

Лето кончится не скоро. Горожан и гостей столицы приглашают посетить более 600 фестивальных площадок → стр. 3

Русские идут. Наша страна усиливает военное и политическое присутствие в самых разных регионах планеты → стр. 4

До Луны рукой подать. Как продвигаются современные исследования таинственного спутника Земли → стр. 6

Среда | Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 19.06.24

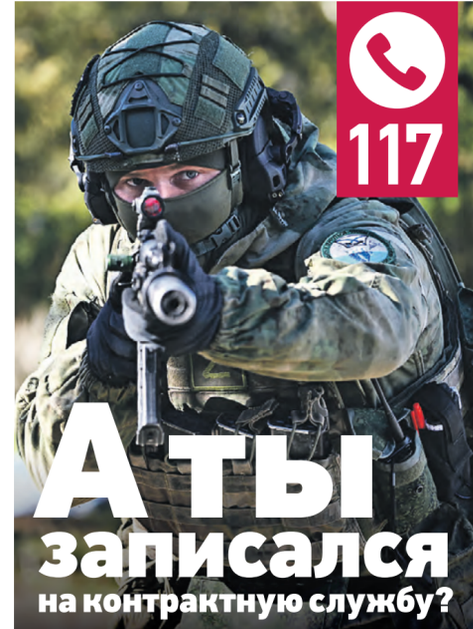
№ 110 (29750)



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

vm.ru

В Государственную думу внесут законопроект об увековечении памяти жертв геноцида советского народа в годы Великой Отечественной войны. Об этом сообщается в телеграм-канале партии «Единая Россия».



А ты записался на контрактную службу?

По следу идут специалисты

Сотрудники Центра кинологической службы Главного управления МВД добиваются лучших результатов в дрессировке

безопасность

Вчера в Балашихе стартовал трехдневный чемпионат Москвы по многоборью среди кинологов. Свыше 40 инспекторов продемонстрировали работу четвероногих питомцев.

Километровый кросс, поиск «взрывчатых веществ» и «сильнодействующих» препаратов, преследование потенциальных преступников через проработку запаха следа, проверка навыков по защитному разделу... Пройти аттестацию по такому количеству пунктов кажется нереальным. Тем более что одной служебной собаке по профилю работы свойственно быть более стремительной, а другой присуща вдумчивая сдержанность. Эти различия в характерах, пусть даже незначительные, проявились уже при построении на стадионе. Молодые малинуга нетерпеливо перебирали лапами, гулко, басисто одергивали их взрослые немецкие овчарки, скромно прижимались к хозяевам несколько лабрадоров. Но уже с началом кросса все четвероногие точно «подобрались». И если начинали дистанцию более бодро все таки кинологи, на финише в основном первыми оказывались их подопечные. А первый лучший результат продемонстрировали кинолог Евгений Соболев и немецкая овчарка Тера из УВД Северо-Восточного округа.

— Моя собака специализируется на работе по следу, — с гордостью заявил Соболев. — Как-то выезжали на бытовую ссору с плюножвиной, она за пять минут отыскала нож, выброшенный из окна многоэтажки.



18 июня. Инспектор-кинолог Анастасия Свезова и восточноевропейская овчарка Загадочная Дива из Центра кинологической службы УВД по Юго-Западному округу готовятся к чемпионату Москвы по многоборью среди кинологов. Фото: Наталья Шатохина

Впервые в соревнованиях принимают участие инспектор-кинолог Анастасия Свезова и восточно-европейская овчарка Загадочная Дива, вы-

опытом. И то, что московская команда уже не один год подряд одерживает победу, говорит о высоком уровне подготовки столичного кинологического центра. Начальник отделения по дрессировке-тренировке служебных собак ЦКС УВД на Московском метрополитене Людмила Шумаков говорит, что своих четвероногих помощников они начинают готовить к службе уже с двух с половиной месяцев.

— Тогда как коллеги из других регионов часто не рискуют приступать к дрессировке раньше шести месяцев, — призналась Людмила Шумаков.

Кстати, значительно вырос и спрос на щенков из столичного полицейского питомника: будущие хозяева их бронируют заранее. Помогают кинологи обеспечивать безопасность не только в метро. Так, например, перед Днем России и Курбан-байрамом специалисты вместе со служебными собаками обследовали места проведения праздничных мероприятий.

А в Федеральной таможенной службе на сегодняшний день работают более 800 специалистов-кинологов и свыше 600 собак. Они дежурят на постах, территориях автомобильных, железнодорожных, воздушных, речных и морских узлов, а также на почтах.

НАТАЛЬЯ НАУМЕНКО
n.naumenko@vmdaily.ru

Готовить служебных собак к серьезной работе начинают с раннего возраста

шестая на службу в своем Юго-Западном округе всего два месяца назад. Основная задача соревнований — обмен накопленным

справка

В 90-е годы XIX века в России начали развивать служебное собаководство. В первый организованный завод в 1902 году прибыли собаки породы доберман-пинчер для разсыльной работы. Немецкие овчарки отличились как собаководы-санитары в 1904 году. В 1918 году было создано «Российское общество поощрения применения собак в полицейской и сторожевой службе». К 1911 году более чем в 60 городах питомцы заступили на свои посты для обеспечения безопасности.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ ФОМИН
начальник ЦКС ГУ МВД по городу Москве, подполковник полиции
В раскрытии многих преступлений принимают участие служебные собаки. Считаю, борьба с незаконным оборотом наркотиков на 25 процентов успешна благодаря им. Огромную роль собаки играют в профилактике! Я был свидетелем одного «неудачного» теракта в Москве, во время Второй чеченской, когда смертница испугалась одного вида служебной собаки. Ожидая концерт на площадке под открытым небом, и у входа, у рамки металлоискателя, дежурила немецкая овчарка. Женщина не решилась даже близко подойти, только она и пострадала от взрыва.

Многоплановое партнерство

Президент России Владимир Путин (на фото) в преддверии своего государственного визита в Северную Корею опубликовал в газете «Нодон синмун» статью «Россия и КНДР: традиции дружбы и сотрудничества сквозь года».



Глава государства отметил, что наши народы бережно хранят память о нелегкой совместной борьбе против японского милитаризма. — В августе 1945 года советские воины, сражаясь плечом к плечу с корейскими патриотами, разгромили Квантунскую армию, освободили Корейский полуостров от колонизаторов, открыли перед корейским народом путь к самостоятельному, независимому развитию, — отметил Путин. — Символом боевого братства двух народов является монумент на холме Моранбон, воздвигнутый в 1946 году в центре Пхеньяна в честь освобождения Кореи Красной армией. Он напомнил, что Советский Союз первым в мире признал КНДР, установив с ней дипломатические отношения. — И уже 17 марта 1949 года в ходе первого визита в Москву основателя КНДР товарища Ким Ир Сена был подписан Договор об экономическом и культурном сотрудничестве

между СССР и КНДР, который заложил правовой фундамент для дальнейшего укрепления двустороннего взаимодействия, — написал он. Президент добавил, что, как и прежде, страны развивают многоплановое партнерство. — Пхеньян был и остается нашим убежденным единомышленником и сторонником, готовым решительно противостоять стремлению коллективного Запада воспрепятствовать становлению многополярного миропорядка, основанного на справедливости, взаимном уважении суверенитета, учете интересов друг друга, — отметил глава государства. Путин добавил, что Россия готова к тесному взаимодействию с КНДР: для этого будут развиваться неподконтрольные Западу механизмы торговли и взаимных расчетов.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ
a.zosimov@vm.ru

комментарии экспертов

СЕРГЕЙ МАРКОВ
политолог

Россия и КНДР подпишут договор о всеобъемлющем стратегическом партнерстве. Полагаю, что он будет состоять из двух уровней. Первый из них может предполагать привлечение северокорейских рабочих для восстановления новых присоединенных территорий России. А мы в свою очередь поможем КНДР с продовольствием, которого у нее мало. Второй уровень может означать военно-промышленное сотрудничество. Они нам — дешевые снаряды, ракеты, прочую технику. А мы им — системы ПВО, самые лучшие в мире. Они им нужны, чтобы противостоять непрекращающейся агрессии американской армии.

МИХАЭЛИС ГАЛИЦКИЙ
социолог

КНДР может стать надежным партнером нашего государства для борьбы с однопольным миром, установленным США. Ведь Северная Корея устала от жестких требований со стороны американского правительства, которые насаждаются, например, сокращения арсенала ядерного оружия. КНДР во главе с Ким Чен Ыном неоднократно изъявляла желание решить миром все имеющиеся разногласия, но американцы продолжают оказывать на них давление. Северокорейское правительство продолжает эффективно отстаивать свои интересы, и КНДР будет рада, если мы придадим ей больше уверенности в этом.

Повышаем престиж профессии медицинского работника

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) принял решение увеличить в два раза надбавку для обладателей статуса «Московский врач».



Теперь сумма этой надбавки составит 30 тысяч рублей. — «Московский врач» — уникальный для России проект, который повышает престиж медиков. Прохождение оценочных процедур для получения почетного статуса абсолютно добровольное и бесплатно. С 2017 года его получили больше 1700 врачей, — рассказал глава города. Также мэр добавил, что в этом году увеличилось число специальностей для получения статуса — с 29 до 48, стало проще подать заявку на проведение оценочных процедур: теперь достаточно заполнить форму на сайте Кадрово-

го центра Департамента здравоохранения. Кроме того, больше нет необходимости оформлять портфолио специалиста: все данные загружаются из ЕМИАС. Стоит отметить, что все московские врачи общей практики регулярно проходят обучение и повышают квалификацию. Например, в 2021-

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru
РЕЗУЛЬТАТЫ ВИЗИТА МЭРА МОСКВЫ В КИТАЙ → стр. 2

погода

+26 °C

Ветер 3-4 м/с Давление 748 мм

Центр	+26	Лефортово	+26
Бутово	+26	Останкино	+26
Внуково	+25	Отрадное	+26
Жулебино	+25	Печатники	+25
Зеленоград	+26	Троицк	+26
Измайлово	+26	Тушино	+26
Кожухово	+25	Хамовники	+26
Кузьминки	+25	Чертаново	+26
Кунцево	+26	Шелепиха	+26

4 620008 560137

валюта

Курс ЦБ

\$ | 87,04 | -2,01 |

¥ | 11,80 | -0,33 |

Биржевой курс

\$ | 86,50 | -2,51 |

¥ | 11,50 | -0,46 |

СОЦСЕТИ

Читайте нас в TELEGRAM

Эффективно используем ресурсы

Москва признана регионом с самой эффективной энергетической отраслью. Подробности вчера сообщила заместитель мэра столицы, глава Департамента экономической политики и развития



Первая строчка в рейтинге говорит о динамичном развитии отрасли, которого удалось достичь благодаря грамотному управлению, применению современных подходов и передовых технологий. — Чем точнее прогнозы, тем эффективнее город использует мощности энергосистемы, что позволяет сокращать расходы электроэнергии и тепла и благодаря этому сдерживать

рост тарифов для потребителей — бизнеса и населения. Эта работа проводится столичным Департаментом экономической политики и развития. По итогам последних семи лет точность прогноза и энергетического потребления Москвы превышает 99 процентов, — рассказала Мария Багреева. Город соблюдает принцип экономической обоснованности тарифов и баланс интересов разных категорий потребителей. При этом Москва — один из крупнейших потребителей энергии: максимальная мощность московской энергосистемы составляет 22,6 гигаватта.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Сергей Собянин: Укрепили отношения с Китаем



18 июня. Мэр Москвы Сергей Собянин (в центре), министр правительства Москвы, руководитель Департамента внешнеэкономических и международных связей города Москвы Сергей Черемин (крайний слева) и заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта Максим Ликсутов (второй слева) на церемонии подписания Протокола о намерениях установления дружественных связей и сотрудничества между Москвой и китайской провинцией Аньхой. Документ был подписан в рамках рабочего визита делегации правительства Москвы в Китай

день мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин провел две рабочие встречи в Китае, а в соцсетях рассказал о новых поликлиниках и обновлении дорог.

Сергей Собянин в рамках своего официального визита в Китай встретился с губернатором провинции Аньхой Ван Цинсянем и мэром города Хэфэй Лю Юньфаном.

Будем сотрудничать
По итогам проведенных встреч был подписан Протокол о намерениях установления дружественных связей и сотрудничества между Москвой и китайской провинцией Аньхой. Глава города отметил, что у Москвы с этой провинцией много общих интересов, в частности в области автомобилестроения. Подписанный документ даст старт сотрудничеству в таких сферах, как торговля и экономика, технологии умного города, инновации и транспорт, устойчивое развитие и охрана окружающей среды, социальная защита и здравоохранение, образование и спорт, культура и туризм, градостроительная деятельность, — подчеркнул мэр российской столицы.

По лучшим стандартам
С 2011 года в Москве построили 81 новую поликлинику. Сергей Собянин уточнил, что большая часть из них — 44 здания — возведена за счет города, остальные — на внебюджетные средства. — В этом году начали принимать пациентов три новые городские поликлиники: детская на Лебедянской улице и две детско-взрослых на Ленской и Автозаводской улицах, — поделился в своих соцсетях мэр города. Сейчас поликлиники строятся по новому стандарту, суть которого — больше врачей самых востребованных специальностей, современное оснащение и многое другое.

Качественные дороги
На северо-востоке Москвы ведется обновление дорог. Работы по реконструкции дорожной сети проходят на Сельскохозяйственной улице и улице Декабристов на участке от Московского скоростного диаметра до Юрловского проезда. Всего будет построено 5,8 километра дорог. — Благодаря им улучшится транспортная доступность и внутриквартальная связанность районов Свиблово, Останкинский, Отрадное и Южное Медведково, — отметил Сергей Собянин. Кроме того, вместе с путепроводом через железнодорожные пути, соединяющим Костромскую улицу и Юрловский проезд, появится новая транспортная связь на участке от Алтуфьевского шоссе до ВДНХ. — Сейчас специалисты строят автомобильную дорогу и пешеходные переходы, пере-

устривают инженерные сети, делают дождевую канализацию. Готовность объекта — 37 процентов, — сообщил мэр столицы.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Олимпиады привлекают школьников к занятиям наукой

В Москве завершился пригласительный этап Всероссийской олимпиады школьников. Вчера о том, почему ребятам важно участвовать в интеллектуальных состязаниях и как это поможет в выборе профессии, «ВМ» узнала у научного руководителя Центра педагогического мастерства Ивана Яценко (на фото).



