взгляд, это связано с тем, что человек, который не ощущает себя уверенным на своей земле, никогда не станет рожать много детей.

А людей, которые не продолжают род, можно назвать обычными потребителями в обществе золотого тельца, олицетворяющего жажду наживы, поклонение деньгам, достижение богатства любой ценой. Они далеки от соблюдения моральных норм.

На мой взгляд, это связано с тем, что человек, который не ощущает себя уверенным на своей земле, никогда не станет рожать много детей. А людей, которые не продолжают род, можно назвать обычными потребителями в обществе золотого тельца, олицетворяющего жажду наживы, поклонение деньгам, достижение богатства любой ценой. Они далеки от соблюдения моральных норм.

Комментарии

Марина Д.

Люди, которые не хотят рожать детей, думают только о себе. Это естественная потребность человека — желание продолжить свой род. И ведь тут для нас и все условия создают, финансово поддерживают матерей.

Тамара Шмыгина

Мне спокойно жить в стране и без таких инициатив. никто никому не мешает, не выдумывает.

Редактор страницы ВЕРОНИКА УШАКОВА edit@vm.ru



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

Красота спасет мир — уверена москвичка Татьяна Федорищева. Со своей стороны она прилагает все усилия для преображения женских образов, создавая роскошные короны для тематических конкурсов по всему миру.

Победительниц украшают короны ручной работы

Сукращениями Федорищевой знакомы девушки не только в России, но и за рубежом.

— Я много летучаюсь в конкурсах красоты и обратила внимание, что у нас в стране, в отличие от международных стандартов, часто используют очень тяжелые короны для победительниц, — рассказывает Татьяна Федорищева. — Они неудобны, и долго в них находиться трудно.

Тогда у Татьяны появилась идея создать комфортные короны для красавиц из разных стран.

Даже корона времен Российской империи весила чуть меньше двух килограммов, — говорит Федорищева. — А нашим красавицам надевают венец тяжестью около пяти килограммов, который ощущается как кандалы.

На дизайн первой короны Татьяну вдохновил конкурс красоты «Мисс Россия — 2019». Тогда призом для победительницы стала украска в стиле российских церквей.

— Меня впечатлил дизайн этих корон, к нему я добавила свои уникальные детали, — говорит Федорищева. — В итоге примерно через пять дней я изготовила корону высотой в 20 сантиметров.

интересно

Короны, сделанные для определенного конкурса, просто так не найти. Для мероприятия в Кении украсение выполнено с фигурами животных, обитающих в местных заповедниках. А для Московской государственной юридической академии Татьяна создала корону с Фемидой — греческой богиней правосудия. Есть даже украска для знакомой — ювелира из Донецкой Народной Республики. Главная часть короны — флаг ДНР.

По словам ювелира, сложнее всегоказалось сохранить задуманную форму украски. — Я не использовала каркас как основу, а начала делать контур будущих тиар из драгоценных камней. Сложнее всего было соблюсти симметрию каждого купола, потому что стразы «разъезжались».

— Поэтому удерживать их в нужной форме оказалось сложно, особенно для первого раза.

Теперь же процесс создания корон у Татьяны наложен, и одна работа занимает всего 48 часов. Но помимо ювелирного дела Федорищева проявляет себя и в других сферах.

— Мне уже 33 года, но я так и не нашла себя. По первому образованию я инженер, сейчас мы вместе с супругом ездим по миру и помогаем людям в постройке домов, храмов, поликлиник и других зданий, — говорит красавица.

Но, по словам Федорищевой, короны — это ее страсть.

— Ювелирное дело, можно сказать, крик души. Мне нравится заниматься творчеством, — объясняет Федорищева. — Тем более что мои работы быстро нашли поклонников среди организаторов конкурсов красоты. Сегодня короны Татьяны Федорищевой побывали в разных странах мира: в Кении, Ливане, Египте и во многих городах России.

ВИКТОРИЯ БИЯТОВА

v.biyatova@vm.ru



ну и как вам?



2023 год. Москвичка Татьяна Федорищева в короне собственного изготовления

АЛЕКСАНДРА ЗАЛАКОВА

Кинологи из Москвы показали хорошие результаты на соревнованиях в Липецке. «ВМ» пообщалась с одним из участников и узнала, как инструкторы тренируют собак.

Нюх собаки-профессионала ничто не заменит

Почетное первое место в дисциплине поиска тел погибших (ППТ) занял инструктор кинологического поискового отряда 2-К Юрий Храмов и его собака — метис бельгийской овчарки Гром.

— С собаками я работаю очень давно. Пришел в профессию не только потому, что люблю этих животных, — объясняет Храмов. — Меня привлекла возможность «универсального инструмента» — собачьего носа. На техническом уровне его повторить пока невозможно. Чтобы собака научилась грамотно «нюхать», обучать ее на-



зверье мое

ха, но и научить сигнализировать о том, где он находится.

Храмов добавил, что животные, как и люди, работают за награду. Ею может послужить как «вкусняшка», так и внимание со стороны хозяина.

