



# МК

МОСКОВСКИЙ  
КОМСОМОЛЕЦ

WWW.MK.RU  
ИЗДАЕТСЯ С 11 ДЕКАБРЯ 1919 ГОДА

Ежедневная общественно-политическая газета  
Распространяется в 89 субъектах РФ  
Цена в розницу договорная

№34 (29.714)

ПЯТНИЦА

27

февраля 2026

MOSKOVSKIY KOMSOMOLET



**ГУФ ПОМИРИЛСЯ С ЖЕРТВОЙ,  
НО НЕ С ФЕМИДОЙ**  
Известному рэперу дали год условно

Читайте 8-ю стр.

## ХОРОШО ЕДИМ!

Корреспондент «МК» приценился к овощам и фруктам премиум-класса



Словом «колхозный» рынки в Москве давно не характеризуют. И не только потому, что сменилась эпоха и колхозы — это неактуально. Цены там такие, что советским гражданам они не привиделись бы даже в самых кошмарных снах.

Корреспондент «МК» заглянула на один из московских рынков, традиционно считающийся самым изысканным: там, мол, все шеф-повара закупается! После этого визита вопрос «почему в ресторанах так дорого?» перестал быть риторическим: цены на продукты говорят сами за себя. Впрочем, это не только дорого — это еще и вкусно. Действительно.

Читайте 3-ю стр.



## ЦИФРОВОЙ КНУТ ДЛЯ ДОЛЖНИКОВ

Плату за «коммуналку» начнут выбивать онлайн

Власти готовят масштабную реформу взыскания коммунальных долгов: уведомления, документы в суд и сами процедуры хотят перевести в цифру. Речь идет о системе, которая будет работать через личные кабинеты и фактически без бумажной волокиты. Задолженность населения уже измеряется сотнями миллиардов рублей, поэтому ускорение взысканий выглядит логичным. Но специалисты предупреждают: автоматизация

может обернуться валом ошибок и ударить по тем, кто и так балансирует на грани бедности. Отмечается, что коммунальные долги нередко возникают не из злого умысла, а из-за путаницы в начислениях, потери документов или жизненных кризисов. И если у человека не будет простого способа быстро оспорить сумму, то цифровая машина может работать против него.

Читайте 2-ю стр.

## И ВНОВЬ ТА САМАЯ ТАТЬЯНА...

Сенсационное открытие судебных экспертов — найден неизвестный экземпляр отрывка «Евгения Онегина»

«Я к вам пишу, чего же боле?» — эти строчки письма Татьяны к Евгению Онегину знакомы, пожалуй, каждому. Но теперь мы можем увидеть, как они были написаны автором: найден неизвестный ранее подлинник рукописи. Исследование, которое провели в Федеральном центре судебной экспертизы им. профессора А.Р. Шляхова при Минюсте, подтвердило: текст написан рукой великого русского поэта Александра Сергеевича Пушкина.

До сих пор были известны лишь два оригинальных варианта письма: черновой набросок и чистовик, предназначенный для публикации. Новое открытие свидетельствует

о существовании еще одной копии, предназначенной для отправки цензору (на нем есть соответствующая пометка). Письмо датировано 1826 годом, то есть в этом году ему ровно 200 лет.

Удивительное совпадение — эксперты обнародовали свои выводы о письме накануне 195-летия со дня венчания Пушкина с красавицей Натальей Гончаровой (состоялось 2 марта 1831 года в церкви у Никитских ворот).

О том, как нашлось письмо и как шел процесс проверки его на подлинность, — в материале обозревателя «МК».

Читайте 7-ю стр.



Начало знаменитого письма.

## УКРАИНУ ЗАСЫПАЛО «ГЕРАНЬЮ»

ВС РФ после чувствительных атак противника ответили «плановой демилитаризацией»

ВС РФ в ночь на 26 февраля нанесли комбинированные удары по военным объектам в девяти областях Украины. По Киеву летели баллистические, гиперзвуковые и крылатые ракеты, а также ударные дроны. Военные эксперты «МК», комментируя недавние удары противника по Ваткинску, где расположены

предприятия, обеспечивающие функционирование ядерного щита страны, а также по заводу азотных удобрений «Дорогобуж» в Смоленской области, не исключили, что подобные удары будут продолжаться не один день.

Читайте 2-ю стр.

## ЗЛОБА ДНЯ

Дарья ТЮКОВА, редактор отдела семьи и социальных проблем

## ДЕКРЕТ НЕ О СЕМЬЕ

Прошлый год принес нам интересную статистику: оказывается, каждая вторая россиянка, ставшая мамой, либо вовсе не уходила в декрет, либо вернулась к работе всего через несколько месяцев после рождения ребенка. Причем особенно заметен этот тренд в двух возрастных группах: 20–26 лет — а потом 32–40 лет. Казалось бы, не новость: уже давно женщины не стремятся быть «просто мамой», уже давно в обществе есть запрос на гармоничное сочетание материнства и карьеры. Но теперь, кажется, эксперты наконец признали: за фасадом тяги к этому сочетанию все чаще стоит банальная причина — деньги. Воспе не «самореализация и социальные контакты», как принято было считать.

В благополучные, сытые 2010-е годы идея раннего выхода из декрета прекрасно вписывалась в концепцию «успешного успеха». Тогда принято было противопоставлять, порою грубо и невежливо, погрязших в декретном болоте женщин-клуш — и динамичных современных леди, которые способны легко и непринужденно встроить рождение ребенка в свою жизнь как очередную бизнес-проект. О финансовом аспекте тогда если и говорили, то как-то вскользь: мол, ну да, деньги тоже не лишние... или наоборот, мол, если все упирается в деньги... Во главе угла же оказалась пресловутая самореализация, нежелание женщины «ржаветь», застывать и скучать дома. Общественное мнение — соответствующее: этими женщинами либо восхищались, либо объявляли матерями-кукушками.

Читайте 3-ю стр.

## СВОБОДНАЯ ТЕМА

Николай ДУДЧЕНКО, аналитик ФТ «Финанм»

## ОТ КАРАКАСА ДО АРКТИКИ

Читайте 3-ю стр.

## ТРЕХЭТАЖНЫЙ СКЛАД СЛОЖИЛСЯ КАК КАРТОЧНЫЙ ДОМИК



Производственное здание рухнуло в ночь на четверг на юго-востоке Москвы. Лишь чудом в результате инцидента никто не пострадал.

Как стало известно «МК», под тяжестью снега рухнуло трехэтажное складское здание, расположенное в промзоне на Тагненской улице. В нем располагалась автокластер — различные фирмы по обслуживанию автомобилей, а также предприятие по производству

электрополюсов (выдвижные конструкции, которые автоматически выдвигаются при открытии дверей автомобиля и убираются при их закрытии).

К счастью, обрушение здания произошло не в рабочее время, а в 23.15, внутри в этот момент никого не было. Обломками оказались повреждены один автомобиль.

Предварительная причина ЧП — скопление снега на крыше, а также ветхость самого здания 1980 года постройки. Работники фирм, находившихся в этом помещении, заявляют, что оно «держалось на честном слове».

## ЖЕЛУДОК РЕБЕНКА ЧУТЬ НЕ ПРЕВРАТИЛСЯ В ОЛИВКУ

Огромная оливка застряла в желудке дошкольника и чуть не вызвала закупорку кишечника. Извлечь плод пришлось в больнице под наркозом.

Как сообщили «МК» в Департаменте здравоохранения Москвы, в пятницу в детскую больницу им. Башляевой поступил юный пациент с необычной проблемой. 6-летний мальчик накануне проглотил целую оливку, после чего его стала мучить тошнота. Обследование показало, что плод все еще находится в желудке — он застрял и разбух, создавая риск закупорки кишечника. При этом размер оливки



был довольно большой — 3x2 см.

Мальчика подготовили к операции. Под наркозом врачи провели эндоскопию и достали инородный предмет. После этого ребенок быстро пошел на поправку и в хорошем самочувствии был выписан домой.

## ГАСТАРБАЙТЕР ИЗ ИРЛАНДИИ УБИЛ МОСКОВСКУЮ ПОДРУГУ ПОСЛЕ РАЗОБЛАЧЕНИЯ



Убийца заходит в подъезд вслед за жертвой.

Жестокое убийство 21-летней девушки совершил отвергнутый кавалер на юге Москвы. До этого молодая особа безуспешно просила парня больше не беспокоить ее, так как он скрыл свое истинное семейное положение.

Как выяснил «МК», погибшая, уроженка Приднестровья, последние несколько лет жила в Москве. Она окончила техникум, училась в таможенном университете и параллельно работала менеджером по продажам. Около года назад в Интернете она познакомилась с 30-летним уроженцем Молдавии. Мужчина, по роду занятий строитель, работал в Ирландии. Девушка искренне влюбилась в гастарбайтера, даже познакомила его с отцом. У родителей было подозрение, что избранник не до конца открыт, но он гнал плохие мысли.

Некоторое время назад выяснилась неприятная правда о кавалере.

Оказалось, что он давно женат, воспитывает 7-летнюю дочь (вся его семья, включая отца и мать, живет в Ирландии). После этого подруга дала лжецу отворот поворот. Тот умолял его не бросать, обещал развестись, но пассива была непреклонна.

Злодей прибыл в Москву за два дня до убийства, рассчитывая на примирение при личном общении. Он пытался сначала в разговоре уладить размолвку, а когда понял, что не получится, напал на несчастную с ножом в подъезде дома по Ореховому проезду. Ранения оказались смертельными. Преступник сбежал — позже выяснилось, что в ту же ночь он вылетел в Турцию. Как сообщили в пресс-службе ГСУ СКР по Москве, ему заочно предъявлено обвинение и по ходатайству следствия судом заочно избрана мера пресечения в виде заключения под стражу.

Убитую похоронят в пятницу в Кишиневе.

## ПОЛИЦЕЙСКИХ-СТАЖЕРОВ НЕ БУДУТ ПРИВЛЕКАТЬ К ВАЖНЫМ ЗАДАНИЯМ

Новый порядок привлечения граждан к исполнению обязанностей, возложенных на сотрудников полиции, разработан в МВД. Действующий сегодня документ определяет, что к полицейской работе можно привлекать неопытных, работающих в органах внутренних дел, а также стажеров. Установивший это правило приказ МВД планируется отменить.

Теперь к исполнению обязанностей полицейских смогут привлекать только работники органов МВД, не имеющих специальных званий полиции, на при этом имеющих звания юстиции или внутренней службы. Из списка исключены стажеры. Ранее и сотрудники без полицейских званий, и стажеры могли быть привлечены, например, в период новгородных

или майских праздников для усиления.

Как пояснил «МК» источник в правоохранительных органах, институт стажеров в МВД сравнительно недавно был отменен. В частности, это сделано потому, что в период стажировки выплачивалась довольно маленькая зарплата, что не способствовало сохранению кадрового состава органов.