В разгаре сезон международных состязаний. Как готовят московскую сборную?
Стоит сказать для начала, что попасть в сборную могут только призеры и победители заключительного этапа Всероссийской олимпиады. Затем проводятся тренировочные сборы среди желающих. На международных состязаниях едут лучшие из лучших. При этом уровень международных олимпиад я бы не сказал, что сильно сложнее российского финала, ведь там участвуют школьники из самых разных стран, и качество образования везде разное. Чуть сложнее, конечно, есть задания, но не сильно. Наши ребята, уверен, со всем справятся.

Иван Валериевич, пригласительный этап олимпиады — зачем он нужен?
В этом году более 63 тысяч учащихся успешно выполнили задания и получили грамоты. Всего же в состязании приняли участие более 141 тысяч учащихся из 582 столичных школ. Мы видим интерес участников к пригласительному этапу, что в очередной раз доказывает: школьники участвуют в олимпиадах не только ради поступления в университет, как это принято считать в обществе. Главная цель этой олимпиады — привлечь ребят к занятиям наукой, это настоящая пропаганда науки, научных знаний. Мы советуем ребятам участвовать не только в тех предметах, в которых они хорошо разбираются и любят, а обратить внимание и на другие дисциплины. У нас очень много примеров, когда школьники попросили себя на пригласительном этапе в чужом предмете и открыли для себя совершенно новую область, в которой тоже потом стали успешны. Кроме того, олимпиада играет очень большую профориентационную роль. Выполнив задания по определенному предмету, многие потом в сентябре идут в кружки, на дополнительные занятия, поступают в предпрофессиональные классы, поняв, что дисциплина оказалась очень увлекательной. Важно, что за пригласительный этап не дают никаких льгот при поступлении в вузы, баллы начисляют только за победу в заключительном этапе. Также его результаты не учитываются при проходе на дальнейшие этапы. И в этом суть — школьники могут просто попробовать свои силы, можно сказать, протестировать знания, чтобы в сентябре на школьном этапе уже показать себя достойно. К слову,

досье
Иван Валериевич Яценко родился 12 декабря 1968 года. Окончил математический класс московской школы № 91, а затем и Механико-математический факультет МГУ. Имеет степень кандидата физико-математических наук, является научным руководителем Центра педагогического мастерства, заместителем председателя оргкомитета Московской математической олимпиады, заведующим кафедрой инновационной педагогики МФТИ.

Где московская сборная уже проявила себя?
Только что блестяще завершилась олимпиада по биологии имени Авиценны, которая проходила в Узбекистане. На счету наших ребят четыре медали. Также уже известны итоги XXIV Азиатской физической олимпиады в Малайзии — у москвичей две медали. Но основные соревнования еще впереди. Так что ждем результатов и верим в победу! **С какого возраста можно участвовать в олимпиадах и какие рекомендации вы бы дали ребятам, и их родителям?**
Самый массовый этап — школьный — проходит с пятого класса. При этом по русскому языку и математике можно участвовать даже с четвертого класса. Возраст зависит еще и от предмета, который выбирает школьник. Например, экономику проходят в более старших классах. Родителям я рекомендую не давить на своих детей и не заставлять их участвовать в олимпиадах, особенно в младшей и начале средней школы. Ведь олимпиады — это всегда большая психологическая нагрузка на ребенка, с которой может справиться далеко не каждый. Оптимальный возраст, на мой взгляд, — начиная с седьмого класса. Как раз тогда ученик уже сможет поучаствовать и в школьном, и в региональном этапе. А в 9-м классе, набравшись опыта, будет готов показать свои знания и на заключительном.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Специализированный кластер способствует развитию микроэлектроники и фотоники

Более 30 предприятий работает на территории особой экономической зоны «Технополис Москва» в сфере микроэлектроники. Об этом вчера рассказал министр правительства Москвы, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Владислав Овчинский (на фото).

Всей отрасли в России. Владислав Овчинский отметил, что в этой сфере более 20 компаний входят в кластер фотоники и микроэлектроники, который запустили для развития отрасли. В целом же в рамках этого кластера сегодня функционирует 60 компаний. — Их выручка в 2022 году составила более 78 миллиардов рублей, — сообщил министр. Он добавил также, что совместная выручка предприятий, работающих в отрасли фотоники и микроэлектроники, за 2023 год достигла более 104 миллиардов рублей.

Важный проект кластера — строительство завода Московского центра фотоники по производству фотонных интегральных схем. Сейчас в этой работе задействовано более 15 научных команд со всей страны. Также на территории особой экономической зоны Москвы совместно с Минпромторгом России, Минобрнауки России и Национальным исследовательским университетом «Московский институт электронной техники» реализуется проект по созданию уникального производства фотонных схем размером 90 на 65 и 45 на 28 нанометров.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Компании готовы предложить молодым специалистам высокую зарплату

В Москве растет количество вакансий для молодых специалистов. Об этом вчера сообщил руководитель службы занятости населения столицы и центра «Профессии будущего» Андрей Тарасов.

алистам в ИТ и строительстве: 100–120 тысяч рублей, — уточнил Андрей Тарасов. — Около 80–100 тысяч рублей — в промышленности и транспорте. В креативной индустрии начинающим специалистам предлагают от 70 тысяч рублей, в сфере гостеприимства и торговли — от 60 тысяч рублей. На столичном рынке труда сейчас востребованы мастера строительных работ, логисты, автомеханики, операторы и наладчики станков с программным управлением. Без труда найдут работу сварщики, монтажники, специалисты по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Также востребованы в городе повара, кондитеры, специалисты по рекламе и дизайнерам. Кстати, по итогам прошлого года уровень безработицы в Москве, рассчитанный по методологии Международной организации труда, составил 1,8 процента. Это самый низкий показатель среди крупнейших городов стран «Большой двадцатки». Для сравнения: уровень безработицы в Токио, занимавшем вторую строчку рейтинга, составил 2,5 процента.

ПОЛИНА ВЛАДИМИРОВА
edit@vm.ru

Офис госуслуг вместо Дворца бракосочетания

За последние девять лет москвичи более трех миллионов раз воспользовались услугами ЗАГС в офисах «Мои документы». Об этом вчера сообщила заместитель директора по развитию государственных услуг офисов «Мои документы» Татьяна Порецкова.

Высадка петровских дубов стала ярким событием для жителей района

В районе Преображенское состоялась торжественная закладка петровской дубравы. «ВМ» побывала на этом мероприятии.



Высадку деревьев приурочили к очередной годовщине со дня рождения Петра I. Саженцы вырастили из желудей дуба, который со времен правления Петра Великого растет в Летнем саду Русского музея в Санкт-Петербурге. Музей любезно предоставил их в рамках культурного сотрудничества с Восточным округом столицы. Высадка петровской дубравы в районе Преображенский не случайна. Ведь именно здесь прошло детство Петра I, были созданы потешные войска, а на воду Лузы был спущен знаменитый петровский ботик. Так что мероприятие стало символическим для жителей и района, и всего округа. — Мы решили принять участие, потому что эти факты только подчеркивают значимость нашего любимого округа, — рассказывает москвичка Ирина Тернова, которая пришла на высадку вместе с семьей. В мероприятии приняли участие сотрудники префектуры ВАО и управы района Преображенское, муниципальные депутаты района Преображенское, благотворительный фонд «Преображенская помощь».

Мероприятие также запомнилось жителям праздничной программой — танцами, конкурсами и другими развлечениями. Так что высадка петровских дубов стала ярким событием в летнем календаре жителей Восточного округа. — Мне нравится, что наша префектура создает такие проекты с культурными учреждениями страны. Уверена, что следующие поколения будут нам благодарны, — добавила активистка района Преображенское Анастасия Ефремова. Пока участники мероприятия высадили 6 саженцев. Но, по словам управы района, это тоже большая гордость.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

справка
Преображенское — район в Восточном административном округе города Москвы. Название дано в честь села Преображенское, где была резиденция Алексея Михайловича и Петра I. Население района составляет около 88 000 человек. Преображенское богато своими храмами, музеями, природными территориями.

Художники вдохновляются красотой старинного бульвара

фестиваль

Вчера в проекте «Активный гражданин» стартовала фотоакция «Лето в кадре». Участникам предлагают посетить одну из 600 площадок фестиваля «Лето в Москве. Все на улицу!».

В фотоакции заявлены три номинации: «Спортивное лето», «Мой питомец» и «Цветущее лето». Можно прислать фотографии для участия как в одной из них, так и во всех трех. Участники проекта «Активный гражданин» выберут лучшие 60 снимков июня, июля и августа — по 20 в каждой номинации. Всего пройдут три голосования, по итогам которых определят лидеров. Победители получат по 15 тысяч баллов, серебряные призеры — по 10 тысяч баллов, занявшие третье место — по пять тысяч баллов. Кроме того, авторы всех фотографий, прошедших модерацию, получат по 300 баллов после завершения акции.

Эти баллы можно обменять на товары и услуги партнеров сайта «Миллион призов»: например, приобрести билеты в театры и музеи, сувенирную продукцию электронных проектов, направить на благотворительность, получить скидки в любимых магазинах, подписки на онлайн-сервисы или выбрать другой приз. На фестивале этим летом представлены самые разные проекты. Помимо открытых тренировок, концертов, лекций, мастер-классов устроены целые галереи. Одна из



16 июня. Художник Николай Базунов — один из художников, выставивших свои работы в галерее под открытым небом, которая разместилась на Никитском бульваре. Живописец тут же создает свои произведения. Понаблюдать за этим может каждый желающий. Фото: Василиса Чернявская

самых крупных расположилась на Никитском бульваре. В экспозиции под открытым небом принимают участие художники, работающие в разных стилях. Заявки на участие в 100-дневном художественном марафоне подали около 2500 мастеров. Город поддержал их, бесплатно предоставив площадку для мероприятия. Произведения искусства жители и гости столицы смогут не только оценить, но и приобрести. Кроме того, у каждого есть возможность заказать здесь свой портрет, веселый шарж или даже самому принять участие в пленэре. На

терниже представлены арт-объекты различных форматов и жанров. Это живопись, графика, продукция народных мастеров. — Мне нравится участвовать в городских проектах, — говорит художник Николай Базунов. — Пишу маслом тут же. Летом так хочется быть больше на улице, с людьми, среди коллег по творческому цеху, а не просто проводить время в мастерской. Николай Базунов уже отмечался в выставках в метро и на территории Южного речного вокзала. Мероприятие на Никитском бульваре, по его словам, хорошая возможность

познакомить как можно больше людей со своим творчеством. — Подходят, интересуются, спрашивают о работах, — продолжил он. В фокусе его внимания — редкие поезда. Например, на одном из холстов изображен редчайший на сегодня ТЭ114. Это советский грузопассажирский односекционный однокабинный тепловоз. Николай хорошо знает историю его появления в СССР — сам он не только художник, но и коллекционер моделей поездов. Художница Диана Григорьева чаще всего пишет городские

пейзажи. Деловой центр «Москва-Сити», станция метро «Парк культуры», набережные — живописных зарисовок у нее много. — Первый раз участвую в таком масштабном городском фестивале, — признается Диана Григорьева. — Узнала о «Лете в Москве» после участия в пленэре в метро. Тогда я решила создать свой образ станции «Парк культуры». Экспозицию художница меняет каждые выходные. Обещает все лето радовать гостей Никитского бульвара новыми живописными полотнами. **ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ** v.chernyaskaya@vtm.ru

справка

Фестиваль «Лето в Москве. Все на улицу!» проходит более чем на 600 площадках. Это точки притяжения жителей всех округов и районов столицы: окружные площадки, парки, скверы, бульвары, набережные, площадки рядом с культурными центрами, фестивальные площадки «Московских сезонов». Всего на них проходит более 40 типов мероприятий.

Термины объяснили простыми словами

выборы

ВАЖНО

На портале mos.ru разместили «словарь электронного голосования». В нем избирателям доступно объясняют принцип работы системы дистанционного электронного голосования (ДЭГ).

На выборах депутатов Московской городской думы столичные избиратели смогут отдать свой голос несколькими способами, в том числе с помощью ДЭГ. Впервые данная технология была применена на прошлых выборах депутатов Мосгордумы седьмого созыва и только на нескольких пилотных избирательных округах. С тех пор ДЭГ стал применяться каждый год на выборах разного уровня. Ежегодно число приверженцев данного вида голосования увеличивается. Несмотря на то что ДЭГ применяется уже не первый год, некоторые принципы работы системы могут быть сложными для понимания. Чтобы объяснить, почему технология блокчейн гарантирует честность голосования, что такое нода, как с ее помощью наблюдать за голосованием и для чего введен электронный список избирателей, на портале mos.ru разместили «словарь электронного голосования». В нем простыми словами описаны сложные принципы работы системы ДЭГ, объясняется принцип работы терминалов электронного голосования, которые с этого года устанавливаются на избирательных участках. Ежегодный рост числа электронных избирателей говорит о повышении доверия граждан как к системе ДЭГ, так и к столичной избирательной системе в целом. — Есть несколько исследований, которые подтверждают, что доверие москвичей к выборам растет. И не последнюю роль в этом играет Общественная палата города, штаб, который работает на площадке Общественной палаты, — отметил председатель комиссии по развитию

Проголосовать онлайн можно будет на портале mos.ru. Для этого потребуются личный кабинет на портале и полная учетная запись. Для ее создания необходимо ввести номер СНИЛС в разделе «Личные документы» и авторизоваться на mos.ru с помощью учетной записи портала «Госуслуги» или одного из банков. Подтвердить личность можно также в любом центре «Мои документы».