— Самое главное — кинолог и собака должны работать вместе. Грамотный специалист способен определить, в каком состоянии находится животное, по его малейшим движениям мышц, — делится Юрий Храмов. — Собака, кстати, также управляет эмоции своего хозяина. И залог хорошего выполнения задания — взаимный контакт.

ЕКАТЕРИНА СУВОРОВА

e.suvorova@vmdaily.ru



Май 2024 года. Кинолог Юрий Храмов вместе с псом Громом на соревнованиях в Липецке

ИЗ АРХИВА РЕДАКЦИИ

Студенты Московского физико-технического института (МФТИ) разработали портативный станок металлообработки для мелкосерийного производства, который вдвое дешевле существующих аналогов. «ВМ» узнала, какая польза от нового изобретения.

Станок сделает выгодным производство металлических деталей

Компактный станок имеет широкую область применения: на нем могут обучаться будущие инженеры, а предприниматели из сферы малого бизнеса — производить товары. На станке можно изготавливать самые разные маленькие металлические детали. Например, запчасти для часов. Размеры устройства позволяют разместить его даже у себя дома или в гараже. Научный руководитель проекта, сотрудник кафедры технологического предпринимательства Дмитрий Тесленко считает, что разработка важна и для поддержки формирования технического суперинтенитета страны.

— Несмотря на потребность в оборудовании для обработки точных и малогабаритных деталей, например для беспилотников, роботов, в этой нише на современном российском рынке не так много конкурентов. В советские времена на станки для изготовления деталей для механических часов выпускались серийно, сейчас же все заводы, выпускавшие их, фактически уничтожены. До недавнего времени потребность в оборудовании закрывалась европейскими и американскими станками или поставками готовых деталей из Китая, но время показало ошибочность этого подхода. Нам надо сдвинуться от выпускать не только детали, но и станки, на которых они производятся, иначе ни о каком технологическом суперинтените не может быть и речи, — подчеркивает Дмитрий Тесленко.

Одна из главных особенностей разработки — использование полимербетона для изготовления станины и некоторых деталей. — Технологию литья станины из композитов и ее преимущества исследовали еще в прошлом веке, но применяется она еще достаточно редко, потому что заводы привыкли к чугуну как к основному ма-



27 мая. Студент МФТИ Егор Богданов завершает настройку станка для металлообработки

териала для станины, и переходит на новые материалы затратно. При этом полимербетон выигрывает по многим параметрам: он более виброустойчив, меньше деформируется при изменении температуры, — рассказывает руководитель проекта, студент кафедры технологического предпринимательства и Бизнес-школы МФТИ Егор Богданов.

Ребята заявляют, что по итогу материал сильно выигрывает у чугуна. Но многие заводы за десятилетия производства просто «привыкли» к чугуну. Перенастроить огромное производство



дело техники

на другой материал — дело очень затратное. А в рамках небольшого проекта это не составляет большого труда. В этом у ребят преимущество перед большими заводами. Вторая особенность разработки — наличие числового программного управления (ЧПУ). — В основном числовое программное управление ставят на крупные станки для цехов, которые стоят от 500 тысяч до десятков миллионов рублей. Настольные же станки электроникой обычно не снабжают, для них ЧПУ — слишком сложные, а новые нужно разрабатывать,

и этим мало кто из производителей занимается. То есть современные технологии «приходят» в крупные станки, а настольные остаются в стороне, — отмечает Егор Богданов. Хоть рабочий вариант станка уже и готов, его еще предстоит доработать: повысить точность, оптимизировать некоторые детали для снижения себестоимости, доработать программное обеспечение для управления с целью максимально упростить взаимодействие со станком для оператора. А после этого разработку ждет серийное производство.

ГРИГОРИЙ САХАДЖИ

g.sahadji@vmdaily.ru

топ-3 студенческих разработок

■ В РЭУ имени Г. В. Плеханова разработали нейросеть для определения индекса счастья. Нейросеть модель обучили распознаванию лиц и определению эмоций человека на основе шести миллионов изображений. По результатам работы будет предоставлен индекс счастья среди студентов университета.

■ Студенты НИУ МИСИ разработали веб-приложение Belem для изучения татарского языка с помощью песен и интерактивных рассказов. Разработка получила первое место на пятом ежегодном «Tatar.BuXakatonе» им. Р. Г. Бухараева.

■ Учащиеся МГТУ им. Н. Э. Баумана разработали WSPR-маяк для будущего стратостата. Маяк используется на стратостате большой продолжительности полета и передает координаты и телеметрию. Недавно маяк успешно прошел первые испытания. Данные с устройства с координатами и телеметрией стратостата дошли до станций приема на четырех континентах земного шара.

Вчера вице-президент Российского союза туризма Юрий Барзыкин (на фото) рассказал о популярных этим летом местах.

Как ни крути, а все дороги приведут туристов на юг

Неудивительно, что в топе направлений оказался всеми любимый Краснодарский край.