## УЩЕМЛЕНИЕ ПРАВ И ПАЛЬЦЕВ ЖУРНАЛИСТА ПРИЗНАЛИ УГОЛОВНЫМ ПРЕСТУПЛЕНИЕМ

Посетительница медицинского центра неожиданно получила судимость за... воспрепятствование профессиональной деятельности журналиста. Дама очень неудачно оказалась в клинике в тот момент, когда репортер собирала информацию о работе медуниверситета, и вступила в перепалку с представительницей СМИ, а также причинила ей травму!

Как стало известно «МК», скандал разгорелся в клинике на Минской улице, позиционировавшей себя как заведение для богатых клиентов. Отзывы о ней, правда, были не самые благоприятные — многие утверждали, что там под благовидным предлогом обирают пенсионеров, назначая ненужные дорогие процедуры. Сотрудники одного из телеканалов решили провести расследование и устроилиась в медцентр стажеркой. На второй день ее разоблачили и попытались выставить из клиники. Пока шла перепалка, журналистка продолжала собирать информацию — в частности, задавала вопросы клиентам. Одна из пациенток, 72-летняя женщина, грубо отказалась отвечать

девушке и направилась в процедурный кабинет. Репортер последовала за ней, производя съемку на мобильный телефон, однако пенсионерка с силой хлопнула за собой дверь, прищемив журналистке три пальца. Сотрудница телеканала вызвала полицию. В итоге столичными следователями было возбуждено уголовное дело по статье 144 часть 3 УК — «Воспрепятствование профессиональной деятельности журналиста, связанное с насилием». Никулинским судом пенсионерка была приговорена к 1 году лишения свободы условно.

## В СТОЛИЦЕ СКУЖУТСЯ ДЕСЯТКИ ТЫСЯЧ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ

Дорожные знаки маленького размера будут установлены по 280 адресам в Москве. Транспортники считают, что это позволит снизить визуальный шум и поможет водителям сосредоточиться на информации.

Как сообщили «МК» в Департаменте транспорта столицы, специалисты ЦОДД подготовили новые схемы по замене стандартных знаков (размером 700 мм) на более компактные — 500 и 600 мм. Их установят на улицах с разрешенной скоростью не выше 60 км/ч, в местах плотной застройки и на внутрирайонных улицах с малым числом полос. Всего планируется заменить более 12 тыс. знаков в разных округах столицы. В ВАО, на 13-й Парковой улице, обновят 480 знаков. В ЮВАО, на улице Михайлова, — 500 знаков. В ТиНАО, на улице Николая Сироткина, — 500 знаков.

Благодаря компактным размерам конструкции водители смогут быстрее считать нужную информацию и лучше видеть перекрестки, переходы и других участников движения. Также такие знаки легче замечают и понимают пешеходы и пользователи средств индивидуальной мобильности.

Дежурная бригада: Екатерина СВЕШНИКОВА, Лев СПЕРАНСКИЙ, Елена АПРЕЛЬСКАЯ, Екатерина ЖИДКИХ, Августин СЕВЕРИН и др.

## СЕМЕЙНУЮ КОЛЛЕКЦИЮ МОНЕТ УКРАЛИ ЛУЧШИЕ ДРУЗЬЯ



Ворами оказались двое друзей 38-летней москвички, которая хранила в своей квартире на улице Юных Ленинцев коллекционные монеты и ордена успешных родственников. Сыщики задержали одного злодея, второй — пока в бегах.

Как стало известно «МК», на 23 февраля женщина уехала с другом отдыхать в Подмосковье. Накануне ей в гости заходили два ее приятеля, с которыми она была знакома как минимум 6 лет. Мужчины работают в Московском регионе на стройке. Около года назад один из них, навеящая подругу, видел, как москвичка раскладывала в квартире монеты и ордена — она систематизировала семейный архив. Незадолго до этого женщина забрала эти ценности, хранившиеся в обычной коробке, у своей матери. Коллекционные монеты были историческими (царские России, юбилейные СССР, а также монеты разных стран) — всего около 1500 монет различного номинала. Некогда они принадлежали ее отцу, ушедшему из жизни в 2011 году. Мужчину, всю жизнь проработавший электриком в телефонной сети, был нумизматом и долгие годы коллекционировал монеты. Некоторые он покупал в антикварных магазинах, другие ему

дали или привозили из разных стран. Что касается наград (в частности, медалей «За отвагу», «Ветеран труда», ордена Славы), то их получили два деда москвички за участие в Великой Отечественной войне. Хранить ценности женщина решила в мини-сейфе, запирающемся на ключ. Он стоял на полке в комнате. Кроме этого, там лежали деньги — 4,2 млн рублей и 2200 долларов.

Визитеры прекрасно знали об этом, и, судя по всему, не так давно у них созрел преступный план. Узнав во время последнего визита, что хозяйка уезжает на праздники, они явились вновь в ее отсутствие, выпилили дверной замок и унесли с собой сейф. Ущерб был оценен приблизительно в 5 млн рублей.

Воры попали на камеры видеонаблюдения, и уже через 4 часа после подачи заявления в полицию одного из них задержали в жилище на улице Вяземская. В квартире обнаружили 380 тысяч рублей. Второй злодей, который, по всей видимости, забрал монеты, удерживался в бега.

Как сообщила официальный представитель МВД РФ Ирина Волк, задержанным предъявлено обвинение и избрана мера пресечения в виде заключения под стражу.



**Охотники за северным сиянием** поделились снимками невероятного небесного шоу. Без преувеличения сказочное северное сияние попало в кадр в Мурманской области в селе Варзуга. Специалисты говорят, что это село — почти идеальное место для съемки таких ночей при повышенной геомагнитной активности. Снятые здесь кадры особенно хороши, будто сама природа выставляет правильные декорации.



**ИНЦИДЕНТ**

**Куба заявила, что ее вооруженные силы смертельно ранили четырех человек, пытавшихся проникнуть на ее территорию на зарегистрированном во Флориде скоростном катере.** Кубинские пограничники приблизились к лодке, чтобы идентифицировать ее, после того как катер вошел в территориальные воды Кубы. Один из пассажиров скоростного катера выстрелил в кубинское судно, ранив его командира и вынудив кубинцев открыть ответный огонь на поражение. Шесть человек, находившихся на борту скоростного катера, были ранены. Как позже уточнило кубинское МВД, пассажиры оказались кубинцами, проживавшими в США, и были вооружены. С катера были изъяты штурмовые винтовки, пистолеты и бутылки с зажигательной смесью.

**КАТЕР С ТЕРРОРИСТАМИ ПРОРЫВАЛСЯ НА КУБУ**

Согласно показаниям взятых под стражу участников инцидента, группа намеревалась осуществить проникновение в террористических целях. А двое пассажиров ранее разыскивались Кубой за терроризм. Инцидент произошел на фоне обострения напряженности в отношениях между США и Кубой, когда Вашингтон заблокировал практически все поставки нефти на остров.

Согласно показаниям взятых под стражу участников инцидента, группа намеревалась осуществить проникновение в террористических целях. А двое пассажиров ранее разыскивались Кубой за терроризм. Инцидент произошел на фоне обострения напряженности в отношениях между США и Кубой, когда Вашингтон заблокировал практически все поставки нефти на остров.

**ГОСТЬ**

**ЛЕГЕНДАРНЫЙ НОМАНДИР «АЛЬФЫ» ПОБЫВАЛ В «МК»**



Командир знаменитого спецподразделения «Альфа», Герой Советского Союза генерал-майор Геннадий Зайцев побывал в редакции «МК». Он назвал «Московский комсомолец» самой читаемой газетой и вручил экземпляр своей книги «Альфа» — на службе Родины» с дарственной надписью главному редактору Павлу Гусеву. «Геннадий Николаевич, с большим уважением отношусь к вам лично», — сказал главред «МК». «Много читал, слышал, какой вы преданный стране и родине человек. Такие люди — это история нашей страны». Группа «Альфа» (группа «А») создана 29 июля 1974 года по инициативе Ю.В. Андропова для борьбы с терроризмом и освобождения заложников. Геннадий Зайцев (родился в 1934 году) возглавлял «Альфу» с 1977 по 1988-й и с 1992 по 1995 год. Под его руководством проведены десятки сверхсложных операций по освобождению заложников и обезвреживанию террористов. Его имя стало символом профессионализма и чести спецназа. В свое время это была одна из самых закрытых служб. Но сейчас о подвигах «Альфы» говорят более широко. Легендарный командир поделился воспоминаниями о роли спецназа в трагических событиях августа 1991 года и октября 1993 года в Москве. По традиции почетный гость оставил надпись на стене редакции «МК». «Желаю дальнейших успехов», — написал он.

**ЦИТАТА**



**Мария ЗАХАРОВА, официальный представитель МИД РФ:**

**«Сидите там под столом и не вякайте»**

Именно так Захарова прокомментировала слова председателя ЕС Кошты о том, что Россия не должна добиваться успеха за столом переговоров. «Вас там никто не ждет. Вас туда, за этот стол переговоров, никто не приглашал, потому что вы не умеете себя вести, потому что вы уже там были, вы муклевали и жульничали — и вас схватили за руку», — сказала она.

**ИХ НРАВИ**

**АМЕРИКАНЕЦ ПОЛУЧИЛ СРОК, НАПОВИВ ЯСТРЕБА АЛКОГОЛЕМ**



Житель Лос-Анджелеса наполнил ястреба алкоголем и получил 45 суток ареста, сообщает департамент рыболовства и дикой природы Калифорнии (CDFW). По данным ведомства, 25-летний Сесар Густаво Диас поймал птицу в парке в июне 2025 года. Инцидент получил огласку, когда на YouTube появилось видео, на котором Диас наливает алкогольный напиток в клюв птицы. Сотрудники полиции и службы охраны диких животных нашли и допросили ранее судимого мужчину, который находился под стражей по другим обвинениям. В суде Диас признал себя виновным по делу о жестоком обращении с животными. Помимо 45 суток ареста ему также назначили 12 месяцев условного срока, штраф в 220 долларов, пятилетний запрет на владение животными и десятилетний запрет на владение огнестрельным оружием. Кроме того, его обязали пройти 24 сессии консультаций о жестоком обращении с животными.

**ЕРЕСЬ**

**В КИЕВО-ПЕЧЕРСКОЙ ЛАВРЕ ПЕРЕПИСАЛИ СВЯТЫХ**



В Ближних пещерах лавры демонтировали старые таблички с именами преподобных. Теперь они подписаны исключительно на украинском языке, а дни памяти указываются по новому стилю. Как сообщает Союз православных журналистов, подпись у мощей Ильи Муромца теперь выглядит как «Илья Муровець». Кроме того, со входа в пещеры исчезла церковнославянская надпись — ее тоже заменили украинским вариантом.