гражданского общества и общественному контролю Общественной палаты Москвы Вадим Ковалев. По его словам, главный показатель доверия москвичей к выборам — растущая явка. — Это может происходить только тогда, когда люди знают, что их мнение важно, их мнение действительно будет учтено и все голоса будут правильно подсчитаны, — отметил Вадим Ковалев. Председатель Экспертного совета Общественной палаты Москвы по социальным исследованиям и мониторингу настроений москвичей Александр Асафов подчеркнул, что именно в столице появляются многие электоральные инновации. — И стандарт проведения выборов, и стандарт наблюдения в Москве находится на высшем уровне, и, конечно, практика перенимается другими регионами, — сказал Асафов. Напомним, выборы депутатов Мосгордумы пройдут с 6 по 8 сентября 2024 года. Москвичи смогут проголосовать как традиционным, «бумажным» способом, так и онлайн. Проголосовать электронно можно будет и с помощью терминалов, которые установят на городских избирательных участках.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ a.horoshilov@vtm.ru

«Орел» продолжит лунную программу

Инженеры Московского физико-технического института (МФТИ) разработали новый аккумулятор для перспективного российского пилотируемого космического корабля «Орел».

Аккумуляторную батарею разработали специалисты Института электродвижения МФТИ в рамках договора с ракетно-космической корпорацией «Энергия». Столичные разработчики отметили, что этот накопитель энергии эффективнее тех, которые используются на американских кораблях. Батарея относится к классу сверхлегких и весит всего 30 килограммов, в то время как ее аналоги по мощности и конструкции имеют массу около 43 килограммов, рассказали в пресс-службе университета.

— Созданный в МФТИ накопитель энергии на 10 процентов превосходит по соотношению емкости к массе зарубежные аналоги компании SpaceX, — сообщили в университете. — Несмотря на это, команда инженеров МФТИ не намерена останавливаться на достигнутом. Планируется довести это превосходство по удельной энергии до приблизительно 30 процентов относительно аналогичных батарей для аппарата Dragon V2 компании Илона Маска.

В этом году специалисты МФТИ хотят завершить цикл наземной отработки батареи. Затем ее передадут заказчику для комплексных испытаний в составе макета «Орла». Для подготовительных и проверочных операций, в том числе обслуживания накопителя энергии между полетами на космодроме Восточный, разработали и изготовили контрольно-испытательную аппаратуру, которая даст возможность имитировать батарею для долгосрочных проверок всего пилотируемого космического корабля. Разрабатываемый в корпорации «Энергия» корабль «Орел» будет использоваться для доставки людей и грузов на космические станции и околоземной орбите. Важно отметить, что «Орел» — это один из ключевых элементов российской лунной программы. Он должен прийти на смену пилотируемым кораблям серии «Союз», которые в свое время заменили корабли первого поколения — «Восток» и «Восход».

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ a.zosimov@vtm.ru

КАК ПРОДВИГАЮТСЯ СЕГОДНЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЛУНЫ → стр. 6

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ОЛЕГ АРХИПЕНКОВ ГЛАВНЫЙ КОНСТРУКТОР АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ДЛЯ КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ «ОРЕЛ»
Когда мы сравнили характеристики нашего накопителя энергии с техническими характеристиками аналогичной батареи от SpaceX, то по удельной энергии мы превосходим их на 10 процентов. В рамках поэтапной работы над проектом по этому показателю обогнали их почти на треть. Разработанные специалистами Московского физико-технического института батареи для космического корабля запасает 4930 ватт-часов. Следовательно, при массе в 30 килограммов ее удельная энергия составляет 164 ватт-часа на килограмм.

Дополнительные наземные пешеходные переходы оборудуют на востоке столицы

Этим летом в Восточном административном округе (ВАО) уделят особое внимание дорожной инфраструктуре. «ВМ» узнала подробности предстоящих изменений в префектуре округа.

Так, в этом сезоне в ВАО запланировано более 160 мероприятий по изменению дорожной инфраструктуры. Это необходимо для того, чтобы повысить безопасность движения как для автомобилистов, так и для пешеходов. Нужны такие изменения и для развития округа в целом. — В округе появится 38 новых пешеходных переходов, прежде всего на аварийных участках — об этом давно просили жители разных районов. Например, в районе Ивановское «зебра» появится между домами 1 и 6 в Напольном проезде. Рядом с ней обустроят искусственные неровности, чтобы водители не забывали снижать скорость. Для

удобства пассажиров автобусную остановку перенесут ближе к переходу. Такие меры помогут сократить количество аварий на участке, — рассказал префект округа Николай Алешин. Другая проблема, которая встала перед жителями, — это отсутствие должного освещения на некоторых пешеходных переходах. В вечернее время часть участков освещается очень плохо. Чтобы исправить ситуацию, принято решение смонтировать на 16 действующих пешеходных переходах опоры контрастного освещения. — У нас также есть большая просьба обустроить новые тротуары вместо народных троп, — рассказала жительница района Новокосино Александра Завьялова. — Сейчас, особенно после дождей, сложно нормально добраться к метро или торговым центрам. Очень хотелось бы решить эту проблему.

Как сообщили в префектуре, эту просьбу тоже учли. Так, возле домов 6/1, корп. 1-7 и 6/2, корп. 1-4, на Салтыковской улице организуют тротуарную сеть с удобным подходом к автобусной остановке «Ветлужская улица». Все же работы проведут на 26 участках. — На автобусных маршрутах № 634 и 501 появятся новые остановки, на улицах Нижняя Первомайская и 16-я Парковая обустроят «зебры», а пешеходный переход на улице Сталевых переместят в более удобное место. Организуем и дополнительные парковки, — уточнил префект. Изменения произойдут и в районе Сиреневого бульвара. Возле пешеходных переходов здесь установят искусственные неровности. А на Амурской улице разграничат зоны для пешеходов и для парковки автомобилей.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА r.lebedeva@vtm.ru

При проведении программы капремонта используются отечественные материалы

Около 4,4 тысячи систем отопления и водоснабжения заменят в столичных домах по программе капремонта. Вчера об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков.

В московскую программу капитального ремонта вошли более 29 тысяч домов, общая площадь которых — 290 миллионов квадратных метров. — За время реализации программы с 2015 года в 10 тысячах жилых домов обновили инженерные системы, что позволило продлить срок их службы и обеспечить безопасную эксплуатацию. В этом году заменим почти 4,4 тысячи систем отопления и водоснабжения, — рассказал Петр Бирюков. Больше всего систем обновят в Центральном (968), Север-

ном (740) и Западном (415) округах столицы. При проведении капитального ремонта специалисты Комплекса городского хозяйства меняют основные системы холодного и горячего водоснабжения, системы центрального отопления. Замена подлежат все изношенные трубопроводы, задвижки, опорные конструкции, различные соединительные элементы, радиаторы и конвекторы в квартирах и местах общего пользования. — В работе используем исключительно отечественные материалы, отвечающие всем требованиям надежности и долговечности. Например, при замене системы центрального отопления устанавливаем российские биметаллические радиаторы, обладающие высокими показателями энергоэффективности, или современные мощные

конвекторы, — рассказали в Комплексе городского хозяйства Москвы. Также по программе капитального ремонта в этом году обновят около 900 фасадов жилых домов. Для каждого типа фасада разработана специальная технология, позволяющая в полном объеме восстановить технические характеристики и внешний облик здания. Больше всего домов, фасады которых подлежат капитальному ремонту, находятся в Юго-Западном, Троицком, Новомосковском и Центральном округах. За все время реализации программы капитальный ремонт прошел почти в 14 тысячах многоквартирных домов, что составляет практически половину от плана, рассчитанного до 2044 года.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ a.horoshilov@vtm.ru

Новая творческая площадка объединит людей искусства

В Москве открылась «Галерея художников». Это новый проект, созданный по инициативе Столичного цеха деятелей культуры, Директорской лонги театров Москвы и Московского союза художников для всех, кто хочет поделиться творчеством с жителями и гостями столицы.

Торжественная церемония открытия прошла в выставочной галерее «Юсупов Арт». В одном месте собрались художники в самом широком смысле этого слова. — Галерея — это Москва, а художники — все москвичи, — подчеркнул гендиректор Столичного цеха деятелей культуры Лев Ланцман. — Кому-то интересно писать книги, снимать фильмы, участвовать в театральных постановках, делать одежду, заниматься живописью, лепить скульптуры — любой творческий человек может попасть к нам. Главная идея проекта — сделать так, чтобы вокруг стало больше добра и красоты.

Именно искусство, верит глава Директорской лонги театров Москвы Марк Варшавер, спасет мир. — Потому что любовь к искусству дает положительную энергетику, — пояснил он. — Когда ты видишь такую красоту, негатив уходит. Художник показывает то, что его волнует. Образы складываются из деталей. Так, у фар-

форовой куклы, которую сделала Елена Клаузер, в кружевных складках «морского» платья спрятана винтажная жемчужина, а шляпку украшает антикварный серебряный корабль — символ свободы и любви к приключениям. Проект «Галерея художников» также дает возможность авторам найти единомышленников для творческой коллаборации. На открытии дизайнер одежды Эльвира Семенова представила коллекцию вещей с изображениями картин Никаса Сафронова, а художественная гимнастка, актриса и режиссер Зарина Мухитдинова рассказала о театральном эксперименте «Наваждение», над которым она вместе с командой работает два года. — Это будет вещь историй любви таких звездных пар, как Есенин и Айседора Дункан, Модильяни и Анна Ахматова, — приоткрыла завесу тайны Мухитдинова. Премьера состоится осенью.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ ШАПОШНИКОВ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МОСГОРДУМЫ

В Москве работают больше 440 музейных и выставочных площадок. «Галерея художников» — это еще одно креативное пространство, которое появилось в нашем прекрасном городе. Здесь будут рождаться новые картины, новые таланты, и мы с удовольствием поддержим этот проект, чтобы творчество развивалось и Москва продолжала дергать пальму первенства среди культурных столиц мира.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ n.trostyanskaya@vtm.ru



17 июня. Дизайнер одежды Эльвира Семенова на открытии «Галереи художников» представила коллекцию вещей с изображениями картин Никаса Сафронова. Фото: Наталья Шатохина

В Карибском море прошли учения ВМФ России. У берегов США, в частности, побывали фрегат «Адмирал Горшков» и многоцелевая атомная подлодка «Казань», способная поражать боевые корабли, подводные лодки и наземные объекты противника. Западные СМИ переполошились, а ВМС США окружили зону маневров своим флотом. Между тем Россия усиливает свои контингенты в Сирии и Ливии, открытия российской военной базы просит африканский Нигер. Что происходит?

Русские идут!

Почему наша страна резко усилила свое военное присутствие в мире



29 ноября 2021 года. Открытие памятника российским инструкторам — бойцам группы «Вагнер» — и солдатам Вооруженных сил Центральноафриканской Республики. Военные вместе защищают безопасность граждан страны

Появление российских боевых кораблей у берегов США случилось почти сразу после заявления Владимира Путина об асимметричном ответе на поставки ВСУ дальнобойного оружия Западу. В американских СМИ заявили о «новом Карибском кризисе». В соцсетях — паника. «А можно как-то передать Путину, что мы не виноваты, что это делает наше коррумпированное правительство, а народ Америки не верит всей этой лжи о России и не хочет участвовать в конфликте с ними?» — пишет Stace из Техаса. «Во что нас втянули политики, чтобы любыми способами удержать Байдена у власти? Я лично считаю, что у Путина прекрасная и безопасная страна по сравнению с тем, во что превратилась Америка», — замечает пользователь Ellen.

«Боже, только не подлодка «Белгород» с ядерным «Посейдоном», — опасается Joe.

«Байден со своими советниками, которые принимают решения, основываясь на докладах аналитических центров, завел нас в самый опасный момент за последние десятилетия», — уверен MSCasey.

«Что ж, это единственное, что понимают США. Они не хотят угрозы прямо у своего порога — а ведь это именно то, о чем предупреждала Россия все время диалога с НАТО и Украиной», — пишет в свою очередь Jolyon Hart.

— Речь идет об учениях совместно с ВМС Кубы и Венесуэлы. Решения о подобных маневрах принимаются, как правило, минимум за полгода до их начала, поэтому мы имеем дело не «с ответом Путина», а с продуманной и последовательной военной политикой, — считает военный эксперт, член Лиги военных дипломатов Игорь Забелин. — Венесуэла и Куба — наши партнеры, ну вот мы и проводим с ними учения. Ядерного оружия на наших кораблях нет. При этом всем очевидно, что подобные мероприятия — ответ на действия США. В конце мая, например, они завершили учения НАТО «Защитник-2024». Проверили способность вооруженных сил альянса быстро создать и развернуть группировку войск на наших границах, а потом организовать наступление на Россию и Белоруссию. Ну вот и мы отработаем возможность соединить силы России, Кубы и Венесуэлы, чтобы в случае чего противостоять США.

У Голанских высот

Россия на тысячу человек расширила свой контингент в Сирии. По сути, наши военные заменили бойцов ЧВК «Вагнер», перенеся упор с защиты бизнес-интересов коммерческих компаний на борьбу с исламскими радикалами. Впрочем, не только. Вот что сообщает египетское издание NoonPost: «Российские военные в Сирии развернули дополнительные военные посты вдоль линии разграничения на Голанских высотах, доведя их число до четырнадцати. По данным осведомленных источников, российская военная полиция установила два новых наблюдательных поста в середине апреля. Один в Тель-Машаре, другой — в Тель-эль-Караме в сельской местности провинции Эль-Кунейтра».

Россия, по словам издания, сначала сократила военное присутствие в Сирии из-за конфликта на Украине, чем спровоцировала слухи о том, что Иран решил воспользоваться вакуумом, оставленным русскими в регионе, и направил своих ополченцев на юг Сирии.

«Но Москва быстро начала исправлять ситуацию. Ахмед аль-Кирби (Ahmed Al-Qirbi), исследователь из Центра сирийского диалога, утверждает, что Россия пытается застолбить территорию вблизи Голанских высот, чтобы преградить путь иранцам и показать, что она контролирует всю границу с Сирией. Москва не только защищает Сирию, но и хочет отстоять свои интересы в этой стране, считает аль-Кирби. По его словам, наблюдательные посты служат тому подтверждением».