— Туда с начала года постоянно растет туристический поток. Так что этот регион вновь займет лидирующую позицию в туристическом сегменте, — подчеркивает Барзыкин.

По его словам, даже Крым, несмотря на транспортные трудности, увеличивает поток туристов более чем на десять процентов.

— Тем более что на полуострове очень привлекательные цены.

В среднем они на 15 процентов ниже, чем в соседних курортных городах, — отмечает Юрий.

Он добавляет, что еще среди туристов набирает популярность побережье Азовского моря.

— Это новое веяние. Много людей активно бронируют путевки в города с Азовским морем. Туристический поток туда увеличится примерно на 15 процентов, — рассказывает Барзыкин.

А для того чтобы люди с комфортом могли добраться на курорты, увеличено количество транспорта.

— Запущены дополнительные авиарейсы, добавлено 83 пары поездов, пустили автобусы, которые из Москвы могут довезти пассажиров и в Крым, и в Краснодарский край. Дорога занимает в среднем 20–25 часов, — рассказывает Юрий.

ДИАНА ПРОХОРЕНКО

d.prohorenko@vm.ru

В интерактивном музее «Дедушкин чердак» работает целое пространство, посвященное космосу. Экспонаты для него были сохранены научным руководителем Малой космической академии Борисом Чугуновым.

Космос становится намного ближе

Музей появился около двух лет назад. Основная часть экспозиции приехала из города Ивантеевка.

— Во дворце пионеров Ивантеевки 25 лет — с 1975 по 2000 год — работал один из крупнейших кружков ракетостроения, который назывался «Малая космическая академия», — рассказал основатель музея Павел Бритов.

Аппарат похож на небольшого робота, у которого вместо глаз встроены камеры.

— «Селеноход» сам движется и поворачивает. Он может медленно перемещаться по лунной поверхности и делать фотографии. Управляем устройство с Земли. Но между планетой и спутником из-за расстояния связь очень медленная. Пока пилот видит картину на своем телевизоре, пройдет много времени, — рассказал Павел Бритов.

Задача конкурса была такая: аппарат должен был прильнуть к Луне, а нам удалось пообщаться с родственниками Чугунова и собрать из экспонатов свой отдельный музей, — добавил Павел Бритов.

Так, в коллекции появился большой ракетный двигатель РД-214, корректирующее-тормозная двигательная установка корабля «Союз», которая использовалась для наземных огневых испытаний, и луноход.

— В подвале мы также нашли и отреставрировали бюст Циолковского. У нас есть экспонаты, которые рассказывают историю современной космонавтики — это ракетный двигатель частной воронежской компании. Он используется для запуска маленьких спутников, — сказал Павел Бритов.

Одним из самых уникальных и любимых среди посетителей экспонатов быстро стал «Селеноход».

— Это аппарат, который сделался на конкурсе крупной интернет-компании с лета 2008 по 2013 год. Первая версия была колесная, потом от них отказались и сделали мини-лыжи, посоветовавшись с авторами со-

вета.

— 22 команды принимали участие, и ни одна не справилась сзадачей. Учителям пришли израильской команды, которая запустила свой аппарат к Луне, но он, как и ранее аппарат, не смог затормозить и разбилсь.

АНАСТАСИЯ СТАРОСТИНА

a.starostina@vm.ru

справка

«Дедушкин чердак» — первый в России интерактивный развлекательный музей для детей. Экспозиция рассказывает о развитии космонавтики — это ракетный двигатель частной воронежской компании. Он используется для запуска маленьких спутников, — сказал Павел Бритов.

Одним из самых уникальных и любимых среди посетителей экспонатов быстро стал «Селеноход».

Это и келезная дорога, и ткацкий станок, и даже старые советские телефоны. Особенно интересны детям аппараты для передачи азбуки Морзе.



28 мая. Основатель музея «Дедушкин чердак» Павел Бритов показывает корректирующую-тормозную двигательную установку космического корабля «Союз». Фото: Наталья Шатохина

Осенью этого года Европейская группа Neobiota соберет в Лиссабоне 13-ю Международную конференцию по биологическим инвазиям — так называют распространение некого биологического вида за пределы его исторического ареала. Столь серьезное внимание теме уделяется неспроста. Растения-захватчики и иные биоорганизмы могут нанести огромный вред и здоровью человека, и экономике страны. Какие именно — узнаем сегодня.

Чужие

Ученый Виктор Горячев объяснил, чем опасны биологические «вселенцы»



Вселение чужеродных биологических видов — одна из глобальных изменений биосфера. Деятельность человека, нарушения целостности экосистем, загрязнение окружающей среды, изменения климата — все причины вторжения «чужих» и не перечислишь. Иногда загрязнение природной среды делает условия проживания для местных видов растений или живых организмов трудными, но зато создает благоприятнейшие условия для видов инвазивных. А еще на конференции в Лиссабоне, которую мы упомянули, особое внимание уделят проблеме просвещения общественности на эту тему. О том, чем «чужие» опасны и как с ними бороться, нам рассказал кандидат биологических наук, гендиректор студии ландшафтного дизайна Виктор Горячев (на фото).