**ЖКХ**

**ЦИФРОВОЙ КНУТ ДЛЯ ДОЛЖНИКОВ**

Идея внедрения системы онлайн-взыскания озвучил член Комитета Госдумы по строительству и ЖКХ Александр Якубовский. По его словам, правительство утвердило план, согласно которому к 2028 году на базе ГИС ЖКХ появится цифровая платформа для информирования граждан о долгах и подготовки

документов для их взыскания. «До февраля 2028 года планируется принятие отдельного федерального закона, который закрепит правовой механизм работы этой системы», — сообщил депутат. Предполагается, что уведомления будут приходить в личные кабинеты на портале Госуслуг, а заявления в суд можно будет подавать в электронном виде. Коммунальная отрасль давно настаивает на упрощении процедуры взыскания. По данным Минстроя, только просроченные долги за тепло, воду и водоотведение перевалили за 400 миллиардов рублей, а общий объем задолженности за услуги ЖКХ оценивается более чем в триллион. Для управляющих компаний и ресурсоснабжающих организаций этот вопрос

**СОСЕДИ**

**ВЫСОКИЕ ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ОТНОШЕНИЯ**

**Союзное строительство РФ и РБ замедлилось, но вышло на новый уровень**

**Владимир Путин и Александр Лукашенко провели Высший Госсовет Союзного государства. Его повестка и пафос во многом определялись предстоящим юбилеем — через месяц с небольшим союзу россия и белорусы исполнится 30 лет.**

Высший Госсовет Союзного государства должен собираться ежегодно, но в прошлом году заседание не состоялось — помешали более насущные дела, в том числе на украинском треке. В итоге, как обратил внимание Александр Лукашенко, развитие интеграционных процессов замедлилось. План реализации положений союзного договора на 2024–2026 годы, по данным на конец февраля, выполнен только на 40%. Из 310 предусмотренных в нем мероприятий завершены 125. С отставанием от графика идет работа над поручениями лидеров. «Надеюсь, что российское правительство будет предано нашему союзному строительству и мы будем выполнять все поручения и договоренности, которые поднимаем на совместных мероприятиях», — глядя в сторону российской делегации, заявил Батяка.

По данным Минска, просрочки образовались в том числе при реализации совместных промышленных проектов, кредит на которые должна была выделить Россия. С другой стороны, непонятная ситуация сложилась на российско-белорусской границе, где Москва в конце прошлого года ввела таможенный контроль, ссылаясь на необходимость «защиты внутреннего рынка от недобросовестного импорта». Ответственный за СНГ вице-премьер Алексей Оверчук на днях заявил, что это мера постоянная, а не временная. Хотя, по логике вещей, в рамках единого торгового-экономического пространства подобных барьеров быть не должно. Белорусские официальные лица прозрачно намекали, что эта чувствительная тема будет обсуждаться на уровне лидеров. Однако Лукашенко, вопреки обыкновению, не стал выносить сор из избы, оставив острые вопросы для закрытой части.

Публично Батяка заявил о том, что союзное строительство выходит на более высокий уровень интеграции, а экономические связи



укрепляются. В 2025 году в двусторонней торговле уменьшилась некогда базисная энергетическая составляющая, выросли взаимные поставки продовольствия и потребительских товаров. «Опережающими темпами развивается торговля услугами, встречные инвестиции дают нашим экономикам импульсы для взаимосвязанного роста», — сообщил Лукашенко. Он отметил, что развитие союзничества и стратегического партнерства жизненно необходимо в условиях напряженной международной обстановки. Геополитический расклад объективно ставит перед Россией и Белоруссией задачу быть готовыми совместно реагировать на любые вызовы. Для этого, как напомнил белорусский глава, был принят и уже реализуется «Договор о гарантиях безопасности» Союзного государства, а в декабре на боевое дежурство в республике заступил ракетный комплекс «Орешник».

«Владимир Владимирович, ну все ждуть, что вы скажете на злобу. А потом перейдем к повестке», — обратился Батяка к российскому лидеру. Однако Владимир Путин выступил сдержанно. И коснулся исключительно союзничества и проблематики. Он напомнил, что в этом году — буквально через месяц — Москва и Минск отметят 30-летний юбилей создания Союзного государства. За прошедшие десятилетия было сформировано общее социально-экономическое, оборонное и культурно-гуманитарное пространство. Граждане России и Белоруссии получили равные права, беспрепятственный доступ к государственным, социальным и медицинским услугам и даже возможность участвовать в местных выборах. Товарооборот с 1996 года увеличился в 8 раз, а в 2025 году подрос еще на 3%, достигнув \$52 млрд. Путин вслед за Лукашенко отметил важность договора о безопасности Союзного государства, который направлен «на защиту суверенитета, независимости, конституционного строя России и Белоруссии, целостности и неприкосновенности территорий и внешних границ». «Мы будем и далее делать все необходимое, чтобы военная безопасность Союзного государства была обеспечена всеми имеющимися силами и средствами», — заверил ВВП.

Закрытая часть заседания продолжалась недолго — все основные решения и документы были заранее согласованы на уровне кабинетов. Стороны подтвердили договоренность о воссоздании прямых железнодорожных маршрутов между приграничными городами — Смоленском, Оршей и Витебском, а в перспективе Великими Луками, Полоцком, Брянском и Гомелем. Предполагается, что электропоезда будут курсировать в ежедневном режиме, пассажиры — как россияне, так и белорусы — сохраняют все имеющиеся у них льготы. По словам Александра Лукашенко, движение будет запущено через несколько месяцев. Ранее в качестве ориентира назывался апрель 2026 года.

Еще одно решение касается создания нового союзного (т.е. надгосударственного) органа — Комитета по стандартизации и качеству. Он будет следить за качеством продукции на общем рынке и содействовать устранению технических препятствий во взаимной торговле. Владимир Путин также анонсировал подписание документа об организации защиты граждан Союзного государства от преследования со стороны иностранных политических властей и судебных инстанций.

На заседании было принято решение приступить к подготовке плана развития интеграции в рамках Союзного государства на следующую трехлетку — 2027–2029 гг. Лукашенко призвал сделать его содержательным, а главное, обеспечить безусловное выполнение всех поставленных задач в намеченные сроки. Предполагается, что к уже существующим направлениям добавятся новые блоки, связанные с цифровизацией, креативной экономикой, технологическим суверенитетом. На одобрение лидеров план должен быть представлен осенью.

После того как все положенные документы были подписаны, а слова сказаны, Владимир Путин пригласил участников Госсовета на рабочий завтрак. Пост в Кремле, как выяснилось из его меню, не соблюдают: гостей угощали медальонами из говядины, щами с томленой телятиной, салатом оливье с копченым языком и морковным пирогом с мороженым.

**Елена ЕГОРОВА.**

**КРИЗИС**



**В Запорожской области поражены склады с военной техникой и имуществом.**

**УКРАИНУ ЗАСЫПАЛО «ГЕРАНЬЮ»**

Ночные удары по военным объектам и объектам двойного назначения противника были равномерно распределены по времени. Так, первые атаки приходились на южные и восточные области Украины, затем ударные волны накрыли Киевскую и Черниговскую области, после этого опять продолжилась работа по Днепропетровску, Сумам и Харьков.

По сообщениям украинских ресурсов, «Герань» и «Искандер» уничтожили в городе Запорожье, который находится под контролем ВСУ, склады в торговом комплексе «Эпицентр», используемые в интересах ВСУ. В течение двух часов после удара там продолжался пожар и детонация того, что украинцы назвали «обычными строительными материалами».

Местные жители зафиксировали попадание в один из корпусов завода «Мотор Сич». Предприятие занимается ремонтом военной техники, производством беспилотников, там же готовят операторов дронов. «Если одновременно (гасить) и энергетику, и промышленность, то эффект наступит быстрее. Эти удары показывают системную логику: Россия воздействует на ключевые промышленные и инфраструктурные объекты, что снижает экономическую и военную мобильность Украины», — отметил координатор николаевского подполья Сергей Лебедев.

По его словам, выезды в сторону северной и западной частей города Запорожье перекрыты блокпостами. В западных районах проводится проверка населения: сотрудники СБУ совместно с военными осуществляют

поквартирные обходы, проверяют ноутбуки, смартфоны и другую технику.

В Полтавской области не менее десяти ударных беспилотников «Герань-2» атаковали газовый хаб и часть узлового трубопровода между Харьковом и Сумами. В результате возник крупный пожар, сопровождавшийся мощной детонацией.

«Искандер» и дроны не обошли стороной и северные участки фронта. Так, в Харькове удары пришлись по объектам энергетической инфраструктуры и промышленным целям. По некоторым данным, наши оптоволоконные FPV-дроны начали работать по северным окраинам Харькова, всего в 25 километрах от линии боевого соприкосновения. Так, на железнодорожной станции Барвенковской уничтожен состав с военной техникой, а также поврежден диспетчерский пункт станции. Такие удары, напоминают военные эксперты, не только нарушают локальную логистику, но и замедляют переборку техники и боеприпасов на линии фронта.

Крылатые ракеты X-22/X-32 поразили подстанцию «Черниговская» в Черниговской области. По словам военных экспертов, именно из Черниговской области мог наноситься удар по Смоленской области, где в результате циничного удара по заводу азотных удобрений погибли семь человек.

Что касается Киевской области, то там была атакована ключевая ПС 750 «Киевская», устоявшая при предыдущих атаках, так как была приоритетно прикрыта системой ПВО. Для добивания подстанции нами использовался целый ряд ударных средств — гиперзвуковые

ракеты «Циркон», авиационные ракеты X-101, баллистические и крылатые ракеты комплексов «Искандер», дроны «Герань».

Подстанция «Киевская-750» — один из ключевых объектов энергосистемы Украины, выполняющий функцию главного энергетического хаба для Киева и центральных регионов страны. Она обеспечивает подачу электричества от Ровенской АЭС в Киев и отвечает за 80% снабжения города электроэнергией. В начале года повреждение подстанции привели к критическому дефициту электроэнергии в столице Украины.

По словам Лебедева, в ближайшие сутки можно ожидать продолжения комбинированных ударов по ключевым городам и промышленным узлам, особенно в Запорожье, Харькове, Киеве и Южной Украине.

Удары будут носить синхронизированный характер по логистике и энергетике, с вероятностью дальнейшего применения гиперзвуковых ракет «Циркон» по стратегическим целям. Плотность применения дронов «Герань» сохранится для подавления ПВО, прогнозирует Лебедев.

Между тем военный эксперт капитан 1 ранга в запасе Василий Дандыкин ранее в беседе с «МК» отметил, что следующая серия ударов может длиться не один день. «Хотя бы неделю, и так, чтобы противник не имел возможности передохнуть. Надо выявлять такие же чувствительные цели. И снова бить. Уговоры с нацистами бесполезны».