Мы возвращаемся к советскому принципу: для сохранения порядка планете нужен баланс сил

— Все верно. Сирия — наш форпост на Ближнем Востоке, и мы будем бороться за его сохранение даже с нашим союзником — Ираном. Не говоря уже о США, Израиле, Турции и исламских радикалах, — пояснил Игорь Забелин. Кстати, президент Сирии Башар Асад — за усиление российских позиций в его стране.

— Если у России есть желание расширить базы или увеличить их количество, то это вопрос технического или логистического характера. Если есть такого рода желание, то мы считаем, что расширение российского присутствия в Сирии — это хорошо, — заявил сирийский лидер.

Нигер ждет «вежливых людей»

Из-за существующих в Нигере многочисленных террористических формирований страна заинтересована в размещении на своей территории базы ВС России. Об этом заявил почетный консул страны в России Аддо Иро. — Наше государство делает все возможное, чтобы по крайней мере сократить количество террористических атак. Мы заинтересованы в полноценной российской военной базе, мы готовы ее принять, — сказал господин Иро. Он напомнил, что в марте правительство Нигера

разорвало соглашение о военном сотрудничестве с США. В апреле в Нигер прибыли 100 российских военных инструкторов. В мае в столице Нигера подняли флаг России, а российские военные спецзащиты зашли на базу США в Нигере. Также в страну прибыла военная техника из РФ. — Все серьезно. В российском Минобороны создан так называемый Африканский корпус — новая структура, призванная сотрудничать со странами Африки, — рассказывает Игорь Забелин. — В январе, например, в столицу Буркина-Фасо, город Уагадугу, прибыл российский военный контингент. Его главные задачи — защита населения от террористов, тренировка местных военных, ну и, конечно, охрана президента.

Эксперт напомнил: российские военные уже довольно давно присутствуют в Центральноафриканской Республике. Они охраняют месторождения полезных ископаемых, тренируют местных силовиков и защищают население от разного рода бандитов.

Политолог Григорий Савельев уточнил:

— В нашем военном присутствии в Африке нужно отметить три момента. Первый: мы там уже давно, много лет, но в основном силами ЧВК «Вагнер». И российские военные «вагнеровцев» заменяют. Второе: россияне меняют американцев и французов. Дело в том, что они за те же услуги намного дороже берут, но работу свою выполняют значительно хуже. А иногда, как, например, в случае с Нигером, работают по «афганскому сценарию» — сидят на военной базе и защищают сами себя. Третье: африканцам проще с русскими работать. У нас, в отличие от европейцев и американцев, нет «комплекса белого господина»: когда мы пришли и всем объясняем, что делать, да потом еще и деньги за это требуем. Русские воспринимаются как партнеры, а не как бывшие надсмотрщики на плантации, где ты еще недавно сам вкалывал. Ну и, надо понимать, часть африканских лидеров в СССР учились.



В ТЕМУ

Создание военных баз — часть внешней политики государства еще со времен Древнего Рима. Римское военное поселение называлось «наструм», что в переводе с латыни значит «лагерь». Место для него обычно выбиралось на возвышенности — для лучшего обзора и обороны. Также было важно наличие крупной реки: для водоснабжения и канализации. Наструм имел прямоугольную сетку улиц, на пересечении которых размещался форум — площадь для военных совещаний. Позднее на месте форума возникла плаза — общественное пространство. Кстати, подобный тип планировки городов использовался испанцами при колонизации Латинской Америки в XV–XIX веках. Да, города Латинской Америки выросли из военных баз. Как, впрочем, и многие российские — из островов, то есть военных баз казаков. Таких городов много в Сибири.

справка

У России довольно много военных баз за рубежом, но большинство — недалеко от границ. Так, например, есть базы в Армении, Абхазии, Южной Осетии, Приднестровской Республике, Таджикистане, Киргизии, Казахстане, Белоруссии. Из баз «дальних» стран известна сирийская, а также вьетнамская: в 2013 году Владимир Путин и президент Вьетнама Чыонг Тан Шангом подписали соглашение о создании совместной базы для обслуживания и ремонта подводных лодок в Камрани. Также планируется построить военно-морскую базу в Судане — на Красном море. Там разместятся до 300 военнослужащих и одновременно будут содержаться до четырех кораблей ВМФ. Также, по всей видимости, может быть создана военно-морская база России в Восточной Ливии. Сейчас Россия и этот регион уже активно сотрудничают.

слушателем курсов в Академии имени Фрунзе и, как и многие высшие офицеры арабского происхождения, знает русский язык.

— У России есть все шансы вернуть Ливию в сферу своего влияния, — считает Григорий Савельев. — Огромное число ливийцев осознало, что «при Каддафи» было лучше: куда выше уровень жизни и, главное, не было войны. А сейчас ливийцы бегут из страны на лодках в Европу, причем целыми семьями — чтобы не быть убитыми на родине. По сути, это сирийская история. Только в Сирии мы успели помочь Асаду, а в Ливии — нет: в 2011-м было еще слаба. Но мы можем помочь Хафтару или его сторонникам и остаться в Ливии, разместить там свою военную базу — как, например, в сирийском Хмеймиме. Европейцы порядка и процветания в Ливию не принесли. Мы — можем.

Зеркальный ответ

России, впрочем, необязательно всюду отправлять свои войска. Достаточно поставить оружие врагам Запада. Владимир Путин рассказал, как Москва может ответить на поставки дальнобойного оружия на Украину, предназначенного для ударов по России.

— Если они поставляют в зону боевых действий и призывают использовать по нашей территории это оружие, почему же мы не имеем права делать то же самое, зеркально на это отвечать? Мы пока не поставляем. Пока. Но мы оставляем за собой право это делать, — заявил президент. Зампред Совбеза России Дмитрий Медведев назвал заявление Путина «весьма существенным изменением нашей внешней политики».

— Регионы поставок намеренно не названы, но ими могут быть все, кто считает США со товарищи своими врагами. Вне зависимости от их политических убеждений и международного признания. Их враг США, значит, нам они друзья. И пусть применение российских вооружений не названными пока «регионами» будет максимально разрушительным для их и наших противников, — заявил Дмитрий Анатольевич.

О каких регионах и врагах США речь?

— Очевидно, что это, например, Йеменские хуситы, которым сейчас помогает Иран. Они пытаются организовать блокаду Суэцкого канала для кораблей Израиля и заодно обстреливают военные суда США и Великобритании, пытающиеся с ними бороться, — пояснил Игорь Забелин. — Если поставлять хуситам крылатые ракеты «Калибр» или «Ониксы» — их можно использовать с наземных пусковых установок.

Также, как пояснил эксперт, мы можем помогать оружием Афганистану, власти которого ненавидят США и вполне способны организовать нападения на американские военные базы на Ближнем Востоке.

— Мы можем вполне официально вооружить Венесуэлу, Никарагуа, Кубу, — пояснил Игорь Забелин. — Очевидно, что ни одна из этих стран воевать с США не будет — если те сами не нападут. Но возникнет ситуация, как с Финляндией. Она вошла в НАТО, и мы тут же увеличиваем армию, организуем военную инфраструктуру в Карелии. США тоже придется предпринимать какие-то меры, если недалеко от их границ появится современное дальнобойное оружие. Мы также можем вооружать Китай и КНДР. Обе страны — противники политики США. И если случится «тайваньский кризис» — а к этому идет, то современное оружие обеим странам очень понадобится. Да, с точки зрения международной безопасности — это очень плохая история, но игру в нагнетание напряженности начали не мы. Ведь это не Россия к странам НАТО приблизилась, а они к ней.

Эксперт напомнил, что РФ с начала спецоперации резко увеличила свой воинский контингент в Белоруссии и даже разместила там ядерное оружие.

— Очевидно, что Польша и прибалты теперь трижды подумают, прежде чем на Белоруссию нападать: ответ наверняка будет ядерным, — пояснил Забелин. — С точки зрения геополитики наша задача сейчас — создать ситуацию, при которой Западу станет воевать невыгодно. Здесь — российский военная база. Там — мощное и эффективное российское оружие. Это значит, что свобода военного маневра ограничивается и нужно переходить к маневру политическому. Иными словами — договариваться.



НИКИТА МИРОНОВ
Обозреватель

Производители выбирают зеленую энергетику



18 июня. Директор по развитию московского предприятия по производству компонентов для электротранспорта Александр Клоков на выставке RENWEX-2024 заряжает аккумулятор электромобиля от станции, которую изготавливает его фирма. Фото: Пелагия Замятина

Тенденции

Вчера состоялось открытие RENWEX — 5-й Международной выставки и форума «Энергосбережение, зеленая энергетика и электротранспорт».

В выставочном павильоне Экспонцентра шумно и многолюдно. Участники уже установили стенды и активно знакомят посетителей с тонкостями индустрии. Из открытых дверей яркого электромобиля играет музы-

ка, сотрудники компании по производству компонентов для электротранспорта демонстрируют процесс зарядки машины. Рядом — черный футуристический блок со шлангами и дисплеем. Продукт этой фирмы можно увидеть совсем недалеко — в Лужниках, поделился директор по развитию организации Александр Клоков.

— Наши станции быстрой зарядки уже размещены в городе. Они могут быть установлены в любых локациях: подземные или открытые паркинги, уличная дорожная сеть. Мы изготавливаем и адаптируем их в любой стилистике, — рассказал директор по развитию. По его словам, предприятие активно взаимодействует с автоконcernами.

— Наш конек — это изготовление зарядных станций и различных преобразователей энергии, — рассказал

Клоков. — Но, кроме этого, мы участвуем и в создании электромобилей. Сегодня мы представили опытную установку, часть компонентов которой присутствует, например, в автомобиле «Аурис». Клоков отметил, что несмотря на внешние условия рынка бросали ему вызов и мотивировали одновременно.

— На фоне санкций, которые с каждым годом ужесточаются, а также вытеснения европейских и американских электромобилей китайскими брендами мы стремились как можно быстрее импортозамещать иностранные технологии, — поделился директор по развитию. — Конечно, государственная поддержка значительно подталкивала нас кускоренному росту в последние годы. В том числе программы субсидирования. По словам Александра Клокова, главная цель участия в вы-

ставке — зарекомендовать себя как достойных представителей отрасли.

— Мы не поставщики или дистрибьюторы зарубежной продукции, — объяснил директор по развитию. — Поэтому в первую очередь мы хотим показать себя на отечественном рынке. Кстати, такое количество российских компаний зеленой энергетики, как сегодня на выставке, я вижу впервые.

Неподалеку расположился стенд с крупными блестящими пластинами. Столичная фирма предлагает проекты в сегменте солнечной энергетики, рассказала «ВМ» менеджер Марина Ильюшина.

— Мы разрабатываем решения «под ключ» как для коммерческого, так и для частного сегмента, — поведает менеджер. — Например, мы предлагаем нашим клиентам продукт по снижению затрат

на электричество, обеспечение автономности, мониторингу генерирующей сети, которая накапливает энергию от солнца.

МАКСИМ КИРЮШИН
m.kiryushin@vmail.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СЕРГЕЙ КАТЫРИН
ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Выставка RENWEX отражает наращивание возможностей зеленой энергетики и электротранспорта в России, демонстрирует новые технологии в этой сфере, обеспечивает коммуникационную площадку для широкого обсуждения проблем и перспектив одного из важных направлений промышленной и инфраструктурной модернизации энергетического и транспортного комплексов.

Посетители музея увидят вещи великого полководца

Вчера прошел день памяти великого отечественного полководца Георгия Константиновича Жукова. Он ушел из жизни 50 лет назад, 18 июня 1974 года. К этой дате в Музее Победы открылась временная памятная выставка с личными вещами полководца.

Реликвии из семьи Георгия Константиновича переданы для экспонирования музеем его правнучкой Варварой Ерохиной. Она потомок полководца по линии его дочери — Эллы Жуковой. И она активно занимается сохранением памяти о своем великом предке. Выставка может показаться скромной из-за своих небольших размеров. Но на самом деле здесь много уникальных предметов, подлинников, которые демонстрируются впервые. Например, здесь выставлены рукописные письма Георгия Жукова своим дочерям. И подборка уникальных фотографий. — Это абсолютно уникальные вещи, фотографии, письма. Я впервые вижу эти снимки Жукова, где он в темных очках. Или где ждет интервьюера. Это совершенно новые ракурсы, которых мы раньше не видели. Это очень большая история на такой, казалось бы, не-

большой выставке, — поделилась дочь маршала Ивана Конева Наталия Конева. Внимание привлекает и карманный фотоальбом, в котором собраны снимки членов семьи, — он также принадлежал Георгию Константиновичу. Подобные альбомы, кстати, были у каждого члена семьи Жуковых. Представлена здесь и еще одна уникальная вещь — личные карманные часы с гравировкой «ГЮЖ». Открытие выставки посетили учащиеся из нескольких московских школ. Многих из них заинтересовал большой красный альбом.

— Это альбом для рисования, который Георгий Жуков подарил своей старшей дочери Эре на ее день рождения в 1940 году, — подмечает Варвара Ерохина. Рядом с выставочными витринами разместили большой сенсорный экран. Здесь любой желающий может ознакомиться с биографией полководца, глубже погрузиться в его историю. Некоторые экспонаты позволят узнать об одном из увлечений Маршала Победы — охоте. В отдельной витрине — охотничья куртка и патронный Георгий Жукова. — Спасибо руководству Музея Победы за то, что предоставили возможность прове-

сти эту уникальную выставку. Со стороны семьи Георгия Константиновича мало кто показывал прежде эти реликвии, — сказала Варвара Кирилловна. — Большую благодарность выражаю и тем, кто в этот день возлагает цветы к памятнику по всей России. Ведь сегодня, вспоминая Георгия Константиновича Жукова, мы чтим память героев Великой Отечественной войны, которых уже нет с нами. Экспозиция будет доступна для всех посетителей Музея Победы до 7 июля.