Разрастаясь, инвазивные растения ведут себя нагло и подавляютaborигенов

Справедливо ли, Виктор Николаевич, называть непрошеных гостей «чужими»?

Вообще для их обозначения существует специальный термин — «вселенцы». Так называют те живые организмы, которые самостоятельно, а иногда и при участии человека проникают в исторически не свойственные для них ареалы обитания и активно там приживаются.

А вы назовите, пожалуйста, несколько примеров. Это нетрудно. В 1940-х годах, например, когда увеличилось проникновение в Черное море военных судов с Дальневосточного театра военных действий из Японского моря, с военным транспортом и танкерами попала в наше море рапана, которая за два десятка лет съела всех устриц, которыми были так знамениты Крым и Кавказское побережье. В 1960-х годах в многострадальное Черное море попала мия песчаная, двустворчатый моллюск, до того обитавшая в морях, омывающих Кольский полуостров. Размножалась мощно, «переехала» и в Средиземноморье. Затем в Черное, Азовское и даже Каспийское моря из восточной Атлантики проник знаменитый гребневик миомиопис, который сожрал весь планктон, которым питаются в том числе и разные промысловые рыбы, те же кефали и даже дельфины...

И все это — результат в определенном смысле случайностей?

Вообще известно множество примеров неожиданных и нечаянных вселений — возмите, скажем, историю распространения той же енота-видной собаки или американской норки. Норка-то просто сбежала с какой-то фермы в Европе и принялась вытеснять нашу норку европейскую. Начиная с открытия Америки мир наблюдал инвазию попутно в Европу из Центральной Америки. Но, правда, нельзя не назвать и положительные случаи инвазий: так, в советские времена в Каспий для улучшения кормовой базы осетровых рыб произвели вселение донского морского черва. Институт рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО) был вовсе не озабочен проблемой, чем же накормить осетров, поскольку привычным моллюском явно перестало хватать. И вот из Азовского моря в Каспий перевезли довольно большое количество этих червей. Через некоторое время оказалось, что каспийские осетровые перешли на инновационные рельсы и оценили угощение.

Понятно... Но мы — на пороге лета и тепла, начинается и «сезон борщевика». Борщевик Сосновского — вселенец?

Увы, да, это было недостаточно просчитанное и недостаточно биологически обоснованное вселение очень агрессивного растения. Сейчас история его появления многим известна, о борщевике часто говорят. Скажу поэтому коротко: конечно, он казался привлекательным растением, поскольку давал такую биомассу с гектара, что кукурузе и не снислось. Но растение оказалось неопрятным даже для приготовления комбикорма: молоко у животных, которые едят его, становился горьким, и сами они страдали от проблем с желудочно-кишечным трактом. А кроме того, он оказался агрессором, вытесняющим другие растения, и растение аллергичным, да еще способным нанести увечья — ожоги чуть ли не третьей степени. Сейчас борьба с ним проводится повсеместно.

Что делать, если он появился, например, на дачном участке? Ведь это и опасно, и оштрафовать могут, если с ним не бороться.



На борьбу с вредоносным борщевиком выходят в серьезном обличии, иначе велик риск получить серьезные ожоги

У борщевика Сосновского жизненный цикл — два года. Растения нужно постоянно скашивать: нельзя доводить дело до появления цветоноса и плодоношения, не будет этого — и растение погибнет. Правда, увы, жизнестойкость у растений выше: семена борщевика могут лежать в почве не прорастая до десяти лет, и в почве их не берут гербициды. Так что, даже если вы будто бы победили борщевик, следите, не полезет ли из земли новое растение, до поры просто прятавшееся от преследователей. И учтите, что на борщевик не действует даже столь страшный гербицид тотального свойства, как раундап. То есть, если просто опрыскать сухой ствол или цветонос растения, ничего не произойдет; гербицид должен попасть в сосудистую систему растения через зеленые его части. Эффективнее всего обработать его сразу после скашивания — по свежим «ранам».

Борщевик у нас не единственный вселенец?

Увы, далеко не единственный, хотя, конечно, один из самых известных. Когда в 1956 году у нас проходил Фестиваль молодежи и студентов, в качестве озеленения в Москву привезли с Дальнего Востока и Сахалина рейнитрую сахалинскую, или сахалинскую гречиху. Она

Кстати

По данным современных исследований, инвазивные растения в России на сегодняшний день отсутствуют на территории Карелии, а наибольшее их количество (71 вид) обнаружено в Калужской области.

Одно маточное растение амброзии может дать сто тысяч семян — таким количеством можно засеять несколько гектаров.

очень агрессивна, моментально размножается и растет со скоростью бамбука. Она не то что бы опасна... Но, распространяясь, она подавляет все прочие растения.

Какие еще опасности вы можете назвать?