Еще один военный эксперт, бывший офицер спецназа полковник в отставке Анатолий Матвийчук в беседе с «МК» не стал называть нашу работу по тылам противника «ударами возмездия».

«Слишком мелко для такой страны, как Россия», — говорит он. — На мой взгляд, это систематические боевые действия по демилитаризации Украины, а именно по разрушению критической инфраструктуры, которая помогает поддерживать и наращивать свой боевой потенциал. Мы уже видим, как растет социальная напряженность в обществе, — по сути информация о том, что даже Западная Украина восстает против сотрудников территориальных центров комплектования, против режима Зеленского, а местное население переходит от слов к делу и нередко прибегает к диверсиям.

Думаю, наши удары по критическим объектам Украины должны привести эту напряженность к тому состоянию, за которым последует взрыв. Украинцы могут сами снести этот фашистский режим ввиду того, что реально устали от войны».

Ночные удары, на мой взгляд, были плановыми, и наносить мы их будем по мере обнаружения важных объектов. Объекты критической инфраструктуры будем добивать».

**Дарья ФЕДотова.**

**ДЕПУТАТЫ ЯДЕРНЫЙ СРЫВ**

**Госдума потребовала провести расследование планов Парижа и Лондона по передаче Киеву «грязной» бомбы**

Лондон и Париж поставили мир на грань ядерной катастрофы. К такому выводу пришла Госдума, переварив шокирующую информацию СВР о планах Британии и Франции передать Киеву компоненты для изготовления ядерного оружия. Решив не оставаться в стороне, парламентарии потребовали максимальной огласки происходящего в самых странах — участниках заговора. Английские и французские, а с ними и немецкие избиратели должны быть в курсе того, что за их спинами творят руководители их государств, уверены депутаты. И хоть ядерные планы Макрона и Стармера, по мнению наших думцев, сорваны, пускай теперь их народы с ними разберутся.

Выводить Лондон и Париж на чистую воду депутаты решили в рамках межпарламентского диалога. В четверг они единогласно (412 «за») утвердили текст обращения к парламентам Британии и Франции, а также ООН. Впрочем, для Берлина тоже недолго музыка играла: «шапка» обращения была переписана с колес прямо на пленарном заседании ГД. Кир Стармер и Эммануэль Макрон — самые настоящие зачинщики ядерной катастрофы, которой, к счастью, не суждено было разразиться, поскольку, как заявил глава международного комитета ГД Леонид Слуцкий, коварные планы были сорваны.

Правда, из речи господина Слуцкого создается впечатление, будто срыв планов старой Европы по вооружению киевского режима «ядеркой» он засчитал в актив депутатского корпуса, а не Службы внешней разведки РФ, которая 24 февраля выдала поистине взрывную новость в эфир.

Главу думского комитета по финрынку Анатолия Аксакова смутила излишняя уверенность Слуцкого о том, что «все сорвано»:

«Ситуация с «Северными потоками» и расследование, которое идет по этому преступлению, показывают, что на Западе есть силы, которые в темном плане могут реализовать самые сумасшедшие идеи. Тем более что сумасшедших там, мы видим, достаточно. Поэтому откуда у вас такое смелое заявление, что все сорвано и ничего не состоится?»

Они одумаются, заявил Слуцкий. Вот прочтут обращение и одумаются. В том, что обращение принимать необходимо, никто, собственно, и не сомневался. Однако тут же всплыл альтернативный сценарий — не лучше «сорванного».

— Залужный, это украинский порок в Англии, — начал депутат-коммунист генерал Виктор Соболев, одновременно напоминая коллегам по палате нынешний статус экс-главкома ВСУ, — заявил, что передать ядерное оружие, может, и не нужно, а можно построить украинский завод на территории Британии. Этот вопрос как-то рассматривается или нет?

Конечно, рассматривается, заверил Слуцкий и уточнил, что сам-то он рассматривает заявление киевского посла — как несколько уходящее в сторону от сговора, поскольку сговор о поставке ядерного оружия является ствольной задумкой руководства этих стран». Это вполне логично: от перемены места сборки результат едва ли поменяется.

Интересовал депутатов и наш ответ в случае негативного развития событий. Поначалу господин Слуцкий выбрал выражения и говорил о «нашем ответе в сфере адекватного реагирования». Но коллеги по палате не унимались: какой ответ считается адекватным? «В сфере ядерного сдерживания», — отбросил успокоительные формулировки докладчик.

Андрей Картаполов и Константина Затупина не устроило, что в списке выведенных на чистую воду только двое — Макрон и Стармер. А как же Мерц?

— Исходя из анализа информации, имеющейся в этих преступных планах, можно сделать однозначный вывод, что канцлер ФРГ Мерц знал. И то, что Германия не фигурирует в информации, ничего не значит. Он однозначно знал. А раз знал, должен был проинформировать немецкий народ в лице Бундестага. Но он этого не сделал, — заявил Картаполов и предложил дополнить перечень адресатов обращения еще и немецким парламентом. — Я уверен, что депутатам от немецкого народа будет очень интересно узнать, почему этот самый немецкий народ делают заложником безумной авантюры.

ФРГ отказалась участвовать в ядерном заговоре, напомнил Константин Затупин детали сообщения СВР. «Но раз отказалась, значит, знала», — рассудил парламентарий. По его мнению, британцы точно никакого расследования проводить не станут. В это Затупин не верит.

— Но это не значит, что обращение не надо принимать. В таких случаях говорят: предупреден — значит, спасен, — отметил депутат, чуть смгичив оригинал поговори. А вот как раз в Германии, с учетом существенного внутрипарламентского раскола, вполне возможно, что расследование и будет запущено.

Когда тайное стало явным, а планы Парижа и Лондона стали предметом публичного обсуждения, лидеры Франции и Британии «пошли в отказ». На это обратил внимание Вячеслав Володин.

— Вчера уже началось дезавуирование этих заявления, разговоры о том, что ничего не происходило. Но, как мы с вами понимаем, на самом деле и обсуждали, и прорабатывали решения передачи ядерного оружия и компонентов Украине, — заявил спикер ГД. Он тоже выразил уверенность в том, что Мерц обо всем знал. Это, по словам Володина, факт. А раз так, то пускай теперь их депутаты проверяют, «ознакомятся с переписками, всё ведь есть, все зафиксировано».

Если представить себе, что такие переписки когда-нибудь будут преданы гласности, они моментально отправят на свалку истории всем известные нахмушенные файлы, опубликованные миноборо США. При всей трагичности обвинений фигурантам того скандала, этот уже тянет на планетарный масштаб.

— Руководители их стран за спиной народа, парламентом совершают преступление. Когда речь идет о поставках ядерного оружия, это нарушение всех международных договоров и карается уголовной ответственностью. А если задуматься, все это ведет к трагедии мирового масштаба, — заключил Володин.

**Татьяна АНТОНОВА.**

ЦЕНЫ



рубли за полкило. Причем не самые дорогие: еще были огурцы бакинские белые по 2500 рублей за кило. Опять же, сравниваем: в супермаркете «у дома» самые дорогие коришоны — 500 рублей за полкило. Огромная голубика, размером почти с помидоры черри, здесь продается по 4000 рублей за кило. Купить решаю только сто граммов. — А что так дорого всё? — задаю наивный вопрос. — Да вы такого в магазинах не найдете! У нас же качество, — привычно отвечают они. — Разве есть такая голубика в магазинах? Действительно, не видела. Для сравнения, чуть меньше размером голубика в дорогом супермаркете стоит 3390 руб./кг (не особо и дороже). Зато в магазине экономподкласса стограммовую коробочку можно взять за 200 рублей. — Попробуйте вот эти сливы (Чили), они невероятные! — соблазняют меня дальше продавцы. Беру парочку по цене 2500 руб./кг. Забегая вперед, ребята не солгали, сливы оказались невероятно сочные и сладкие. В бюджетном магазине обычные сливы стоят 349 руб./кг. Продавцы показывают мне собранные заказы, стоящие на полу, и дают свою визитку: — Вы тоже можете заказать. Просто присылайте нам в мессенджер список продуктов, и мы вам собираем и привозим. — А как я увижу, какие у вас продукты? — Ну, вы же сейчас вот всё посмотрели и в следующий раз просто пишите нам, что нужно!

ХОРОШО ЕДИМ!

Первое, на что обращаешь внимание, — внимание к своей скромной персоне. Фотографировать на самом дорогом и пафосном рынке Москвы крайне нежелательно. Хотя еще год назад с этим было попроще. Охранник, а они здесь теперь на каждом шагу, тут же подошел и запретил снимать на телефон. И после этого следовало по пятам. Напрашивается вопрос: здесь есть что скрывать? Видимо, да: на многих ценниках отсутствуют цифры. Мол, продукт «помидоры узбекские», а стоимость... ну, либо уточните у продавца, либо подразумевается, что для здешних покупателей цена никогда не имеет значения? Впрочем, есть и другой вариант: указана цена за 100 граммов. Причем ладно бы речь о сыре или красной рыбе, это как раз нормально, но 100 граммов помидоров — это уж перебор. Или нет? Подхожу к прилавку с овощами и фруктами, где торгуют азербайджанцы. Ну что, разбираемся с их поистине золотым товаром. — Помидорчики почему? Ответ: 1700 руб., сладкие, из Узбекистана. Нуанс: цена не за килограмм, а за полкило. Почему? Продавец так решил. Для сравнения: узбекские сладкие помидоры в супермаркете премиум-класса стоят 1180 рублей за те же полкило. Впрочем, признаю, что рыночные оказались вкуснее (тоже сладкие, но кожа тоньше, они просто идеальны!). Со скромными супермаркетами и

сравнивать не стоит: там самые люкс-томаты стоят всего-то 274 рубля (в пересчете на те же полкило). Азербайджанская картошка здесь по 350 рублей за кило (в бюджетной сети дороже всего обойдется египетская — 89 руб./кг). Израильские мандарины — 750 руб. (в бюджетной самые дорогие — 269 руб.). Просто так по рынкам не ходят — надо было что-то купить. Эти самые мандарины, например, а еще огурцы-коришоны: 650