ГРИГОРИЙ САХАДЖИ
g.sahadj@vmdaily.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ФЕДОР СМУГЛИН
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА МУЗЕЯ ПОБЕДЫ

Георгий Константинович Жуков прошел путь истинного военного, который с детских лет и до конца жизни служил Отечеству, служил своей Родине. Он обладал уникальным полководческим талантом. Ини одной основной битвы в годы Великой Отечественной войны не прошло без его руководства. Георгий Жуков всегда мудро и правильно управлял войсками. И эта выставка напоминает нам о масштабе его личности.



18 июня. Правнучка полководца Георгия Жукова Варвара Ерохина демонстрирует уникальные семейные реликвии. Фото: Екатерина Алексеева

В Государственном историческом музее (ГИМ) откроется выставка «Вокзалы и города. Архитектурное наследие БАМа». Вчера гендиректор Алексей Левыкин рассказал о подготовке экспозиции.

Стройка, где создавалась жизнь



3 июля выставка «Вокзалы и города. Архитектурное наследие БАМа» станет доступна для всех посетителей. Отцы-основатели Государственного исторического музея, благодаря которым появилось наше учреждение в конце XIX века, изначально закладывали идею, что это должен быть музей, представляющий различные эпохи и различное время. И не отрицали, а, наоборот, включали в состав экспозиций и тех комплексов, которые собирались, и современную для них историю. Так что это традиция, которая была заложена ими и продолжалась на протяжении всего этого времени. Среди многомиллионного состава коллекции ГИМа существенная часть памятников относится не только к глубокой древности, но и к XIX–XX векам. И мы продолжаем пополнять их и сегодня. Так мы даем возможность тем людям, которые придут работать в музей в будущем, создавать выставки, в том числе посвященные нашей с вами эпохе. Конечно, есть проблема с тем, чтобы иметь постоянную площадку, где мы могли бы развернуть экспозицию, допустим XX века. Но стараемся откликаться на эту тематику.

Тема БАМа для меня — это тема всей жизни. Еще со школьных времен не вспомню ни одной новостной передачи, где бы не рассказывали про эту стройку. Это была целая цивилизационная программа, которая была принята на XXIV съезде партии и реализовывалась всей страной: туда привлекали огромные силы. В создании БАМа участвовали практически все республики. Там создавалась не просто железная дорога, но и новая жизнь, вся инфраструктура.

Поэтому я благодарен авторам концепции выставки, которые очень тонко поняли, какая цель ставилась перед советским народом, чего хотели добиться. Я думаю, этот проект будет интересен всему огромному количеству посетителей, которые приходят в Исторический музей.

Все же не так часто в нашей стране мы обращаемся к «близкой» нам истории. Поэтому мы рассчитываем также и на тех людей, для кого эта тема близка, как, например, для меня. Эта выставка также должна быть интересной как для людей уже взрослого возраста, так и для молодежи. Тем более мы изучили целевую аудиторию, и как раз эта группа и есть основные посетители музея — они составляют больше половины наших гостей.



АЛЕКСЕЙ ЛЕВЫКИН
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОСУДАРСТВЕННОГО ИСТОРИЧЕСКОГО МУЗЕЯ

Искусственный интеллект не сможет заменить настоящих композиторов

Вчера на творческой встрече рок-музыкант, сооснователь группы «Чайф» Владимир Шахрин поделился планами на ближайшее время и рассказал интересные истории из жизни. Мероприятие приурочили к предстоящему юбилею 65-летию звезды, который пройдет 22 июня.

Музыкант рассказал, что в 2025 году любимая многими группа пополнит свой репертуар.

— Следующий год у нас юбилейный (исполнится 40 лет с момента основания группы. — «ВМ»), и мы хотим к нему сами себе сделать небольшой подарок — записать новый альбом, — рассказывает Владимир Шахрин. — Есть новые 11 песен: их как раз будет достаточно.

Сооснователь группы «Чайф» также добавил, что первые четыре музыкальные композиции из альбома они уже репертуар.

— Мы так медленно раскачивались, но на данный момент есть концепция самого концерта, — говорит рок-музыкант. — Есть афиша, есть какое-то световое, сценическое решение и программа, которую мы сделали. Шахрин также добавляет, что в ближайшее время у группы в саду «Эрмитаж» состоится праздничный концерт.

— Это уже традиционный концерт, который вроде как приурочен к моему дню рождения, — объясняет рок-музыкант.

Конечно, всех деталей и сюрпризов предстоящих юбилейных выступлений рок-музыкант не раскрыл, однако намекает, что посетители мероприятия точно не пожалуют о том, что пришли.

— Это очень хорошие концерты, удивительные по атмосфе-



18 мая 2023 года. Один из основателей легендарной рок-группы «Чайф» Владимир Шахрин

досье

Владимир Шахрин родился 22 июня 1959 года в Свердловске. Музыкальный увлекся в школьные годы, начав петь и играть на гитаре. С 1978 по 1980 год служил в пограничных войсках. В 1984 году вместе с друзьями Вадимом Кунушиным, Олегом Решетниковым и Владимиром Бегуновым основал рок-группу «Чайф». Первый концерт музыкантов под этим названием прошел 29 сентября 1985 года.

ре, — объясняет сооснователь легендарной музыкальной группы. — Очень красивое место, его уже можно назвать «нашим». Дождь, солнце — люди все равно приходят. Кроме того, артист говорит, что в свои 65 лет он сохраняет

внутри рокерскую энергетику. Этому способствуют два интересных ритуала. Первый достаточно прост — это зарядка. — Сам себя иногда спрашиваю: «Аты чего такой бодрый? Тебе 65 лет!» Есть очень приземленное объяснение, — рассказывает Шахрин. — Последние десять лет практически каждое утро стараюсь делать зарядку. У меня есть дома вишневая пластинка, она играет 40 минут. Я пытаюсь под нее размять свою «тушку».

Второй способ сохранения энергии и душевной молодости настоящего рокера заключается в перенимании опыта старших товарищей. Таковы музыкант считает легендарную группу Rolling Stones и одного из основателей группы The Beatles Пола Маккартни. Ведь, как подчеркивает Шахрин, этим мировым звездам уже более 80 лет, но они все еще продолжают гастролировать, давать концерты. — Полу Маккартни, например, 18 июня исполнилось

82 года. Деньги ему не нужны, ему нравится просто давать концерты, это приятно, — объясняет сооснователь рок-группы «Чайф». — Нам (членам группы. — «ВМ») это тоже нравится.

Хиты рок-легенд актуальны и сегодня. Возможно, поэтому Владимир Шахрин уверен, что музыка, созданная человеком, будет нравиться людям, сгенерированные с помощью технологий искусственного интеллекта (ИИ).

— Результаты деятельности ИИ сегодня часто преподносятся людям, ведь привлечение нейросетей — это быстро и удобно, — говорит один из основателей группы «Чайф». — Это такой немножко фастфуд.

По словам Владимира Шахрина, часто музыка из культовых кинокартин, написанная композиторами, напоминает о каких-то героях даже спустя 60–70 лет.

— Например, когда начинает звучать мелодия из фильма «Крестный отец» (снят в 1972 году. — «ВМ»), все сразу представляют образ одного из главных героев, которого сыграл актер Марлон Брандо (был в роли Вито Корлеоне. — «ВМ»), — подчеркивает рок-музыкант Владимир Шахрин.

Артист также отмечает, что в искусственной фастфудной музыке нет нужных людям эмоций — это больше фоновая история.

ВИКТОРИЯ БИЯТОВА
v.biyatova@vrm.ru

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ «ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА» ПОЗДРАВЛЯЕТ ВЛАДИМИРА ШАХРИНА С НАСТУПАЮЩИМ ЮБИЛЕЕМ, ЖЕЛАЕТ ЗДОРОВЬЯ, ДОЛГИХ ЛЕТ ЖИЗНИ И НЕИССЯКАЕМОГО ВДОХНОВЕНИЯ ДЛЯ ПРОДОЛЖЕНИЯ ТВОРЧЕСКОЙ КАРЬЕРЫ!

Задержаны подозреваемые по делу о массовом отравлении

громкое дело

Следственный комитет России задержал троих подозреваемых по делу о массовом отравлении в Москве. Одним из них оказался генеральный директор компании «Кухня на районе». Тем временем, число госпитализированных с подозрением на ботулизм в России достигло 149 человек.

Следственные действия проводят с генеральным директором компании «Локалитчен», также известной как «Кухня на районе», Антоном Лозиным, руководителем отдела качества службы доставки Еленой Машковой и руководителем компании — производителем фасоли «Савон-Ю» Владимиром Шинном. Эксперты управления Роспотребнадзора по Москве и об-

ласти провели обыски в местах, где производили продукцию, и приостановили деятельность этих организаций. — Выявили нарушения требований санитарно-эпидемиологического законодательства, — отметили в СК России. Они возбудили уголовное дело по статье «Оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности жизни и здоровья потребителей».

По последним данным, более 120 человек в Москве обратились за медицинской помощью с симптомами ботулизма, более 50 находятся в тяжелом состоянии в больницах. В прокуратуре добавили, что отравились люди в возрасте от 18 до 60 лет. Председатель СК РФ Александр Бастрыкин потребовал предоставить доклад о расследовании уголовного дела.

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ
a.zosimov@vrm.ru

Краснокнижных соколов доставили в заповедник

50 соколов-балабанов переселили из Москвы в Абакан на территорию заповедника «Ханасский». Корреспондент «ВМ» узнала подробности о жизни этих птиц.

Соколы-балабаны занесены в Красную книгу: их популяция находится под угрозой исчезновения. Чтобы редких хищников стало больше, фонды «Природа и люди» и «Мир вокруг» совместными усилиями перевезли 50 особей на безопасную территорию Ханасского заповедника. Соколы были помещены в специальные контейнеры с вентиляцией и подходящей температурой. У ученых появилась надежда, что краснокнижных птиц станет больше в естественной среде.

— К сожалению, в Красной книге находится много хищных птиц. Особенно тех, которые используются в соколиной охоте. Дело в том, что эти птицы представляют серьезную стоимость на рынке, поэтому их отлавливают, а потом продают за бешеные деньги для соколиной охоты в страны Аравийского полуострова, где этот вид развелся очень распространен, — поделился основатель проекта «Орнитариум» Вадим Мишин. Соколы-балабаны — самые быстрые крылатые на планете: могут развивать скорость свыше 300 км/час. Их зрение острее человеческого в 80 раз: они могут увидеть мышшь с высоты двух километров.

АНАСТАСИЯ ДИДЕНКО
ed@vrm.ru

Впервые в истории космонавтики китайский аппарат «Чанъэ-6» собрал на обратной стороне Луны образцы грунта и направился к Земле. Это очередной успех китайской лунной программы, который позволяет признать Поднебесную безоговорочным лидером «Второй лунной гонки» — целой серии современных лунных миссий ведущих космических держав.

Их любимый лунный трактор

Почему китайцам так интересны исследования спутника Земли

Предыдущий космический корабль Китая «Чанъэ-5» летал на Луну в 2020 году. Он установил флаг Китая и доставил на Землю 40 килограммов лунного грунта. Последний раз образцы реголита доставлялись на Землю полвека назад в ходе экспедиций американских астронавтов и советских луноходов. Однако китайская лунная программа, принятая 25 лет назад, — не повторение достижений конкурентов, но качественно новый шаг в освоении спутника Земли.

Правильные шаги

Чанъэ в даосизме — имя богини Луны, которая после изгнания с Земли обречена на вечное одиночество и бессмертие. Как и в других областях, Китай придерживается стратегии пусть маленьких, но выверенных шагов. Согласно древней китайской мудрости, дорога длиной в 10 тысяч ли начинается с первого шага. Неторопливо, но неотвратно выполняется один этап освоения Луны за другим. Ежегодно, без пропагандистского ажиотажа и суеты Китай идет к поставленной цели.

Полет в космос — это большой риск и нагрузки, которые не проходят бесследно

20 лет назад тогдашний глава НАСА Майкл Гриффин сказал мне, что следующими людьми на Луне могут оказаться китайцы: «Если они захотят осуществить лунную экспедицию, они сделают это. И они могут достичь Луны раньше, чем мы вернемся туда». Признаюсь, в тот момент прогноз показался мне беспечным. Скепсис не исчез даже после смелого заявления в 2007 году главной газеты Китая «Жэньминь жибао»: «Рано или поздно величественный красный пятизвездный флаг Китая будет установлен на Луне. Недалек тот день, когда мечта китайского народа сбудется».

Цель Китая объявлена — первым создать обитаемый форпост на Луне. Пилотируемые полеты намечены уже на 2030-е годы. В успех лунной миссии заставляет верить то, что все предыдущие этапы программы были выполнены успешно. В 2007–2012 годах китайские аппараты несколько раз облетели вокруг Луны, проверяя различные траектории и выстраивая трехмерную топографическую карту спутника. На втором этапе впервые после советской «Луны-24» в 1976 году были выполнены мягкие посадки на Луну. Особый успех — первая в истории посадка на невидимую с Земли обратную сторону нашего спутника в 2019 году. Китайские луноходы по приборному оснащению не уступали американским марсоходам «Спирит» и «Оппортьюнити».

Третий этап — доставка лунного грунта на Землю, он был реализован в 2020 году. Китай объявил об открытии шестого минерала, который не содержался в советских и американских пробах реголита. Минерал получил поэтическое название «Камень Чанъэ». Не исключено, что на корабле «Чанъэ-6» будет доставлен еще один минерал для богини Луны, который способен разбавить ее космическое одиночество. Четвертый этап — строительство лунной базы в районе южного полюса вместе с Россией — начнется в конце 2020-х годов. В проекте будут использованы российский аппарат «Луна-28» и тяжелая ракета класса «Ангара», которая прошла испытания на космодроме Восточный. Лунная база на первом этапе будет роботизированной, затем начнутся совместные пилотируемые полеты тайконавтов и космонавтов.