Печально, но у нас появилась амброзия польнистистная — однолетнее растение, известное аллергенными свойствами. Она быстро разрастается, вытесняет другие растения, да еще и ухудшает качество почвы. Общие приметы ее таковы: рассеченные листья, мелкие соцветия, сероватые листья. Но не всякий специалист с ходу определит, амброзия это или нет! Лучше заросли польней обходить стороной, особенно аллергикам.

От растений перейдем к другим биосозданиям.

Например, крайне неприятным — слизням. Очевидно, вы не поклонница испанских слизней? Да, это проблема. В начале 2000-х годов я увидел их впервые в питомнике, куда приехал за растениями. Они сидели на горшке с растениями, прибывшими из питомника южной европейской страны. Таких слизней я никогда в фауне Советского Союза не видел, хотя всех обитающих у нас слизней знал и даже был знаком с составителем их определителя. Оказалось, это конвенционный, то есть записанный в Конвенцию о нераспространении агрессивных животных испанский слизень, или орин овульгарис... Оптовики разбирали растения, так и уезжали притаившиеся в земле слизни в разные районы и регионы страны. Причем сначала

считалось, что они дальше Московской области распространяться не могут, поскольку холода боятся. Ничего подобного, к сожалению. Слизни отлично переносят холода. И зимуют не только в стадии яиц: весной видны уже сформировавшиеся взрослые особи!

Тогда вопрос. Бороться или ...?

Никаких «или». Лучший способ — сбирать их в банку или мусорный мешок, засыпать солью (от поваренной соли у них происходит гемолиз крови и они погибают). Некоторые используют для борьбы со слизнями медный купорос, но делать этого не стоит: все же это тяжелый металл, зачем он вашей земле, зачем губить почвенную фауну и травить себя в конечном итоге?

Поделись обидой: в прошлом году начала с ними борьбу, пригласила сбирать на территории СНТ. Надо мной смеялись...

Зря. Слизни — гермафродиты. Никаких проблем с размножением! Откладывают штуку по 800 яиц каждый. Смеялись нечего: они все ссыдают на своем пути. Учите, их нельзя трогать голыми руками, сбирать можно только в резиновых перчатках, ведь они переносчики разных заболеваний и гельминтоза. Прополз слизень по салату на грядке — и спрятался, а выделения его остались. А вы взяли и не помыли салат: а зачем, чисто же! Вот и заразились...

Ну а что же биологический контроль?

Что сказать. Проворонили, мягко говоря! Перед сочинской Олимпиадой из Италии привезли огромное количество самшитов, а вместе с ними завезли и самшитовую огненку, которая в условиях Сочи прекрасно расплодилась и съела реликтовые самшитовые рощи. Сейчас она дошла до Абхазии и Грузии.

А огненка, простите, это ...?

Маленькая, типа моли, насекомое, но его агрессивные гусеницы все пожирают на своем пути. **Горько... Ну а если призвать на помощь «химию»?** В заповедниках, а там заповедная зона, запрещено обрабатывать растения пестицидами от вредителей, чтобы не нарушать биологическое равновесие. А биоконтроль... После того, как у нас закончилась эпоха железного занавеса и к нам хлынули из-за границы всякие разные растения, наше карантинное ведомство просто

Главное, чтобы было не поздно



мнение

В основе многих явлений, которые формально можно отнести к биологическим, лежит вовсе не биология или близкие к ней области науки, в том числе прикладной, такой, как биотехника. Так называется раздел охотоведения, когда для привлечения диких животных для охоты, в том числе промысловой, засевают поля овсом или гречкой — это привлекает медведей, или когда в угоду отдельному охотничью хозяйствству вырубают участки леса. Все это важные факторы, но все же в основе всего лежит человеческая природа и сущность. Этак как у Булгакова: «Разруха не в клозетах, а в головах». С тем лишь уточнением, что не «разруха», а привычка, генно-модифицированная в поколениях. Поэтому человек так легко и безответственно обращается с природой. По крайней мере, в России — пока.



АНДРЕЙ КАШКАРОВ

ПСИХОАНАЛИТИК

На обывательском макроуровне многие выводят собаку на прогулку, не убирая за ней плоды жизнедеятельности в мегаполисе, а когда тает снег, выходит, у людей возникает «неизвестная» аллергия. На уровне «среднем» экспериментируют с сахалинской гречкой, слизнями или подсаживают в пожарный водомет рыб разных видов, включая хищных. Все это не детская глупость, а спонтанные (непродуманные) и намеренные действия, связанные с отсутствием критического мышления, ибо этому не учили и не учат. То есть людям, условно говоря, наплевательски относятся или могут нанести вред другим их действиям. Вместо этого применяется небезупречный и инфантальный аргумент «не мы такие, жизнь такая», этим можно оправдать что угодно. Подталкивает к таким действиям и концепция жизни «здесь и сейчас» и недостаток знаний и образования. Но, думаю, та самая «такая жизнь» и принудит нас рано или поздно отвечать за свои поступки. Главное, чтобы не поздно...