Ирина БРИЧКАЛЕВИЧ

ЗЛОБА ДНЯ



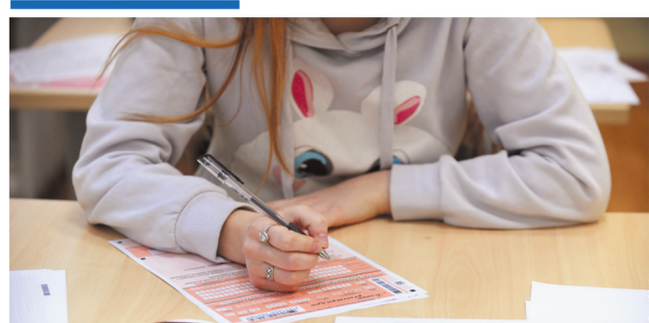
ДЕКРЕТ НЕ О СЕМЬЕ

Теперь, кажется, все наконец-то готовы признать: самореализация самореализацией, но во главе угла — деньги. Вот так прозябачно. Если задуматься, то за последние этик десяти лет не могу вспомнить ни одной собственной подруги или коллеги, которая чинно отбыла бы все положенное время в декрете. Декорации и сопутствующие факторы, правда, у всех разные, но суть одна. Приятельница родила летом. Когда со-званивались с ней на Новый год, отчиталась, что планирует с января выходить на работу. Огорченно сказала, что хотела удаленку (профессия позволяет), но работодатель не согласился. Поэтому неполная рабочая неделя и няня-филлипинка. — Мне деньги нужны. Дети — дорогое удовольствие, — лаконично объясняет она. Кто-то, конечно, нашел бы причину фыркнуть: мол, ну если зарплата покрывает расходы на няню-филлипинку, то почему бы такой, хм, «жирной котике» (или «котице») не работать? Если уж на ребенка ей плевать? Ну, так принято: считать, что преждевременно вышедшей на работу материкушке плевать на ребенка. И бесполозно тут рассуждать, что речь ни о какой не о «жирной котике» и даже не об амбициозной топ-менеджерше. Об обычной молодой женщине 38 лет, работающей хоть и на неполной, но зарплатной позиции. С достойной, даже по московским меркам, но вовсе не головокружительной зарплатой. Получить которую и тратить часть на няню выгоднее, чем не получать вообще. Арифметика. Другая подруга, учительница математики, вернулась к репетиторству, когда ребенку едва исполнился месяц. Повезло: сын родился, как это принято говорить, «подарочным», то есть спокойным и не особо крикливым. Позволял маме проводить пару уроков в день. Зачем? Да не столько из любви к педагогике, сколько из-за ипотеки, расходов и из-за того, что муж хоть и замечательный, но отнюдь не олигарх. Если полистать Интернет, сплошь и рядом наткнешься на истории типа «Почему я вышла на работу, когда дочери исполнилось 8 месяцев». Почитаешь их — и обнаруживаешь,

что никто не скучает по офисным интригам, по делам и не мечтает вновь оказаться на утренней планерке, вместо того чтобы гулять с коляской в парке, нет. Женщины банально подсчитывают, в какую сумму — в буквальном смысле — им обходится продолжающийся декрет. И делают выбор вовсе не в пользу вовлеченного материнства, увы. Хотя многим, наверное, хочется. Если взглянуть на возрастной диапазон тех, кто грешит ранним выходом из декрета, тоже многое становится понятно. Первая «группа риска» — совсем юные женщины 20–26 лет. Читай, студентки вчерашние или даже сегодняшние. Которые до беременности либо даже не начинали работать, либо проработали пару лет на самых простеньких должностях. Тут все понятно: состояние «денег нет» абсолютно типичное, потому что ну откуда бы им взяться в двадцать с хвостиком? И вторая группа — женщины 32–40 лет. С этой публикой тоже все понятно: если на протяжении последних этих 15 лет женщина, пардон, активно впахивала, то совершенно естественно, что она привыкла к определенному уровню достатка, который ну никак не компенсировать «пособием». И этот уровень достатка воплощается, вопреки мнению злых язычков, вовсе не в покупке дизайнерских ползунков — а всего-навсего в возможности, например, не экономить на продуктах. Или обеспечивать достойную медицинскую помощь себе и ребенку — не только в рамках ОМС, но и с «лизиствами» вроде лечения зубов. Да и профессиональные позиции многим терять не хочется — хотя бы ради того, чтобы после окончания декрета вернуться в ту же точку, а не оказаться отброшенной на десять карьерных ступеней назад. Это очень неприятно, причем не только из-за амбиций, но и из-за потери в зарплате (да-да, снова деньги).

Ну а серединка, молодые мамы от 26 до 32 лет (плюс-минус), — она во всех смыслах серединка. Родить «не слишком рано, но до тридцати» со всех сторон социально одобрено, включая чисто медицинский аспект. Профессиональная позиция и доходы в возрасте 25–30 лет, как правило, уже есть — но еще совсем не такие, чтобы ради них претерпевать лишения и крутиться как белка в колесе. Почему бы и не побить в декрете, не посвятить время ребенку, если есть такая возможность? Кажется, что-то упущено?.. Ах, да! Ревнителю семейных ценностей непременно должны спросить: «Где же в этих историях мужчины?! Почему они не обеспечивают семью, пока жена в декрете?» Ну что ж... Иногда мужчины есть, и замечательные. Иногда мужчины есть, но такие, что толку от них мало. Иногда мужчин нет — так тоже нередко случается. Беспорно другое: увы, но большинство женщин замужем вовсе не за Rockefellerами. Также банальная арифметика: каким бы распрескрасным ни был муж, резкий переход от формулы «две зарплаты на двоих» к формуле «одна зарплата на троих» ни для кого не проходит незамеченным. И хотя тут тоже можно, конечно, вволю высчитать жидких щей и мелкого жемчуга, но — нужно ли? Безусловно, «никто еще не умер без...» (нужно подставить: без отпуски на море, ну или там без свежих фруктов?) Но, кажется, опция «родить ребенка и не умереть» перестала считаться удачей этик столетие назад. Вторая четверть XXI века все же располагает к тому, чтобы родить ребенка и жить с ним счастливо и благополучно. И даже сыто. Дарья ТЮКОВА.

ОБРАЗОВАНИЕ



ТОЧНАЯ НАСТРОЙКА НА ЕГЭ

Что изменится в экзаменах в 2026 году: физика проще, иностранный сложнее. В Госдуме неоднократно звучали призывы «вести мораторий на изменения в ЕГЭ», но тщето: он все равно меняется год от года. Иногда ошутимо, иногда в мелочах, но выпускники не могут этого не замечать, ведь успех поступления в вуз зависит от каждого балла. «МК» разобрался, каких новшеств ждать в 2026 году: сильнее всего рискуют те, кто сдает иностранный язык и литературу. Официально ничего не переменялось в заданиях ЕГЭ по химии, математике, биологии и географии. Да и в других предметах кардинальных перестановок не наблюдается — только точечные правки ради «точной диастройки» ЕГЭ, как объясняют депутаты. — Обычно все изменения в ЕГЭ известны заранее, с августа предшествующего года, — говорит учитель русского языка и литературы, эксперт ЕГЭ Мария Бушуева. — После 15–20 августа ФИПИ публикует проект изменений. Учителя, репетиторы, выпускники ждут этого момента. В 2026 году изменений немного, но заметные есть. В ЕГЭ по русскому языку изменения коснулись сложного для многих выпускников 27-го задания с сочинением-эссе. Согласно уточненным правилам, в нем допустимы 1–2 логические ошибки, но... Но! Если объем написанного составит менее 150 слов, то за сочинение поставят 0 баллов вне зависимости от содержания. В задании №7 (морфологические ошибки типа «ложут», «махающийся», «носков» вместо «носок») добавили примеры словообразовательных ошибок. Таких как «надсмехаться» или «подчерк», «наругали», «надываться», «рецензист» и др. Изменение в задании №9 касается правописания корневых слов. Включены слова-исключения «билетень» и «парашот» и «жюри». Тут важно не только корень определить, но и правильно сами слова написать. Самые заметные «правки» — в ЕГЭ по иностранному языку. Эксперты отзываются о них как о концептуальных, меняющих подход к этому большому заданию, которое, по сути, представляет собой эссе на основе данных из таблицы либо диаграммы. Экзамен по английскому и так непрост — настолько, что занимает 2 дня. И тоже нужно написать аналитическое эссе (на языке, понятно дело!), и написать не просто эссе, как раньше, а сформулировать авторскую позицию, аргументировать ее с учетом смыслового баланса. Да еще и стилистика должна соблюдаться. С одной стороны, есть мнение, что так ЕГЭ становится «более творческим». С другой стороны, два года выпускники готовились по-старому, учились составлять «корректно оформленные тексты», а не размышлять на английском или французском — это вообще-то уже не школьный уровень, а вполне продвинутый. Кроме того, список тем в заданиях 19–24 (грамматика) тоже расширили. Какие еще новшества? В ЕГЭ по литературе усилили критерии оценивания заданной мини-сочинения — теперь за них можно получить не 4, а 5 баллов. В другом задании появился критерий «Фактологическая точность», жесткие требования к аргументации. Критерии оценивания при этом изменились. В ЕГЭ по истории уточнения коснулись двух заданий: теперь школьникам придется аргументировать свою позицию по тому или иному историческому вопросу, используя не более двух тезисов для доказательства и не более двух аргументов. Небольшим изменениям подверглась информатика. Вне зависимости от заданной изменены требования к формату дополнительных файлов. Они на экзамене должны быть представлены в форматах ODT и ODS. Учителя рекомендуют тем, кто сдает ЕГЭ по информатике, ориентироваться на программы LibreOffice и (или) OpenOffice. Формальность будто бы, но тоже важная! В ЕГЭ по физике этого года тоже произошли изменения, и они конкретные. Переписано задание №19: теперь значение абсолютной погрешности (приборов) записывается числом. Это упрощение — раньше эту погрешность надо было найти исходя из цены деления прибора. Из задачи №21 исчезла тема «Механика», теперь там только «Молекулярная физика» или «Электродинамика». В задании №22 оставили только блоки «Механика», а «Молекулярную физику» убрали. В кабине недавно предложили расширить расписание ЕГЭ в трех регионах страны: Белгородской, Брянской и Курской областях. Нововведение было поддержано Рособрадзором и Минпросвещения. Дополнительным днем для сдачи ЕГЭ по русскому языку может стать 5 июня, для ЕГЭ по математике — 9 июня. Станислава ОДОЕВЦЕВА.