Планы конкурентов

Имеются ли виды на Луну у США, которые во времена президента Кеннеди поставили перед всей нацией амбициозную цель обогнать в космосе СССР и отправить астронавтов на Луну? Мы больше знаем о космическом масштабе американском внешнем долге, чем о космических планах США. Разговоры о Луне и о Марсе много, но это как виллами на воде водить. Начиная с Буша-младшего, о Луне захлебываются все президенты США, за исключением нынешнего Байдена. Даже такая земной и практичный человек, как Трамп, строил лунные программы. Его проект назвали «Артемиды», в честь богини Луны в древнегреческих мифах. Почти китайская Чанъэ, только кабинетная, без полета. Старт намечался на 2022 год, потом на 2025-й. Но теперь у политиков США иные хлопоты. «Артемиды» дышит на ладан. Скорее Афродита вновь выйдет из морской пены, чем «Артемиды» увидит лунные пейзажи.

Россия в 2027 и 2028 годах намерена провести запуск орбитального аппарата «Луна-26» и посадочной станции «Луна-27». Второй аппарат оснастит установкой для бурения лунного грунта. Российская лунная программа включает также создание корабля «Орел», строительство базового модуля окололунной станции. На 2030–2035 годы намечена высадка космонавтов для установки элементов лунной базы. Третий этап — строительство посещаемой базы на



14 ноября 2023 года. Москва. Командир экипажа Юрий Чеботарев во время возобновления космического эксперимента по программе SIRIUS, моделирующего изоляцию экипажа при длительном полете в дальний космос

справка

Поверхность Луны покрыта реголитом — смесью тонкой пыли и скалистых обломков, образующихся в результате столкновений метеоритов с лунной поверхностью. Реголит покрывает почти всю Луну слоем от четырех до пяти метров. В некоторых районах высокогорья толщина слоя — до 15 метров. С точки зрения химического состава поверхность Луны состоит в основном из железа, серы, никеля, кальция и алюминия. Цвет поверхности Луны — темно-серый, до черного, с включениями крупных частиц, имеющих зернальный блеск. Частицы грунта слипаются из-за отсутствия окисной пленки на их поверхности и высокой электризации. Кроме того, лунная пыль поднимается вверх от ударных воздействий и хорошо прилипает к поверхности твердых тел, что доставляло много неудобств участникам американских экспедиций.

Луне с двумя обсерваториями. И конечно, активное сотрудничество с Китаем, который вырвался в лидеры «второй лунной гонки». Научный руководитель китайской лунной программы — профессор Оуан Цзыюань, авторитетный геолог и химик-космолог, который настаивает на разработке лунных запасов титана и гелия-3 как топлива для термоядерной энергетики будущего, способной решить все энергетические проблемы человечества. Надо сказать, что добыча ископаемых на Луне в научном мире воспринимается по многим причинам как совершеннейшая фантастика. Но достижения Китая заставляют верить в невозможное... Еще Феликс Дзержинский заметил, что политика пахнет нефтью, а нефть — политикой. Нельзя исключать, что в будущем политика будет пахнуть иначе — а именно термоядерным гелием-3. Это просто золотое дно. Одна тонна гелия-3 энергетически равна 20 миллионам тонн нефти. Россия, напомним, добывает 500 миллионов тонн нефти, а у Китая ее — кот наплакал. Однако большинство специалистов считают добычу гелия-3 в обозримые века нерентабельной. По мнению многолетнего президента Международного проекта экспериментального термоядерного реактора ИТЭР, академика Евгения Велихова, добывать гелий-3 на Луне — совершенный нонсенс, потому что сначала надо научиться его сжигать, а для этого обязательно лететь на Луну. Кроме того, самым перспективным для термоядерного реактора топливом является водород, а его на Земле не мерено. Добыча даже небольшого количества гелия-3 на Луне потребует строительства рудников такой площади, что их можно увидеть с Земли в простой бинокль. Такими немалыми ресурсами человечество, это ясно, как ночь в полнолуние, не располагает.

Но если на лунной геологии надо поставить крест, то какой еще интерес может вызвать у человечества Луна? Для того имеются веские объективные причины. Луна открывает широкие перспективы для науки, для исследования далекого космоса. Лунные телескопы сумеют рассмотреть Вселенную гораздо лучше, чем земные телескопы. Не надо забывать, что астрофизика и физика элементарных частиц — это самый передовой край науки. Если мы не жалеем денег на Большой адронный коллайдер в Швейцарии и на мегаускоритель NICA, старт которому президент Путин дал в подмосковной Дубне, то и на Луну можно экономить. К примеру, сен-

де не хватает лишь невесомости, пополняют запас фундаментальных знаний по длительному пребыванию человека в изолированном и замкнутом пространстве. Врач ИМБП Валерий Поляков — мировой рекордсмен по длительности полета — 438 суток. Имитационный модуль в ИМБП создан по предложению Сергея Королева 1960-х годах, и другого такого комплекса в мире не существует. SIRIUS (Scientific International research in Unique Terrestrial Statio) — это продуманная череда все более длительных имитаций космического полета. Исследования настолько уникальны, что в стороне от них, несмотря на все санкции, не осталось американское НАСА.

Полет в космос — это большой риск и запредельные нагрузки, которые не проходят бесследно после возвращения на Землю. В космосе возможны обострения хронических заболеваний, которые дремлют в организме каждого человека. Наша космическая медицина разработала методику лечения многих недугов прямо на борту орбитальной станции. Космическая аптечка, которая находится в багаже каждого российского экипажа, — чудо медицины. И конечно, космонавтика — одна из актуальных областей применения телемедицины. Директор Института медико-биологических проблем академик Олег Орлов — признанный в мире авторитет в области телемедицины. Кстати, о даосизме. Недавно в ИМБП начаты исследования практик тибетских монахов, которые умеют погружаться в состояние анабиоза, что может быть очень важно и полезно во время длительных космических полетов. Эти работы возглавляет академик Святослав Медведев, правнук великого русского психиатра Владимира Бехтерева и сын нейрофизиолога, академика Натальи Бехтеревой. В эксперименте SIRIUS-23 участвуют шесть человек, как в «Марсе-500». На сей раз это четыре женщины и двое мужчин. Командир — Юрий Чеботарев, старший научный сотрудник Центра подготовки космонавтов. Бортинженер — пилот одной из авиакомпаний Анжелика Парфенова. Поскольку упор в эксперименте делается на медицину, в экипаже два врача — Ксения Орлова и Руслан Зарипов. Еще одно кресло доверено Академии наук Белоруссии. Эксперимент моделирует основные этапы лунной экспедиции: перелет, высадка, управление луноходом. И конечно, психологическая изоляция,

где не хватает лишь невесомости, пополняют запас фундаментальных знаний по длительному пребыванию человека в изолированном и замкнутом пространстве. Врач ИМБП Валерий Поляков — мировой рекордсмен по длительности полета — 438 суток. Имитационный модуль в ИМБП создан по предложению Сергея Королева 1960-х годах, и другого такого комплекса в мире не существует. SIRIUS (Scientific International research in Unique Terrestrial Statio) — это продуманная череда все более длительных имитаций космического полета. Исследования настолько уникальны, что в стороне от них, несмотря на все санкции, не осталось американское НАСА. Полет в космос — это большой риск и запредельные нагрузки, которые не проходят бесследно после возвращения на Землю. В космосе возможны обострения хронических заболеваний, которые дремлют в организме каждого человека. Наша космическая медицина разработала методику лечения многих недугов прямо на борту орбитальной станции. Космическая аптечка, которая находится в багаже каждого российского экипажа, — чудо медицины. И конечно, космонавтика — одна из актуальных областей применения телемедицины. Директор Института медико-биологических проблем академик Олег Орлов — признанный в мире авторитет в области телемедицины. Кстати, о даосизме. Недавно в ИМБП начаты исследования практик тибетских монахов, которые умеют погружаться в состояние анабиоза, что может быть очень важно и полезно во время длительных космических полетов. Эти работы возглавляет академик Святослав Медведев, правнук великого русского психиатра Владимира Бехтерева и сын нейрофизиолога, академика Натальи Бехтеревой. В эксперименте SIRIUS-23 участвуют шесть человек, как в «Марсе-500». На сей раз это четыре женщины и двое мужчин. Командир — Юрий Чеботарев, старший научный сотрудник Центра подготовки космонавтов. Бортинженер — пилот одной из авиакомпаний Анжелика Парфенова. Поскольку упор в эксперименте делается на медицину, в экипаже два врача — Ксения Орлова и Руслан Зарипов. Еще одно кресло доверено Академии наук Белоруссии. Эксперимент моделирует основные этапы лунной экспедиции: перелет, высадка, управление луноходом. И конечно, психологическая изоляция,

Медицина — просто космос

Космическая медицина — область знаний, где Россия является безусловным лидером. У России наиболее обширный опыт длительных космических полетов, а наземные эксперименты,

кстати

В мире до сих пор немало сторонников теории «Лунного заговора». Согласно их версии, американцы на Луну никогда не высаживались. Якобы президент США Ричард Никсон отдал приказ о проведении операции по имитации полета астронавтов на Луну после того, как стало ясно, что технологи не позволяют обеспечить реальный пилотируемый полет к спутнику Земли. Для Союзиненных Штатов было делом принципа выиграть «лунную гонку» у СССР, и ради этого они готовы были пойти на что угодно. В обстановке страшной секретности к операции якобы были привлечены лучшие мастера Голливуда, в том числе режиссер Стэнли Кубрик, которые буди бы и сняли все необходимые сцены в специально построенном павильоне. Позднее американцы не раз доназательно опровергали эту теорию, но она до сих пор жива.

В ТЕМУ

Луна всегда волновала человечество. В греческой мифологии олицетворением Луны была богиня Селена. У древних греков Солнце и Луна считались одинаково могущественными. Селена была покровителем женского. Считалось, что она обладала способностью облегчать роды и вдохновлять любовь. Селена также считалась способной маскировать реальность и внушать иллюзии. Среди других сил лунной волшебницы ценилась способность пробудить в человеке интуицию. Эта особенность, скорее всего, связана с ассоциацией ночи со снами. Она также могла быть вызвана тем, что Селена часто считалась покровителем решений, которые порой приходят к людям во сне, когда подсознание имеет возможность обрабатывать информацию, которая не была сознательно признана.

вокруг одной и те же лица. Строгий, как в пустыне, лимит на все ресурсы, включая воду. А также нештатные ситуации. В прежних экспериментах сценарий аварий был настолько реалистичным, что экипаж не мог заподозрить спектакль. Станиславский бы позавидовал. Важное место в «лунных» экспериментах — робототехника. В XXI веке разгуливать по Луне без сложных роботов, как американские астронавты полвека назад, — время терять. И никакие телефонные разговоры с семьей. Если станет невозможно, любой в экипаже вправе выйти из эксперимента и отправиться домой. В этом случае он будет считаться «погибшим». Отряд не заметил потери бойца — остальные продолжают полет. Как сказано в американской классике, Боливар не выдержит двоих.

Верить ли Мюнхгаузену?

Ну и вечный вопрос — имеется ли на Луне жизнь? Пока ни малейших следов. Но, как известно, на Луне дважды побывал ротмистр русской армии барон Иероним фон Мюнхгаузен, в правдивости рассказов которого сомневаться не приходится. Барон оставил подробное описание обитателей Луны: «Морды у них собачьи, глаза на кончике носа, на ночь их прикрывают языком, а на животике имеется дверца для хранения вещей». Страшно? Как посмотреть. Если космонавтам и тайконавтам повстречается на Луне похожее на псину существо, это будет замечательно. Потому что собака — лучший друг человека. Даже на Луне.



СЕРГЕЙ ЛЕСКОВ
Обозреватель

Сегодня информации по сериалам столько, что вместить ее в рамки газетной полосы не представляется возможным. Из последнего: показ эксклюзивных материалов из исторического детектива «Плевако» стал украшением одного из вечеров Петербургского международного экономического форума. Ждем, дабы оценить! Ну а пока — отчасти сенсация: Александр Сергеевич Пушкин, не стареющий в свои 225 лет, тоже станет героем сериала!

Натали и Александр. Любовь гения «разберут по косточкам»

проект

К 225-летию Александра Пушкина о нем сняли немало прекрасных программ. Первый сериал о нем пока зачислен в список самых ожидаемых премьер будущего сезона.

Обсуждаемый, вознесенный до небес, выученный сто раз наизусть и все равно до сих пор так и не понятый до конца, «наше все» Александр Сергеевич написал и совершил так много всего, что кажется, прожил не 37 лет, а все те самые двести с хвостиком, что в начале июня отмечала вся страна. Наша «скрепа», невероятный, потрясающий, он входит в жизнь каждого в раннем детстве — своим Лукоморьем, золотой цепью и котом ученым, сопровождает по жизни, рассказывая о любви и дружбе, делясь наукой страсти нежной, параллельно — уча восхищаться природой и теми благами жизни, до которых можно дотянуться рукой. С годами написанное им осмысливается иначе, ты невольно задаешься вопросом, а мог ли 37-летний человек рассуждать так глубоко о столь серьезных вопросах? Но ты перечитываешь его раз за разом и только разводившись руками — да, мог. Гений, что с него возьмешь?! Снять сериал о Пушкине — одна из тех «затей», которая изначально ставит создателей продукта у расстрельной стены. Против них играет абсолютно все. Первое — это тот непреклонный факт, что Пушкин у каждого — свой.



Кадр из сериала «Натали и Александр» режиссера Владимира Щегольова. Александр Зарядин в роли Александра Пушкина и Ксения Трейстер в роли Натали

Мы создаем его образ про себя, наделяя его теми чертами, которые нам кажутся пушкинскими, на самом деле не зная и только догадываясь, каким был его голос, был ли он порывист и быстр или с годами чуть заматерел и замедлился. И на портретах он не много разный, как и его супруга, Наталья Николаевна: самая красивая дама света на всех портретах прижизнен-

ной поры хороша собой, но все же изрядно отличается — сама от себя! Так что на спокойное отношение к сериалу рассчитывать точно не приходится. Более того, можно предположить, что наша склонная к агрессии публика выдаст вердикт этому произведению COSMOS studio, режиссеру-постановщику Владимиру Щегольову и команде продюсеров заранее.