не справилось с этим. Кроме того, активен северный импорт растений. Мимо ветконтроля у нас прошло около 30 разных вредителей... Всего на Черноморском побережье завезли пальмового долгоносика. Вылупившаяся из его яйца личинка грызет сердцевину дерева, и когда пальма ломается, становится видно дыру в ее середине.

Опять спасает только «химия»?

И это непросто: пальмы высокие, а нужно влить инсектицид в самую верхушку... Сейчас на Западе активно пропагандируется новое направление защиты личных участков и садов от различных бед. «Зеленые» вообще запрещают использование инсектицидов, а от вредителей и грибковых заболеваний растений предлагают разводить у себя в саду красивых насекомых — гусениц павлиноглазок или аполлонов. А вместо использования фунгицидов советуют разводить грибы метаризум или триходерму. Они борются с грибковыми заболеваниями растений, разлагают органику и формируют питательный слой почвы. А гусеницы потом обернутся прекрасными бабочками!

Какие опасности нам грозят в ближайшее время? Мы очень активно получаем семена и растения из Китая... Что там за семена? Вы знаете? Я — нет. А еще многие ученые боятся тревогу относительно распространения наземной планарии. **Это что за новая страшилка?**

Это наземная планария платидерма из типа плоских червей, которые настолько еще примитивны и прости, что у них есть лишь одно ротовое отверстие. То есть они чем едят, тем и испражняются. Вот такие зверушки... Они где-то по 6–7 см в длину, черного цвета, ползают по поверхности почвы, пытаются моллюсками и дождевыми червями. Не представляю, как они могли так сильно распространиться, но факт: из родной для них Новой Гвинеи они проникли в Австралию, на острова Океании, где подъели «абригантов», обнаруженных уже во Франции и будут распространяться далее. Думаю, спокойно доползут до Германии и Польши.

А что в этом лично кажется проблемой номер один в той сфере, о которой мы говорили сегодня?

Экологическая грамотность. Точнее, безграмотность. Уже в этом году одна клиентка попросила меня обработать инсектицидами (читай ядами) ее сад — мол, поют громко, вторая — от клещей и комаров. Ну, вы что понимаете, что это беспомощно? Что же касается прочих опасностей, то нужно быть готовыми к появлению у нас мраморного клопа, он в основном дислокируется на юге, но потихоньку перебирается к нам. Клоп растения подъедает, плоды обкусывает и впрыскивает в них дурно пахнущую жидкость. Широко шагает по Подмосковью и медведкам: раньше ее не наблюдали никого за Дмитровом, и вот, пожалуйста, шастает!



ОЛЬГА КУЗМИНА
Обозреватель



ЕКАТЕРИНА ЧЕЧЕНОВА/МОСКОВСКИЙ ФОТОСЕРВИС

точка

Сегодня точку в номере ставит президент Союза «Офицеры группы Альфа», автор романа «неВойна» Алексей Филатов на премьере спектакля по своему произведению «Люди А. Выбор» в Москонцерт Холле. Пьесу для постановки написал телеведущий и народный артист России Леонид Якубович, а режиссером выступил заслуженный деятель искусств Республики Крым Юрий Маковский. Спектакль «Люди А. Выбор» посвящен сотрудникам спецподразделения «Альфа» и их женам. Постановка расскажет о жизни офицера, его непростой службе и отношениях с семьей. После премьеры в Москонцерт Холле спектакль отправится на гастроли по разным городам России: Тула, Орел, Воронеж, Рязань и многим другим. В дальнейшем авторы проекта рассчитывают, что пьесу возьмут в свой репертуар московские театры. Кстати, в этом году спецподразделению «Альфа» исполняется 50 лет.

48 процентов родителей не переживают по поводу сдачи ЕГЭ их детьми, этот показатель снизился в 1,5 раза за последние 14 лет. Такие данные опроса опубликовал сервис по поиску работы. 31 процент респондентов рассказал, что их ребенок также спокоен перед предстоящими экзаменами.

вопрос дня

Родители стали меньше переживать перед экзаменами детей. И как вам?



КОНСТАНТИН ГУЛЕВКИН
руководитель общероссийского профсоюза образования

Число родителей, которые меньше переживают, связано с тем, что изменились подход столичных школ. Это хорошо. С прошлого года на базе учебных заведений предоставляется более качественная возможность подготовить ребят к ЕГЭ, и от этого мы видим хорошие результаты. Еще это дает возможность детям, чьи родители не могут позволить себе дополнительно напечатать репетитора, качественно подготовиться к ЕГЭ. Родители видят, что преподаватели и государство занимаются с учениками, а не бросают их на произвол судьбы, и меньше тревожатся. В таком экзамене, как ЕГЭ, когда школьники сильно переживают, родители должны быть их опорой. Чем меньше у них страха и чем меньше они накручивают своих детей, тем больше вероятность, что будущие студенты успешно справятся с выполнением заданий.