ОТ КАРАКАСА ДО АРКТИКИ

Вашингтон ведет борьбу за контроль над мировыми энергоресурсами

Начало 2026 года вышло достаточно активным с точки зрения геополитики. В самом начале января США провели операцию «Абсолютная решимость», в рамках которой был захвачен президент Венесуэлы Николас Мадуро вместе со своей женой. Также США усилили военное давление на Иран. На момент написания данной статьи Штаты существенно нарастили военное присутствие в регионе. Военная группировка составила порядка 11 боевых кораблей, включая авианосец Abraham Lincoln, на котором может размещаться до 90 самолетов и вертолетов. Параллельно с этим Трамп возобновил политическое и экономическое давление на ряд стран с целью приобретения острова Гренландия. Относительно действий 47-го американского президента ведутся активные споры в политических кругах и экспертной среде. Безусловно, по сравнению с предыдущим лидером с долей неуверенности в себе, как охарактеризовал Джо Байден в своей книге американский журналист Ф.Фойер, Трамп выглядит совсем иначе. Как он сам писал о себе: «Мой образ, растягиваемый средствами массовой информации, — это коммуникабельный, уверенный в себе, иногда наглый, но обычно честный человек». Как впоследствии же покажет история, слово «иногда» в этом самоопределении было явно лишним. Насчет «честности» в настоящее время тоже есть ряд вопросов, но не о ней сейчас речь. Сам по себе образ Трампа, выстроенный в процессе первого срока и в первый год нахождения в должности на втором сроке, совершенно определенно сбивает с толку, подталкивая к самому простому и в то же время самому удобному выводу: действующий американский президент — дорвавшийся до власти человек, реализующий свои собственные грандиозные амбиции. Вместе с тем существует и несколько иная точка зрения, которая говорит о том, что на происходящее в современном мире события необходимо смотреть глубже, а все агрессивные действия, предпринимаемые Белым домом, имеют под собой совершенно определенную стратегическую подоплеку. Из последних громких событий наиболее спорным является вопрос Венесуэлы, а еще точнее — вопрос венесуэльской нефти. В конце прошлого года на фоне нарастающего санкционного давления и морской блокады судов ВМС США многие эксперты заявляли о том, что истинной причиной военного присутствия являются далеко не наркотрафлеты, а желание получить доступ к венесуэльским ресурсам. Уже после проведения операции «Абсолютная решимость» на пресс-конференции в Мар-о-Лаго Трамп подтвердил, что целью смены режима в стране является именно контроль над нефтяными месторождениями. Запасы нефти в стране составляют более 300 млрд баррелей, что делает Венесуэлу богатейшим регионом в мире по этому типу сырья. Противоречивость ситуации и неоднозначность оценок возникает в первую очередь из-за двух факторов. Во-первых, США и так имели доступ к нефти Венесуэлы. В 2007 г. Уго Чавес (истинно, в ходе нанесения США ударов в начале января авианосца Чавеса была повреждена) потребовал, чтобы иностранные компании передали контрольные пакеты государственной PDVSA. В итоге к концу 2025 г. в стране осталась только американская Chevron. Однако же Штаты продолжали работать и добывать нефть в Венесуэле. При этом американские НПЗ на побережьях Мексиканского (он же теперь Американский) залива изначально были ориентированы на переработку тяжелых сортов нефти из Латинской Америки (такие нефтеперерабатывающие установки являются более капиталоемкими). Во-вторых, несмотря на то, что запасы нефти в Венесуэле существенные, рентабельная часть этих запасов достаточно низкая. В связи с этим некоторые энергетические эксперты поспешили напомнить о разнице между ресурсами и запасами. Запасы — это как раз не весь объем полезных ископаемых, а именно то, что рентабельно добыть. Таким образом, говоря о 300 млрд баррелей венесуэльской нефти, речь в первую очередь ведется все же о ресурсах, а не о запасах. Уместно напомнить, что добыча в Венесуэле достаточно длительное время не превышала 1 млн баррелей в сутки (б/с) — это порядка 1% от мирового спроса и, например, около 10–11% от российской добычи. С 1965 г. максимальная добыча нефти в стране составляла порядка 3,6–3,7 млн б/с. Энергоэффективность добычи там в настоящее время достаточно низкая: по сравнению, например, с Россией — примерно в 3–5 раз. Эксперты уже посчитали: чтобы Венесуэле выйти на сопоставимые объемы добычи в 3–4 млн б/с, потребуются большие инвестиции (не менее \$100 млрд) и продолжительный срок (около 10 лет). Кроме того, несмотря на арест Мадуро, Росинвестирования со стороны частного бизнеса в добычу нефти в Венесуэле продолжат оставаться высоким. Кто может, например, гарантировать, что ситуация не будет отыграной и что впоследствии не появится вторая Чавес и не будет произведена еще одна национализация? В связи с этим возникает совершенно закономерный вопрос: стоила ли данная балансовая операция затраченных на нее сил и средств? Первая часть ответа находится в опубликованной в конце 2025 г. в США Национальной стратегии безопасности, в которой прямо прописано следующее: «После многих лет пренебрежения Соединенные Штаты вновь заявят и будут проводить в жизнь доктрину Монро, чтобы восстановить американское превосходство в Западном полушарии и защитить нашу родину и наш доступ к ключевым географическим точкам во всем регионе. Мы не позволим конкурентам размещать силы или другие угрожающие возможности, а также владеть или контролировать стратегически жизненно важные активы в нашем полушарии». Таким образом, проведение операции «Абсолютная решимость» стало четким сигналом, подтверждающим позицию США о доминировании в завязанном ею регионе (цель — лишить влияния КНР и России в тех странах, которые США считают «союзниками»). Далее, как следует из самого документа, причиной операции стали «жизненно важные активы», что переводит нас ко второй части ответа на вопрос о целесообразности операции. В долгосрочной перспективе, как полагают ряд экспертов, причиной контроля над Венесуэлой все же является контроль над ее ресурсами. Это следует из следующей достаточно простой формулы: «дешевой» нефти становится все меньше. Например, в 2023 г. общий объем трудноизвлекаемых запасов (ТРИЗ) в структуре российской нефтедобычи составлял 32%, а, по мнению вице-премьера Александра Новака, к 2050 г. эта доля будет составлять до 70%, и это еще оптимистическая оценка. Российское Минэнерго в 2023 г. оценивало объем ТРИЗ уже более чем в 40% в объемах добычи и в более чем в 60% в объеме запасов. В начале 2026 г. Минэнерго США со своей стороны опубликовало ежемесячный «Краткосрочный обзор энергетических рынков», в котором прогнозируется, что объемы добычи в США до конца 2027 г. будут постепенно снижаться. В текущем году, например, прогнозируется, что добыча нефти в США составит 13,6 млн б/с, а уже в следующем 2027 г. она составит 13,3 млн б/с, незначительно, но все же постепенно уменьшится. В вышедшей в прошлом году книге Леонарда Крутакова «Нефть и мир» приводится другой пример — из 20 крупнейших месторождений 18 были открыты с 1917 по 1968 год, а с середины 80-х годов темпы роста потребления нефти выше темпов ее разведанных запасов. Таким образом, запасы нефти приобтывают в текущих условиях все большее стратегическое значение. Недаром в одном из своих последних заявлений Дональд Трамп сказал, что запасы нефти США и Венесуэлы составляют 68% от мирового объема. На самом деле американский президент, конечно, несколько преувеличил, и общие запасы этих двух стран составляют порядка 20–25%, что, впрочем, тоже немало. По одной из этих же причин ситуация на треке США–Иран так же неожиданно начала накаляться в текущем году. Иран занимает третье место по общим объемам запасов, которые составляют чуть более 200 млрд баррелей, а добыча нефти в стране превышает 3 млн б/с — это есть более чем в 3 раза больше добычи Венесуэлы. Получение контроля над иранской нефтью также является шагом, меняющим соотношение сил на энергетическом рынке. Недруг Венесуэлы США — это постоянная угроза США, в том числе и потоком нефти. В частности, речь идет о риске перекрытия Ормузского пролива, через который осуществляется движение значительного объема «черного золота», составляющего порядка четверти мирового спроса. Это может рассматриваться Штатами как потенциальная угроза стратегического характера. Как следствие — иранская проблема не может быть не решена. Однако тут уже речь идет о потенциальном столкновении с Китаем, на который приходится порядка 80% нефтяного экспорта со стороны Ирана. Спрос на нефть КНР составляет, по мнению ОПЕК, порядка 17 млн б/с, или около 16% от общемирового спроса, а импорт нефти в КНР превышает 12 млн б/с. Получается, что Иран может занимать около 10–15% от общего импорта нефти в Китай. Главные же события будут разыгрываться в ближайшем будущем в Арктическом регионе. Там может быть сосредоточено более 400 млрд баррелей нефтяного эквивалента, то есть более четверти мировых запасов нефти. Штаты неизменно будут стремиться к наращиванию военного присутствия в регионе, и действия Трампа в отношении Гренландии — еще одно подтверждение этого тезиса.

Этой весной, по всем прогнозам, ожидается большое половодье по всей стране. Снега за зиму выпало рекордное количество, и его таяние многие реки и водоемы выведет из берегов. Половодье, если переходить на образный язык, ожидается и в другой сфере — законодательной. Первый день весны, 1 марта 2026 года, ознаменуется вступлением в силу большого количества новых законодательных норм, которые затронут самые разные аспекты жизни россиян — от оплаты коммунальных услуг до внешнего вида городских вывесок. Разобраться в наиболее значимых изменениях читателям «МК» помогли эксперты.

### Изменение сроков оплаты ЖКУ

С марта меняется порядок оплаты жилищно-коммунальных услуг. Теперь крайний срок внесения платежей — 15-е число каждого месяца (ранее было 10-е). Управляющие компании, в свою очередь, обязаны доставлять квитанции жильцам не позднее 5-го числа. Эти изменения призваны унифицировать расчеты по всей стране и исключить возможность манипулирования сроками оплаты со стороны УК.

■ **Комментирует Алла Георгиева, юрист по гражданским делам:**

«Перенос срока оплаты коммунальных услуг на 5 дней вперед имеет как плюсы для дисциплинированных граждан, так и серьезные риски для всей отрасли.

Для ответственных плательщиков это расширяет финансовые возможности и формально увеличивает льготный период без штрафов. Однако на общий уровень долгов это вряд ли повлияет: хронические неплательщики по-прежнему будут игнорировать новые даты.

Главная проблема — рост рисков для управляющих компаний (УК). Из-за сдвига поступления платежей с 10-го на 15-е число у УК возникнут кассовые разрывы, так как сроки их расчетов с поставщиками ресурсов остаются прежними. Чтобы избежать пеней, УК придется искать деньги, что при отсутствии бюджетных резервов крайне сложно.

В итоге эта дестабилизация может косвенно ударить по кошелькам граждан: расходы УК на покрытие кассовых разрывов и пеней, скорее всего, будут заложены в тарифы на содержание жилья. Таким образом, мера, призванная облегчить жизнь людям, может обернуться для них же ростом коммунальных платежей».

### Новые основания для отключения газа

Начиная с марта подача газа в жилище может быть приостановлена, если жильцы проигнорировали предписание об устранении неполадок, эксплуатация приборов признана невозможной или истек срок службы гибкой газовой подводки.

Кроме того, оформить договор на поставку газа и техобслуживание теперь можно будет в электронном виде через Госуслуги или сайт газовой компании, сохранив при этом и традиционный бумажный вариант. А тарифы на техническое обслуживание газового оборудования перестанут быть рыночными. Их



С марта появятся новые основания для отключения газа.