Грустно, если это предположение окажется верным. Люди прекрасно понимали, что идут на риск... Но решили-таки представить на суд публики историю любви Александра Сергеевича и Наталии Николаевны. И вот это, пожалуй, самый узкий момент. Ибо в отношении этой личной истории единства между людьми нет, да и быть не может. Пушкини-

сты, цитируя Пушкина, утверждают: свою Натали, Мадонну, он не просто любил, а обожал, и она была восторженно счастлива рядом. Есть, впрочем, и другое мнение: любил, но легко увлеклся другими, высоко жену не ставил. Третий зашипит — Натали не без греха, но без пятен на репутации, и была историей с царем, да и Дантес появился не просто так... Тени светских

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

КОНСТАНТИН ЭРНСТ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ПЕРВОГО КАНАЛА

Россияне хорошо знают Пушкина. Порой кажется, что они лично были с ним знакомы. Критиковать нас будут в любом случае, какой бы образ мы ни воплотили.

интриганов мелькают вокруг имен знаменитой пары с такой навязчивой суетой, что голова идет кругом — ну невозможно разобраться, особенно спустя столько лет после событий, что стояло за отношениями чистейшего образца чистой прелестью Натали и гения русской словесности, а также бузотера, скандалиста и дуэлянта Александра Сергеевича. Свою версию происшедшего и представят на суд зрителей смельчаки-создатели, акkurat в юбилей гения объявившие, что съемки завершены, и показавшие первый трейлер. Остается дожидаться премьеры, которую, убеждена, будут смотреть все, разобрав по косточкам еще до показа. Про сериал крайне мало что известно. Наталию Гончарову играет Ксения Трейстер — она еще студенткой играла на сцене ведущих театров Москвы, а в Театре имени Вахтангова блистательно дебютировала в роли Наташи Ростовской. В кино она играла в «Пищевом», втором сезоне хита «Мир! Дружба! Жвачка!», а также исполнила роль Забавы в «Летучем корабле».

Роль Пушкина отдана Александру Зарядину — выпускнику «Щепки», ученику Василия Бочкарева. Его вы вспомните как актера труппы «Содружество актеров Таганки». За последние два года к его послужному списку добавились роли в «Утиной охоте» и «Варшавской мелодии». Кроме того, Зарядин немало снимался в кино и участвовал в сериалах. Кстати, в проекте «Натали и Александр» — 12 серий.

Калимба победила бессонницу



Как поклонница психологических триллеров, «Калимбу» я ждала с удовольствием. Все, от загадочного названия до перечисления задействованных в проекте актеров, распался интерес, и пронзительный взгляд Федора Бондарчука с рекламы сериала в сети преследовал меня недели две, не меньше. Но что же на деле? Воистину, завывшие ожидания — это боль.

...Психиатр Мещерский (Бондарчук), судя по всему страдающий начальной стадией болезни Альцгеймера, запирает в своем хитро оборудованном доме группу товарищей. У каждого из них есть за душой некий грех, и все эти люди перекрестно связаны друг с другом: половина участников странного эксперимента — жертвы другой половины участников. Абыз и предательство, сломавшее жизнь изнасилованной, авария, сделавшая другого человека инвалидом, — из этих постепенно раскрывающихся карт складывается странный образ отношений, разобрать которые под силу только странному психиатру Мещерскому. Да только что-то пошло не так: его самого похищает психопат-убийца в исполнении Сергея Гармаша. Кстати, не могла отделиться от ощущения, что в смысле игры между маньяком и Геной из «Чебурашки» нет практически никакой разницы, ну да ладно. В общем, эксперимент проваливается. Его жертвы сначала гибнут по одному, ну а потом... Впрочем, обойдемся все же без спойлеров, тем более, чтобы понять, что с сериалом не так, они не нужны. Неблагодарное это дело — перемудрить. Сначала умиряешь от того, как медленно все развивается, потом — от мелких, но раздражающих нестыковок и неправдоподобия деталей. Прекрасная Лиза Шакира играет натурально все, кроме главной сцены — ее раскаяния: оно сыграно деревянно. Чудесная Алена Михайлова перебирает с занятием, которым страдает ее героиня. Прекрасная актриса Юлия Волкова берет зрителей то за душу, то ли за горло дремлющей в ее Татьяне агрессией. И все бы хорошо, но глубины ее трагедии не ощущаешь, а потому и посочувствовать полностью, «до дна», не можешь — она «носит» и пугает экстремумами своего характера, а проникновенное «слово» о том, как она устала ненавидеть обидчика, очень скоро тухнет — ужель та самая Татьяна, ронявшая на грудь героини Алены слезы, готова ее же и придурить?! Гламурное ублюдка, предавшего героиню Михайловой, играет Сергей Горощко. Его героя тоже несет по коткам, и как-то не верится, честно говоря, в то, что в нем проскальзывает человечность и тень раскаяния. Альфонс, съездивший собаку на обмане, он прост и линеен, но, когда в образ вносятся подобие человеческого, все распадается, и в кадре видишь интеллигента, пытавшегося сыграть Дьявола. После блистательно сыгранного Горшка в «Короле и Шуте» бледен тут и Константин Плотников... Впрочем, может, дело не в недоописанных ролях, а в некой дубоватости режиссуры, да простит меня Нурбек Эген? Очень может быть. Именно этим можно объяснить, отчего психологизм в сериале вдруг оборачивается пародией. А где она — уже не страшно. И просто хочется спать...



ОЛЬГА КУЗЬМИНА
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

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

История проста: городок Неясный, автоматы, два пацана

Среди летнего буйства сериалов для онлайн-платформ внимания стоит криминальная комедия «На автомате» режиссера Бориса Аюпова. Этот 8-серийный проект начал выходить на Wink.ru и «Кинопоиске».

Вспомните самые громкие криминальные драмы последних лет. Выделите наиболее полюбившиеся элементы. Соедините, хорошенько перемешайте, затем скомпонуйте так, чтобы получилась новая форма. Кажется, примерно так создавался сериал «На автомате». Не стану перечислять все личные ассоциации, ведь у каждого они свои, но упомяну «Большую поэзию» Александра Лунгина и «Транс» Дэни Бойла...

Разберем проект на составляющие. Для молодого режиссера Бориса Аюпова (который пришел в кино из балета), лауреата множества кинофестивалей (фильмы «Бык», 2019, «Кэт», 2022), это первый сериал. Для начинающего актера Славы Копейкина (Турбо из «Слова пацана: Кровь на асфальте», 2023) — первая главная роль, безработный поэт Рома. Младшего брата Женю играет Денис Косиков. В актерском ансамбле: Александр Урсуляк, Иван Добронравов, Максим Стоянов, Николай Шрайбер и другие.

«На автомате» — самый сложный мой проект, — отмечает режиссер Борис Аюпов. — Это казалось, что на основе этого материала можно поиронизировать над самым, наверное, популярным у нас жанром — криминальной комедией. И мне как раз хотелось как-то деконструировать его. По сюжету в усредненном провинциальном городке Не-

ясный, который снимали в Астраханской области, происходит вполне реалистичные, но при этом невероятные события: два подростка, наткнувшись на склад с оружием, решают продать его в даркнете, чтобы рассчитаться со всеми долгами сразу. Это событие запускает цепочку приключений на выживание, в которой задействованы мать мальчиков, хозяин ломбарда, тату-мастер и много кто еще. Но тем, кого привлекают исключительно погоня и драки с перестрелками, все же лучше поискать на вечер другой сериал. Ведь «На автомате» — кино не только о попытках продать автоматы, но скорее о том, как перестать жить, не замечая жизни, «на автомате». Вот Рома читает со сцены стихи так, будто в в наши дни ему могли бы внимать, как некогда Маяковскому, прекло-

няться, как перед Бродским, который снится парню. Вот врач скорой помощи, мать-одиночка Светлана, глядя на незапланированного пациента как на «героя своего романа». И в этом столько узнаваемого, достоверного, но вместе с тем и почти сказочного. — Это криминальная комедия, но мой персонаж, как и его брат, с криминалом не связаны. Они случайно прикасаются к этому миру, найдя автоматы, — поясняет актер Слава Копейкин. — Эта история не о каких-то крутых пацанах, которые знают жизнь, они ничего не знают. Местами это комедия положений. Кажется, это кино и во взрослении, о расставании и зрелости, об обретении внутренней опоры, силы. Безусловно, «На автомате» — лента приключенческая и веселая. Похожа на анекдот про людей, составляющих две стороны одной медали: братья — витающий в облаках и приземленный; бандиты — эмоциональный и сдержанный; а еще хороший и плохой полицейские... Пирожки на допросе, магнит на счетчике, провалившаяся крыша — все не вовремя, но так кстати, все случайности, которые неслучайны. И вот следил взглядом за тем, как меняются картинка на экране, какой комплекс воспоминаний и впечатлений они затрагивают, и понимаешь: жизнь — непредсказуема, но интересная штука, которую обязательно нужно пройти до конца, как и «На автомате». Ведь никогда не знаешь, что подготовили для тебя в следующей сцене. И не факт, что финал будет счастливым, но почти наверняка согревающим сердце, ведь, что ни говори, режиссер любит своих героев.

кстати

Актеры, которые сыграли главные роли, сначала пробовались на других персонажах. Так, Слава Копейкин мог бы сыграть друга братьев Игоря. Друга Косиков — старшего брата Рому. Но режиссер Борис Аюпов отстоял свое видение, что эту роль должен исполнить Денис Косиков. А Денис сыграл младшего Женю. Добавим, яркий штрих к портрету Ромы, винтажные значки, которыми украшена куртка героя, — неслучайная случайность. Их нашел на даче сын художницы по костюмам Кхысы Митрохович.

новости

Сибирский Ронин В Красноярском крае стартовали съемки сериала «Ронин» с Дмитрием Паламарчуком в главной роли. Детективная история о сибирском почитальнике, который всегда готов прийти на помощь, пополнит новую линейку оригинальных проектов ТВ-3.

«Странник» возвращается Телеканал НТВ приступил к съемкам второго сезона остросюжетного детектива «Странник». Главным героем истории — спецназовец Михаил Царев. Он возвращается в родной город в Мурманской области и спасает отца, начальника Росгвардии, от обвинений в коррупции... В ролях: Манар Запорожский, Николай Козак и другие.

Семейная драма На «Домашнем» завершили съемки 8-серийной мелодрамы «Женщина без опыта» с Анной Маликовой и Романом Перельгиным. Домохозяйка Татьяна узнает, что ее муж, чиновник мэрии Илья Климов, давно изменяет ей с секретаршей. Он уходит к любовнице и просит Татьяну освободить его квартиру. Тане придется искать работу...

Занозны — с нами! START и СТС приступили к съемкам продолжения комедийного сериала «Против всех». В своих ролях вернулись Николай Добрынин, Александр Урсуляк, Сергей Лавыгин и другие.

От первого до последнего звонка — как выбрать школу и не прогадать

В онлайн-кинотеатре «Иви» вышел сериал «Первый класс» Светланы Самошиной. Сюжет драмеди закручен вокруг новой престижной школы «Культурное наследие», куда хотят пристроить детей три подруги.

Есть такая шутка. Выпускники после 11-го класса думают, что никогда не вернуться в это учебное заведение. Но довольно скоро им предстоит привести туда своих детей в первый класс. А затем много лет: родительские собрания, утренники, субботники и прочие мероприятия... История сериала «Первый класс» разворачивается в Санкт-Петербурге. Три подруги вынуждены бороться за единственное место в школе, которую скоро откроют. У каждой свои причины поехать на кон даче дружбу. Подрабатывающая в баре писательница Тана (Марина Васильева) хочет, чтобы ее дочка осталась в городе на Неве в пику бывшему мужу Денису (Никита Ефремов). Практикующая йогой красавица Лена (Аня Чиповская) стремится, чтобы сын ее мужа Бориса (Ростислав Бершауэр) от первого брака чаще оставался с матерью и не мешал строить семью. Сотрудница городского комитета по культуре и образованию Аня (Юлия Хлынина) воспринимает возможное зачисление дочери в «Культурное наследие» как последний шанс дать ей светлое будущее, которое муж Саша (Артем Быстров) дать ребенку не в состоянии. Вот и получается, что сами дети с их желаниями, стремлениями и интересами где-то в стороне. Ведь родители виднее. Параллельно теме отношений матерей с детьми и их отцами



Кадр из сериала «Первый класс» (2024), слева направо: три подруги — Тана (Марина Васильева), Аня (Юлия Хлынина), Лена (Аня Чиповская) думают, как пристроить детей в школу

раскручивается коррупционная схема, выстроенная вокруг здания, где заработает «Культурное наследие». Вновь назначенная начальница комитета по культуре и образованию Вика (Елена Лядова) должна реализовать бюджет, выделенный на строительство школы, и сделать это так, чтобы никто в накладе не остался. Директор школы (Михаил Тройник) самовольно распоряжается чужими средствами, надеясь таким образом подняться не только в собственных глазах. И все это как-то неприятно, не чисто на руку. Но, глядя на этих героев, понимаешь, что почти все люди — большие дети, которые хотят, чтобы их просто любили и для этого готовы на все. И что стоит помнить: если идешь не по той дороге, то и прийдешь не туда, куда хотел.

Сериал «Первый класс» смотрится легко, хотя повороты сюжета и предсказуемы. Там много всего: супружеские измены, отношения с деньгами, использование служебных полномочий в личных целях, стремление к самореализации, вопросы воспитания детей и инфантильность взрослых... Все как в жизни, где на фоне мелких событий разворачиваются большие драмы. Однако, вероятно, за счет жанра, глубокого погружения в тему нет, а чистым развлечением считать этот проект не стоит. Довольно размытый финал, скорее, разочаровывает, чем вдохновляет. Но досмотреть как минимум любопытно.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СВЕТЛАНА САМОШИНА
РЕЖИССЕР

Хочется, чтобы зрители узнали в наших героях себя и захотели не повторять их ошибок. Ведь в погоне за успехом мы часто забываем о чем-то более важном. Надеюсь, что у нас получится рассказать историю, которую зрители посмотрят с улыбкой!

МАРИНА ВАСИЛЬЕВА
АКТРИСА

«Первый класс» заставляет задуматься, на что ты готов пойти ради успеха, чем можешь пожертвовать ради этого и будет ли оно того стоить.