предметов по желанию ученика. Это, конечно, снижает градус напряжения, так как появляется дополнительный шанс на получение высокого балла. Меняется отношение родителей к ценности диплома вуза. Порядка 45 процентов людей, согласно открытому статистическим данным, считают, что добиться успеха и иметь высокооплачиваемую работу можно и без диплома, однако я не совсем согласен с этим утверждением. На мой взгляд, определенное безразличие со стороны родителей может негативно скажаться на ребенке. В особенности если мама и папа этим спокойным отношением к предстоящему экзамену прикрывают свое холодное отношение к школьнику. Ребенок, в свою очередь, видя подобное, может начать испытывать чувство одиночества и не готовиться к предстоящим экзаменам должным образом. Лучше подбадривать школьника и говорить ему, что перед экзаменами все испытывают стресс и волнение, и это нормальная реакция.



НАТАЛЬЯ КАРПОВИЧ
руководитель общества «Объединение многодетных семей города Москвы»

Я вообще не могу согласиться с такой статистикой. Потому что родители всегда переживают и будут переживать за своих детей, сдающих Единый государственный экзамен. Та-



ЕВГЕНИЙ ЯМБУРГ
заслуженный учитель РФ

Меньши родителей стали переживать перед предстоящими экзаменами, и это прекрасная статистика. Она может быть связана с тем, что, во-первых, дети могут получить дополнительные баллы за разные активности. А если школы еще и спокойно готовились целый год без всяких нервов, то они наверняка хорошо справляются с ЕГЭ.

Во-вторых, сейчас, когда распоряжение президента России не-которые экзаменающие результаты можно спокойно улучшить, не боясь потерять свою результативность. Это, кстати, можно осуществить еще до подачи документов в вуз.

Все эти условия психологически создают хорошую атмосферу для сдачи экзаменов. Раньше, когда родители накручивали себя и своих детей, было намного хуже. К таким крайностям просто нельзя прибегать. Родители не должны нервировать школьников.

Подготовила ЕКАТЕРИНА СУВОРОВА
e.suvorova@vmdaily.ru

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

Человек огромной души. Вспоминаем Алексея Леонова

дата

30 мая исполняется 90 лет со дня рождения легендарного космонавта. Он был уникальным человеком и профессионалом.

Алексей Леонов — первый человек, который вышел из космического корабля в открытый космос. По мировым опросам, в тройку самых знаменитых космонавтов входят Гагарин, Леонов и Армстронг, первым ступивший на Луну. Мне посчастливилось хорошо знать Алексея Архиповича, не раз бывал у него дома. Светлана Павловна, его супруга, имела два образования — медицинское и филологическое, работала редактором и с симпатией относилась к пишущей братии, которая преспедировала ее мужа. Они познакомились в 1957 году, когда был запущен первый спутник Земли, и прошли вместе долгую жизнь. Алексей Архипович умер в 2019 году, Светлана Павловна — в 2021-м...

Не хочется говорить штампами, но Леонова отличали исключительные человеческие качества. Космонавты получали высокие регалии и должности, но далеко не все выдержали испытание славой. Леонов остался открытым и отзывчивым человеком, он был надежен, честен, верен друзьям и принципам.

Леонов был самым близким другом Юрия Гагарина. После трагической гибели первого космонавта он сделал многое для сохранения его памяти и десяти лет не оставлял попыток расследовать загадочную катастрофу, что не вызывало восторга у властей.

В советские времена о космонавтике говорили под звуки фанфар. И лишь в узком кругу посвященных лиц было известно, что полеты Алексея Леонова складывались драматически и могли окончиться трагедией. В 1965 году первый выход в открытый космос подтвердил, что в ту эпоху космические инженеры тоже делали первые шаги и не всегда умели подготовить оборудование к космическим реа-



1 марта 1965 года. Космонавт Алексей Леонов во время подготовки к полету космического корабля «Восход-2»

лизации. Выход еда не закончился трагически. Разбухший в невесомости скафандр не проходил в шлюзовую камеру. Леонову пришлось проявить исключительное мужество и сообразительность — он снял заменен на дублирующий. В космос на первую орбитальную станцию «Салют» на еще «сыром» «Союзе» полетели Доброловский, Волков и Пашаев. При посадке экипаж погиб из-за разгерметизации кабины. Колодин в космос не слетал, но остался другом Леонова...

В 1975 году во время международной экспедиции «Союз» — «Аполлон» возникли нештатные трудности пристыковке. Это был не просто скандал, а идеологическое поражение. Лишь неординарное мышление командира Леонова спасло экспедицию.

Само секретной страницей в биографии Леонова была лунная эпопея. Командиром первого советского лунного экипажа стал именно он. Но лунную гонку СССР проиграл, программа была закрыта. Леонов писал аналитические письма в Политбюро, но уже не было Королева с его энергии... Это была первая ситуация, справиться с которой Леонов не сумел...

СЕРГЕЙ ЛЕСКОВ
edi@vm.ru

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ → СТР. 10

Курс про эгоизм за полцены



мнение

ВЦИОМ телеграфирует — за 30 лет россияне разочаровались в психотерапии: 94 процента опрошенных социологами людей не доверяют психологам. Но ведь не так давно у «врачевателей душ» отбоя не было от клиентов. Что жешло не так?