## ВЕСЕННЕЕ ПОЛОВОДЬЕ ЗАКОНОВ

### Что нового ждет россиян в марте

будет устанавливать государство, что обеспечит прозрачность цен.

■ **Комментирует Павел Склячuck, член рабочей группы при экспертном совете по ЖКХ при комитете Госдумы:**

«Рядовые потребители газа, на мой взгляд, не почувствуют изменений в быту. Все новшества коснутся лишь узкой прослойки собственников жилья (около 5%), которым теперь придется обеспечить стопроцентный доступ для проверок. Новые правила в первую очередь защищают добросовестных владельцев, которые следили за своим оборудованием, но жили как на пороховой бочке из-за нерадивых соседей. Принцип прост: один дом — одна организация, отвечающая за осмотр всего газового оборудования.

Порядок проверки остается прежним: управляющая компания должна заранее уведомить о визите. Чтобы обезопасить себя от мошенников, рекомендую перезванивать в УК для подтверждения и проверить удостоверение через дверной глазок. Рост стоимости проверки может быть обескураживающим (из-за необходимости спецоборудования и квалификации сотрудников), но в случае монопольного завышения цен следует жаловаться в ФАС.

Если проверка выявит небезопасное оборудование, менять его придется за свой счет. Для малообеспеченных собственников предусмотрены адресные субсидии, но в целом это ответственность владельцев. За недопущение газощиков грозят штрафы, а в случае аварии — и судебные иски. Главный принцип здесь — солидарность: проверяя свое оборудование, вы обеспечиваете безопасность не только себе, но и всем соседям по дому».

### Ипотека с личным присутствием

Чтобы обезопасить покупателей жилья, вводится запрет на оформление ипотеки по доверенности. Теперь заемщик обязан лично присутствовать в банке при подписании кредитного договора. Исключение составляют случаи, когда доверенность заверена нотариусом.

■ **Комментирует Наталья Мильчакова, ведущий аналитик Freedom Finance Global:**

«Неоднозначное нововведение. С одной стороны, это очень важно, чтобы избежать мошенничества. Причем не только со стороны криминальных элементов и структур, которые могут украсть персональные данные ничего не подозревающего гражданина и оформить кредит на его паспорт, но и со стороны самих заемщиков, которые могут сами обмануть кредитора и оформить ипотеку на чужой паспорт — допустим, родственника или близкого знакомого.

С другой стороны, личное присутствие в офисе банка при оформлении кредита увеличивает затраты времени заемщика и может привести даже к проблемам на работе из-за возможных опозданий или ранних уходов. На наш взгляд, со временем заемщику будет не обязательно присутствовать в офисе банка, если получит широкое распространение идентификация личности по биометрии (хотя значительная часть населения РФ пока не привнесут цифровые методы идентификации)».

### Усложнение получения микрозаймов

С 1 марта в России изменятся правила выдачи микрозаймов — микрофинансовые компании будут обязаны идентифицировать заемщиков с помощью биометрических данных при выдаче средств онлайн. Единая биометрическая система использует два вида данных — изображение лица и голос человека. Если на момент подачи заявки на оформление займа у потенциального клиента не будет сдана биометрия определенного вида, МФК не сможет выдать ему денежные средства. Для получения микрозайма очно биометрия не потребуется.

■ **Комментирует Алла Георгиева, юрист по гражданским делам:**

«Внедрение обязательной биометрии при выдаче онлайн-займов — своевременная мера для защиты от мошенничества. Это исключит

## КОШЕЛЕК

ситуации, когда займы оформляются на граждан без их ведома по украденным паспортным данным. Для рынка это означает естественную очистку: мелкие игроки, не способные потянуть затраты на внедрение биометрии, уйдут, а крупные МФО усилится. Рынок станет прозрачнее, хотя количественно сократится. Однако есть два серьезных риска. Первый — уход части клиентов к нелегальным «черным кредиторам», которые не требуют идентификации, но ставят кабальные условия. Второй — угроза утечек биометрических данных: в отличие от пароля, отпечаток пальца или изображение лица нельзя сменить, что создает риски для мошенничества нового уровня».

### Ограничения для платных подписок

С 1 марта в России вводятся ограничения для платформ, предлагающих платные подписки. Вступает в силу закон, запрещающий автоматическое списание денег за подписки без явного согласия пользователя. Речь идет о любых интернет-сервисах — от стриминговых платформ и онлайн-кинотеатров до облачных хранилищ данных, игровых сервисов, образовательных курсов и различных приложений, требующих регулярной оплаты. Однако закон предполагает исключения — нововведение не затронет платформы, предлагающие ежесекундное получение товаров (например, доставку еды), а также те площадки, которые дают доступ к программному обеспечению (например, подписки на боты).

■ **Комментирует Максим Гмыря, председатель Комитета по страхованию Ассоциации экспортеров и импортёров:**

«Запрет скрытых списаний за платные подписки — это шаг, который в первую очередь меняет не экономику сервиса, а его дисциплину работы с клиентом. Я не ожидаю подорожания подписок, потому что сам по себе отказ от автоматического списания не влияет на себестоимость услуги. У сервиса не появятся новые производственные издержки, не изменится инфраструктура, не усложняется технологическая часть продукта. Речь идет о более четком и прозрачном получении согласия пользователя. Оснований для роста цен по этой причине я не вижу, как и предпосылки для серьезной трансформации бизнес-моделей. Скорее, компаниям придется внимательнее выстраивать коммуникацию и следить за тем, чтобы клиент действительно хотел продлевать подписку. В этом смысле нововведение способно даже повысить общий уровень качества подписочных сервисов. Когда продление зависит от осознанного подтверждения, компания вынуждена работать над ценностью продукта, а не рассчитывать на инерцию пользователя. Клиент будет оставаться только там, где ему действительно удобно и полезно. Логично ожидать, что число жалоб на незаконные или неожиданные списания сократится».

### Изменения в области авиаперевозок

С 1 марта вводятся важные изменения в правила авиаперевозок. С этой даты электронный посадочный талон официально приравнивается к бумажному. Из технической возможности он превращается в гарантированное право

пассажира, за исполнение которого несет ответственность перевозчик. Кроме того, детально прописаны случаи, когда авиакомпания должна накормить и напоить пассажиров: воду предложить через час после двухчасовой задержки, еду — через два часа после четырехчасовой, отель — через два часа после восьмичасовой задержки днем или шестичасовой ночью. Также введены четкие критерии для вынужденного возврата билета: задержка рейса более 30 минут, вылет рейса раньше времени в билете, болезнь близкого, ошибка авиакомпании в оформлении билета.

■ **Комментирует Владимир Чернов, аналитик Freedom Finance Global:**

«С 1 марта правила авиаперевозок становятся более жесткими и понятными для пассажиров. Электронный посадочный талон приравнивается к бумажному, а ответственность за его принятие теперь полностью лежит на перевозчике. Также впервые четко зафиксированы нормы по питанию, воде и размещению при задержках рейсов, а основания для вынужденного возврата билета расширены и формализованы. Главные выгодополучатели от данных изменений — авиапассажиры, особенно на массовых внутренних маршрутах. В минусе останутся авиакомпании с низкой операционной устойчивостью и слабым сервисом, так как их издержки и риски штрафов вырастут».

### Правила бронирования и проживания в отелях

С 1 марта вступают в силу новые правила бронирования и проживания в гостиницах, отелях, кемпингах, базах отдыха. Теперь туристы могут получить полную сумму предоплаты при отмене бронирования до дня заезда. Кроме того, в договоре оказания гостиничных услуг должны содержаться сведения о бронировании — условия и сроки его отмены, а также возврата денег. Бронирование через агрегаторы будет возможно только для мест размещения, внесенных в единый реестр. Туристы смогут заселяться в гостиницы не только по паспорту, но и по водительским правам, а также по идентификации с помощью мессенджера Max и портала Госуслуг. А в гостиницы появляется право отказаться от предоставления номера в одностороннем порядке при условии полного возмещения убытков туристу.

■ **Комментирует Алексей Кричевский, финансовый аналитик, автор проекта «Экономизм»:**

«Здесь интересно то, что многолетняя инициатива наконец дошла до логического завершения, и путешественники — причем как отдыхающие туристы, так и работающие командировочные — смогут заселяться не только по паспорту. Это важно, потому что вопрос о том, чтобы дальнотбойщики или военные могли заселяться по водительским правам или военному билету, стоит уже более 10 лет. Это удобно хотя бы потому, что не нужно возить с собой множество документов. Вполне вероятно, что прогресс пойдет до того, что бронировать и заселяться можно будет через подтверждение личности в Max — учитывая то, что через него сейчас и так проводятся все возможные операции по подтверждению возраста. Что касается вопроса по самому бронированию, то каких-то серьезных сдвигов в ценовой политике отелей совершенно точно не будет. В сезон продать освоенный даже за сутки до заселения

номер для них не составит никакой проблемы: как правило, на популярных маршрутах всегда есть своего рода лист ожидания».

### Вывески на русском языке

С марта вступает в силу закон о защите русского языка. Теперь вся информация, предназначенная для всеобщего обозрения, включая вывески, таблички и указатели, должна быть выполнена на русском языке. При этом разрешено дублирование на языках народов России и на иностранных языках. Но иностранные слова допускаются только в качестве дополнения к русскому тексту и не должны его заслонять. В список исключений входят фирменные наименования, товарные знаки и знаки обслуживания. Кроме того, использовать только русский алфавит будет необходимо в называниях жилых комплексов и объектах строительства при создании коммерческих названий в рекламе.

■ **Комментирует Андрей Лобода, экономист, топ-менеджер в области финансовых коммуникаций:**

«Строгое применение норм русского языка в нашей жизни — это борьба с распространением англицизмов, заполонившими российскую культуру. Снижение до нуля вывесок на английском и других языках — это еще одна победа в выдвинутой из культурного поля неродных слов, которые не признаны нормой русского языка. Похоже, что наконец-то русским словам и текстам на вывесках дан зеленый свет. При этом важно понимать, что за этим не стоит какой-то шовинизм и ненависть к другим странам. Просто надо знать меру в публичном использовании иностранных слов в своей стране. То, что мы видели в наружной рекламе крупных городов в последние 15–20 лет, можно охарактеризовать как карнавал англицизма. Уже давно пора предоплатить любую товар с русским литературным колоритом. Русский текст в вывесках теперь будет четким и заметным. Это даже не плохо для брендов из недружественных стран, могут сойти за своих».

### А также:

**Требования к локализации в такси.** С 1 марта в реестр такси могут быть включены только те автомобили, которые набрали достаточное количество баллов локализации (не менее 3200), а также произведены в рамках специального инвестконтракта в период с 1 марта 2022 года по 1 марта 2025 года. Это означает, что в таксопарках разрешат использовать только те машины, которые были полностью изготовлены в России или имеют достаточное количество отечественных деталей — за каждую деталь, сборку и покраску будут начисляться баллы, которые и необходимо набрать.