точка Сегодня точку в номере ставит студентка, промоутер Ксения Горохова. Она предлагает москвичам выбрать фирменные ароматы для городских поликлиник. Павильон, где можно опробовать все варианты, разместили на Тверском бульваре. Еще один установлен рядом со станцией метро «Трубная». Парфюмерные композиции спрятаны под стеклянными колпаками. На выбор несколько вариантов, но каждый из них не должен быть ярко выраженным. Из пяти ароматов два имеют сладкие оттенки, еще два — растительные компоненты. Пока самые популярные, по словам Ксении, — цветочный с лавандой и зеленая трава. Их выбирают чаще всего. Голосование официально еще не стартовало, горожанам просто предлагают идеи для улучшения атмосферы в больницах. Ранее фирменные ароматы уже присвоили нескольким линиям метро и другим транспортным объектам. На них пахнет зеленым чаем, белыми пионами и бобами тонка. Фото: Наталья Феоктистова

В Государственной думе предложили вернуть понятие неоконченное или неполное высшее образование, как это было в Советском Союзе. Это хотят сделать для того, чтобы в будущем недоучившиеся студенты могли вернуться в вуз или без проблем найти работу. Сейчас же нет подобных гарантий для таких студентов.

вопрос дня

Неоконченное высшее образование хотят вернуть. И как вам?



АЛЕКСЕЙ ЗУБЕЦ
социолог

Эта инициатива будет в принципе полезна для молодых людей, которые получили базовые знания в своей отрасли и хотят начать развиваться уже как практики. Конечно, нужно учитывать, что такая идея будет полезна для тех, кто учится не на технических или научных специальностях. Например, врачи должны получить полное высшее, чтобы быть профессионалами в своем деле, тут без знаний и деталей никак не обойтись. Обученного не до конца врача до пациентов не допустят. А если речь идет о социологах или журналистах, то тут вполне достаточно двух-трех лет, а дальше можно смело идти работать. Дело в том, что сложность наук разная: одним достаточно базовых знаний и насмотренности, а другим нужны профильные тонкости. Поэтому для таких простых специальностей неполное высшее вполне допустимо.



АНДРЕЙ ЛУКУТИН
ЧЛЕН МОСКОВСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЫ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Мне кажется, что у такой инициативы есть много подвод-

ных камней. Я не понимаю, в чем сложность полноценно доучиться, окончить вуз и получить диплом. Практика неоконченного высшего образования была и раньше, но между человеком, который окончил вуз и который не сделал этого, всегда будет целая пропасть. У работодателя, конечно же, в приоритете будет более квалифицированный специалист. В наше время для ребят открывается большое количество возможностей: образование можно получать как в очном формате, так и в дистанционном. Поэтому лучше окончить учебу и только потом уже искать работу.



РУСЛАН ТКАЧЕНКО
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО РОДИТЕЛЬСКОГО КОМИТЕТА

Если посмотреть на полемику последних лет, можно увидеть, как можно строить карьеру, не окончив вуз. Но актуальная статистика говорит о том, что большинство студентов зачастую не уверены в своем выборе и не знают, куда им двигаться дальше. Почему бы не дать им возможность проручиться несколько лет, а потом попробовать себя в профессии, чтобы не разочароваться в ней по окончании вуза? Ну а после того как молодые люди поработают, то поймут, чего хотят от жизни, и смогут скорректировать

свое направление и, например, при необходимости перейти на другую специальность. Те, кого не устраивает такой вариант, могут также пойти на заочное или вечернее обучение, потому что в таком случае есть вариант сразу отправиться искать работу и даже устроиться по профессии. К тому же такие молодые люди, которые вернулись в вуз после перерыва, приходят с конкретным запросом и уже знают, для чего им нужны эти знания. А это важно для каждого студента.



НАТАЛЬЯ ИСКРА
ДЕТСКИЙ И СЕМЕЙНЫЙ ПСИХОЛОГ

Россия — страна, которая ориентирована на получение высшего образования. Сейчас в эту сферу вкладывают много средств, чтобы подростки могли со временем стать полноценными специалистами. И я не понимаю, какой смысл в инициативе возвращения неполного высшего образования. Во многих семьях, если ребенок не получил диплом института, это становится настоящей трагедией для родителей. Они начинают ощущать, что недодали ребенку образования. Конечно, это не совсем правда. Можно реализовать себя и без высшего образования. Другое дело, что «вышка» открывает много возможностей и большой выбор специальностей. Человек с дипломом имеет преимущество перед остальными при приеме на работу. Кроме того, у многих студентов может сильно снизиться мотивация к обучению, когда они увидят, как их одноклассники бросают вуз, следовательно, есть риск того, что доучиваться потом они не станут.

Подготовила **АНАСТАСИЯ ДИДЕНКО**
edit@vm.ru

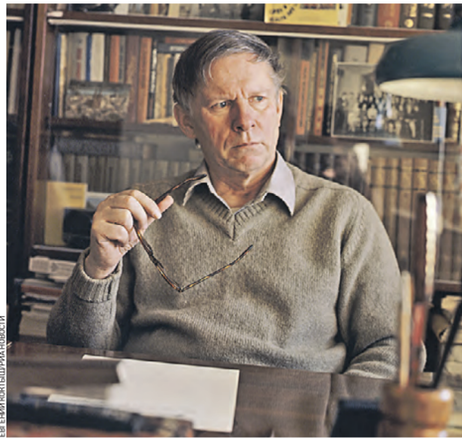
Мнения экспертов могут не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Герои писателя шли на смерть ради сохранения чести

19 июня 1924 года родился Василь Быков. В нынешнем году отмечают вековые юбилеи многих писателей-фронтовиков: Василия Быкова, Юрия Бондарева, Виктора Астафьева, Бориса Васильева. АСПИР — Ассоциация союзов писателей и издателей России — объявила 2024 год Годом лейтенантской прозы.

Лейтенантская проза была литературным гимном первому постреволюционному поколению, ушедшему на фронт со школьной скамьи. С одной стороны, внимание к их произведениям — дань памяти. С другой — сегодняшние события заставляют проводить определенные параллели. Военная тема вновь становится актуальной для нашей литературы. В СССР проза заявила о себе в годы хрущевской оттепели. Писателям-фронтовикам удалось органично соединить тему взросления и юношеских переживаний героев с жестокими буднями войны, показать, что и на войне есть место светлым мечтам о любви, правде, смысле жизни и справедливости. Это была героическая, горькая и честная литература. Лидером лейтенантской прозы по праву считается Василь Быков. Повести «Третья ракета», «Альпийская баллада», «Мертвым не больно», «Сотников», «Пойти и не вернуться» он писал на белорусском языке, а потом переводил на русский. Всемирная слава пришла к нему как к русскому писателю. В своих произведениях Быков всегда разделял героев на тех, кто воевал, и тех, кто надирал и наказывал. В изначальном недоверии к человеку он видел порок советской системы, и это чувство тоже питало его творчество.

Быков попал на фронт в 1942 году. После окончания Саратовского пехотного училища получил звание младшего лейтенанта и воевал до Победы. Был два раза ранен. Демобилизовался из армии в 1955 году, поселился в Гродно. В годы СССР Василь Быков был усвоен всеми мыслителями государственными и лите-



22 декабря 1983 года. Народный писатель Белорусской ССР Василь Владимирович Быков у себя дома в Минске

досье

Василь Владимирович Быков (1924–2003) — писатель, участник Великой Отечественной войны. Герой Социалистического Труда. С детства увлекся рисованием. Учился на скульптурном отделении Витебского художественного училища. Печатался с 1947 года. Известность Быкову принесла повесть «Третья ракета» (1961). По многим его произведениям снимали фильмы и ставили спектакли.

ратурными наградами. Он по праву считался классиком белорусской литературы, а потому цензурные рамки для него были несколько расширены. Так, к примеру, в повести «Сотников», по сюжету которой режиссер Лариса Шепитько позже сняла знаменитый фильм «Восхождение», отчетливо звучат евангельские мотивы. На первый взгляд слабый, не приспособленный к фронтовому быту Сотников, в сущности, повторяет путь Иисуса Христа на Голгофу, тогда как опытный, понимающий реалии войны

партизан Рыбак — путь Иуды. Эта переведенная на многие языки повесть показала, как близость смерти меняет внутренний мир человека, делает его героем и мучеником или подлецом и предателем. Симпатии писателя всегда были на стороне простых «чернорабочих войны». В них Василь Быков видел неодолимую силу и победительную жертвенность народа. Иван из романтической (о любви русского военнопленного и итальянки) повести «Альпийская баллада» даже в самых безжалостных обстоятельствах не потерял воли и мужества: «Уже в плену, где некому было ни вдохновлять на героические подвиги, ни награждать, где за малейшее неповиновение платили жизнью, в нем как-то сами собой проявились дух непокорства, дерзость и упрямство. Тут он увидел подоготную физиономию и, видно, впервые понял, что смерть — не самая худшая из всех бед на войне». На «поле» лейтенантской прозы Василь Быков воздвигал свою персональную «тряпку»: его героями были люди, идущие на смерть ради сохранения достоинства и чести. Ради того, чтобы, несмотря ни на что, оставаться людьми.

ЮРИЙ КОЗЛОВ
edit@vm.ru

Изменения неминуемы



На днях были опубликованы результаты нескольких международных исследований, касающихся нового поколения Z (1997–2012 годы рождения). Оно занимает все большее место в экономике. Выяснилось, что подавляющее большинство молодых специалистов обращают внимание не на систему финансовых бонусов и других поощрений, а на корпоративные ценности. Но гораздо любопытнее не этот факт, а то, какие именно ценности выбирает молодежь. Так, на первом месте — забота об экологии и то, что предприятие не несет вреда окружающей среде. И пусть первая мысль, что такой выбор — дань обсуждаемым трендам, все же это не совсем так. У молодых инженеров, промышленников явно другой взгляд на свою деятельность — они нацелены не только на получение результатов и поднятие прибыли любой ценой, но и на то, чтобы минимизировать последствия работы все новых производств. Такая тенденция, думаю, только в плюс, ведь она способствует созданию без разрушения. Есть и более приземленные потребности. Так, поколение Z ценит соблюдение баланса между работой и жизнью и гибридный график. Вполне ожидаемо, ведь как раз на годы учебы молодых специалистов пришлась пандемия с удаленкой и, как следствие, осознание того, что выполнять свои функции из дома можно столь же эффективно, как и в офисе. И руководители компании это подтверждают, отмечая, что продуктивность даже повышается — не растягивая задачи на весь офисный день, «удаленщики» бережнее относятся ко времени и не устают от «досаживания» часов после выполненной работы. К тому же часто это родители с маленькими детьми, и такие условия работы важны еще и потому, что позволяют больше заниматься воспитанием, а не перекладывать ответственность на воспитателей. Тут сказывается и личный опыт взросления — как раз нынешние зумеры и росли в условиях, когда родители были заняты бесконечной работой, оставались сверхурочно, и хорошо помнят, как тяжело было бесконечно ждать маму и вынужденно оставаться на проделках. О желании работать гибридно порой говорят с пренебрежением: мол, молодежь обленилась, все же я уверена, что лень здесь совсем ни при чем. Просто очень важно, чтобы сил и времени хватало не только на трудовые подвиги, но и на свою собственную жизнь. Счастливый человек уж точно готов работать не меньше и заинтересованно и качественно выполнять свои задачи. Кстати, к следующему году доля сотрудников из поколений зумеров и миллениалов составит 75 процентов. Что ж, изменения неминуемы, и компаниям явно придется подходить к формулировке корпоративных ценностей не формально, а искренне заботясь не только о результатах, но и о людях.



АЛЕКСАНДРА ЕРОШЕНКО
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

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

день в день

Утвердили монетный устав, родился известный хоккеист

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

1899 год. В России утвержден Монетный устав, завершение финансовой реформы С. Ю. Витте.

1919 год. В Советской России учрежден Государственный гидрологический институт.

1920 год. Совнарком РСФСР образовал Всероссийскую чрезвычайную комиссию по ликвидации безграмотности (ликбез). Комиссия взяла под свой контроль организацию курсов ликбеза, подготовку педагогов, издание учебной литературы.

1945 год. Родилась Наталья Селезнева, советская и российская актриса театра и кино, народная артистка РФ. Снималась в фильмах «Операция «Б» и другие приключения Шу-

рика» (1965), «Приключения желтого чемоданчика» (1970), «Иван Васильевич меняет профессию» (1973).

1953 год. По обвинению в шпионаже в пользу СССР названы американские коммунисты, супруги Юлиус и Этель Розенберги.

1958 год. Родился Сергей Макаров, советский хоккеист, двукратный олимпийский чемпион, 8-кратный чемпион мира, 10-кратный чемпион Европы. Входил в сильнейшую «пятерку Ларионова» (первая пятерка сборной СССР по хоккею с шайбой).

1999 год. В Болонье (Италия) была принята Декларация о создании общеевропейского пространства высшего образования (Болонская декларация).

2006 год. В Женеве открылась первая сессия Совета ООН по правам человека.

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

ОБЪЯВЛЯЕТСЯ ТЕНДЕР
Посольство Королевства Саудовская Аравия в Российской Федерации объявляет конкурс среди охранных предприятий на право выполнения работ по охране здания посольства и резиденции посла.
Желающих принять участие просим предоставить документы, подтверждающие деятельность компании в вышеупомянутых областях, и обращаться за получением спецификации по адресу электронной почты: ruemb@mofa.gov.sa и по тел. 8 (499) 245 2310 (доб. 2261).
Заполненные анкеты должны быть переданы в посольство в течение месяца с даты публикации.

Частности

РЕКЛАМА

Недвижимость

● Куплю квартиру, дачу срочно в Москве и МО. Т. (495) 773-46-35

Юридические услуги

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

Коллекционирование

● Книги. Выезд от 130 экз. Оплата сразу. Т. (495) 128-50-09
● Книги до 1945 г. от 1000 р. до 500 000 р. Полчи. Т. (964) 585-40-04
● Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33

Работа и образование

● Заработок. Т. (901) 720-95-77

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