Дело в том, что мы народ изначально недоверчивый. Возможно, сказываются гены предков из поколения «четырех миллионов доносов», а может, просто менталитет такой.

Российской женщине, а именно она составляет основную часть клиентов психологов, всегда было проще маме или подружке поплакаться, чем открывать душу перед чужим человеком за деньги. Да и психотерапию на заре своего появления в России многие постоянно путали с психиатрией. Пойти к психологу было равнозначно признанию, что у тебя «что-то с головой».

Но в золотые «нулевые» западная мода все-таки докатилась и до нас. Звезды, а за ними и блогеры начали посещать психологов и бодро вещать о том, как помогли им гештальт-терапия и расстановки по Хеллингеру. Пойти к терапевту стали маркером социального благополучия, поэтому такие специалисты сразу понадобились всем! На спрос рынок отреагировал предложением. Появились скоростные авторские курсы обучения на «психолога». Наверное, у каждого найдется знакомая, которая ушла из офиса и занялась консультированием.

Новоиспеченные «врачеватели душ» снимали пополам с подружками кабинет с красивой фотозоной и предлагали «выгодные пакеты» из сеансов. Бонусом к ним можно было сделать расклад на таро за полцены. Психологи всех мастей стали желанными гостями на ТВ. Они завели блоги, где делились мнением по всем вопросам. Из узкоспециального направления психология ушла в поп-культуру. Потенциал ниши сразу оценили инфобизнес, расширив популярную психологию с помощью курсов из психотехники, астрологии и эзотерики.

Семинары, обещавшие научить быть «в ресурсах», «моменте», «потоке» и исполнять все мечты, хорошо продавались. Исполнять, правда, удавалось исключительно мечты самих «психологов» о красивой жизни. А покупателям вместо подарков судьбы зачастую доставались только кредиты. И прокатившаяся волна задержек инфобизнеса заставила многих задуматься: как «творцы своей жизни» могут помочь исполнять чьи-то мечты, если даже собственные желания выйти на свободу из СИЗО у них реализовать не получилось?

И если раньше россияне не ходили к психологам из-за ассоциации с психиатрией, то сейчас возникла новая ассоциация — с инфобизнесом и картами желаний. Теперь в поисках поддержки девушки снова бегут к подружкам. Так дешевле, да и расклад на таро подруга, в отличие от «психолога», сделает бесплатно.

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

Сцена объединит звезд балета

Вчера в Большом театре рассказали о международном балетном фестивале «Бенуа де ла Данс», который пройдет на Исторической сцене с 25 по 26 июня. Подробности узнал и корреспондент «Вечерней Москвы».

— Я счастлива, что даже в наше непростое время фестиваль не утратил своего предназначения — раскрывать многообразие хореографического мира, отслеживать новые тенденции, школы, направления, — рассказала председатель жюри фестиваля «Бенуа де ла Данс», звезда мирового балета Светлана Захарова. — В июне на сцене Большого театра, как обычно, покажут самые свежие и яркие работы со всего мира. Танец живет, постоянно развивается. Наблюдать за этим невероятно интересно и артистам, и зрителям.

Гала-концерт пройдет при участии оркестра Большого театра. На следующий день фестиваля состоится гала-концерт «Звезды Бенуа де ла Данс — лауреаты разных лет». Во второй вечер звезда мирового балета Светлана Захарова вместе с премьером Большого театра Артемием Беляковым

покажет танго на музыку аргентинского композитора второй половины XX века Астора Пьяццоллы в исполнении скрипача, народного артиста России Вадима Репина.

— Я счастлива, что даже в наше непростое время фестиваль не утратил своего предназначения — раскрывать многообразие хореографического мира, отслеживать новые тенденции, школы, направления, — рассказала председатель жюри фестиваля «Бенуа де ла Данс», звезда мирового балета Светлана Захарова. — В июне на сцене Большого театра, как обычно, покажут самые свежие и яркие работы со всего мира. Танец живет, постоянно развивается. Наблюдать за этим невероятно интересно и артистам, и зрителям.

Гала-концерт пройдет при участии оркестра Большого театра.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ
a.zosimov@vmd.ru

справка

Премию «Бенуа де ла Данс» учредил в 1991 году Международный союз деятелей хореографии во главе с Юрием Григорьевичем. Он же стал бесменным председателем жюри, состав которого ежегодно меняется.

При — статуэтке работы Игоря Устинова — жюри вручает за выдающиеся работы танцовщиков, хореографов, художников, композиторов.

Частности

РЕКЛАМА

Юридические услуги

● **Московская социальная юридическая служба.** Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т. ч. по поводу вернуть или расслужить квартиру, выплыть из квартиры. Наследство. Семейные споры. Т. (495) 409-91-42

● **Возврат квартиры.** Т. (495) 210-25-63

Коллекционирование

● Книги. Выезд от 130 экз. Оплата сразу. Т. (495) 128-50-09

● Купля книг на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33

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