**Повышение минимальных цен на табачную продукцию.** С 1 марта в России устанавливаются новые минимальные цены на табачную продукцию, в том числе трубчатую табак, курительный тонкорезанный табак, нохвальный табак, жевательный табак, табак для кальяна, сигар, сигарилл, биди и кретака. Так, килограмм трубчатого табака минимально будет стоить 12 647 рублей, курительного тонкорезанного табака — 8916 рублей, табака для кальяна — от 2783 до 4427 рублей в зависимости от упаковки, одной сигары — 814 рублей и 1000 штук сигарилл — 9501 рубль.

**Людмила АЛЕКСАНДРОВА, Дмитрий ДОКУЧАЕВ.**

«Там, где холодно порой, зверь живет один большой. Белым мишкой зовется. Как же там ему живется?» Это первые строчки стихотворения ученика 2-го класса красноярской школы Игоря Визика, которое он прислал на IX Всероссийский литературный конкурс «Звезда Арктики Умка», посвященный символу Арктики — белому медведю. Конкурс с международным участием с 2016 года проводится зоопарком «Роев ручей» города Красноярск при поддержке компании «Роснефть», а результаты его подводятся, по традиции, в Международный день белого медведя, 27 февраля. О том, что представляет собой этот знаменитый праздник детского творчества, «МК» рассказали его организаторы, а в «Роснефти» поделились результатами огромной работы по сохранению российской популяции самого крупного наземного хищника нашей планеты.

### Мишка косолапый — герой литературного произведения

Литературный конкурс произведений о белом медведе, который проходит под эгидой «Роснефти», это еще одна часть той благородной экологической миссии, которую несет компания. Ведь помимо экспедиций в районы Крайнего Севера, от Баренцева до Чукотского морей, взрослые люди должны думать и о подрастающем поколении, формировать у детей и подростков любовь к природе своей страны, умение выражать свое отношение к ней через художественные произведения.

Поэтому вполне логично, что несколько лет назад нефтедобывающая компания поддержала инициативу красноярцев и стала генеральным партнером Всероссийского литературного конкурса «Звезда Арктики Умка».

«Идея возникла из-за желания больше рассказывать о белых медведях, — говорит заместитель директора Парка «Роев ручей» Светлана Чипура. — Мы посоветовались с Главным управлением образования Красноярского края и подумали: «Почему бы не попробовать провести литературный конкурс для детей?». Нас поддержали в «Роснефти».

В первый год в конкурсе приняло участие всего 427 детей, в основном из Красноярска. С каждым годом конкурс становился все популярнее, и в этом году творческие работы прислали уже 3821 человек из 72 регионов России, в том числе из ДНР, ЛНР, Крыма, Запорожья, Херсонской области, а еще из Белоруссии, Китая, Монголии, Казахстана, Таджикистана и Кипра. В разные годы в адрес жюри приходили письма также из Молдавии, Узбекистана, Малайзии, Индонезии и даже Канады.

«Наша особая гордость, что с прошлого года конкурс включен в перечень мероприятий для поддержки одаренных и талантливых детей, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации. И теперь имена всех победителей и призеров вносятся в реестр «Таланты России». Это дает право выпускникам школ на preferential при поступлении в вузы, как олимпиадникам», — рассказывает С. Чипура.

По словам замдиректора Парка, самыми популярными номинациями в 2025–2026 годах стали сказки, стихотворения и рассказы.

«Сложнее даются очерки и эссе, по понятным причинам, — говорит она. — Малыши чаще пишут сказки, что постарше — стихотворения, а подростки — рассказы. В этом году появились хитрецы, для которых «нейрорети» — наше все». Костяк жюри составляют школьные учителя, а их не обманешь. Они четко видят, когда конкурсанты использовали искусственный интеллект. Те произведения,



## О БЕЛОМ МЕДВЕДЕ ЗАМОЛВИЛИ СЛОВО

### «Роснефть» и красноярский зоопарк провели IX Всероссийский литературный конкурс «Звезда Арктики Умка»

Марфа были спасены при активном участии «Роснефти». Они сейчас уже приходят в половозрелый возраст, и мы очень надеемся, что, может быть, в следующем году они породадут 7 новых волверных комплексов, еже годно проводится ремонт и реконструкция существующих вольеров. При поддержке компании также разработаны специальные игрушки для повышения физической активности животных.

Красноярский зоопарк — один из немногих в мире, где содержится целое семейство белых медведей.

«Они требуют к себе много внимания, — рассказывает Светлана Чипура. — У нас сразу четыре белых медведя, трое из которых спасены из дикой природы. Феликса подобрали совсем крохой на острове Врангеля, Урсулу — на Диксоне, Марфу — в Норильске. Только Ермак родился в зоопарке. Кстати, Урсула и

содержанию белого медведя — сейчас это настольная книга сотрудников всех зоопарков, где есть белые медведи».

Феликс, Урсула и Марфа — единственные спасенные мишки, оставшиеся в дикой природе без матерей-медведиц. При участии компании «Роснефть», начиная с 2016 года, в российском секторе Арктики в общей сложности спасено шесть осиротевших медвежат. Помимо Урсулы и Марфы, это самец Николай и самка Умка-Аяна, которые теперь живут в нижнегородском зоопарке «Лимпопо», а также самка Хатанга (Екатеринбургский зоопарк) и самка Томпа (Московский зоопарк).

Чтобы белым хищникам было максимально комфортно, «Роснефть» помогает отремонтировать вольеры, бассейны, внутренние помещения и даже берлоги белых медведей по всей стране. Только за последние два года медведки «хоромы» обновили сразу в 14 зоопарках. К примеру, в столичном парке заменили кровлю павильона «Поллярный мир», в Ростове-на-Дону построили выгульный вольер и раскрасили арктическими пейзажами стены, а также смонтировали дополнительный навес для укрытия от солнца летом. Помещения для арктических животных были также обновлены в Новосибирском, Северском (Томская область), Больше-Черемском (Омская область), Челябинском, Пензенском, Екатеринбургском, Якутском, Хабаровском и Ленинградском зоопарках.

Особое внимание уделяется подготовке воды для бассейнов. Так, в Красноярском парке «Роев ручей» и Челябинском зоопарке



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ. ФОТО ИК «РОСНЕФТЬ»

установили и ввели в эксплуатацию новую систему фильтрации с увеличенной производительностью и степенью очистки воды. Кроме того, в 2025 году «Роснефть» отравила новое специализированное оборудование для ветеринарных блоков — рентгеновский плоскостной детектор в Ижевск и ультразвуковой диагностический аппарат в Санкт-Петербург.

Еще для двух зоопарков — Пермского и Ленинградского (г. Санкт-Петербург) — закуплены ледогенераторы, чтобы мишкам летом не досаждало глобальное потепление.

Кстати, в Пермском зоопарке в конце 2024 года у самца Сарки, спасенного на Ямале, и медведицы Милы появилось первое потомство — медвежонок-самка, которую местные посетители назвали Пармой, тут же ставшая главной любимцей горожан.

### Узнай, чья лапа больше!

Общая численность полярного медведя в России составляет порядка 4 тысяч особей, а всего в мире их около 20 тысяч. Белый медведь — ключевой биоиндикатор благополучия арктических экосистем. Поэтому начиная с 2014 года компания «Роснефть» организовала несколько масштабных экспедиций, в ходе которых специалисты исследовали пути миграции, численность и плотность распределения этих полярных хищников, проводили различные анализы биологических образцов. Целью этих работ является сохранение вида в естественной среде обитания.

Узнав много нового о численности, состоянии популяции и поведении хищников, ученые и специалисты компании делятся знаниями со школьниками. К примеру, просветительский проект «По следам белого медведя», знакомящий детей с экосистемой Арктики, активно реализуется в Удмуртии, он также будет представлен в павильоне «Роснефти» на ВДНХ в рамках Международной выставки-форума «Россия». Лекции для детей — дело особое, здесь нельзя ограничиться сухим изложением фактов, обязательно нужен интерактив, к примеру, детям во время прослушивания информации предлагается сравнить размер своих ладошек с отпечатками лап белых медведей.

С 2026 года «Роснефть» совместно с негосударственным институтом развития «Иннопрактика» запустила онлайн-курс научно-популярных лекций для более широкой аудитории «Арктический странник: белый медведь». В его создании приняли участие ученые ведущего

научного центра страны Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН (ИПЭЭ РАН) и Арктического научного центра компании. Лекторы рассказывают об угрозах, с которыми сталкиваются белые медведи, и мерах, помогающих сохранить этих животных. Курс доступен на образовательной платформе «Лекториум».

«Роснефть» в сотрудничестве с ключевыми научными институтами страны проводит геологические, океанологические, гидрометеорологические и экологические исследования в Арктике. С 2012 года компания реализует комплексную научную программу, в рамках которой проведено уже более 60 экспедиций в районы Крайнего Севера, в том числе и по изучению популяции животных-биоиндикаторов в дикой природе — белого медведя, дикого северного оленя, атлантического моржа и белой киты.

С 2024 года компания реализует масштабную программу «Тамура» по изучению биоразнообразия арктических экосистем Таймыра и юго-восточной части акватории Карского моря. Кроме белых медведей, которых помечают спутниковыми ошейниками и ушными метками для дистанционного отслеживания путей миграции, ведется подсчет моржей, тюленей, белух, а также редких видов птиц.

При поддержке «Роснефти» ученые с 1997 года изучают серых китов Охотского моря, которые являются одной из самых малочисленных и уязвимых популяций морских млекопитающих в мире. Специалисты компании ежегодно выполняют фото-идентификацию, учет численности, исследования кормовой базы и поведения млекопитающих. В рамках изучения охотско-корейской популяции серого кита также проводится уникальный акустический мониторинг, который включает регистрацию и анализ уровня природного и антропогенного подводных шумов. Это groundbreaking новости: в рамках многолетних исследований специалисты пришли к выводу, что ежегодный прирост охотоморской популяции серых китов составляет около 5%. В 2025 году общая численность китов, зарегистрированных в фотокаталоге программы, достигла почти 400 особей.

Не забыли в «Роснефти» и про всемирно любимых черноморских дельфинов. Совместно с Институтом океанологии им. П.П. Ширшова РАН реализован трехлетний масштабный проект по их изучению и мониторингу, получены современные данные о численности и предпочтительных местах обитания этих китообразных.

Следующее поколение чипов для микроэлектроники — их называют рентгеновскими, с топологическим размером в 7 нанометров — будет «рождено в Соединенных Штатах» к 2028 году. Об этом мечтают в администрации президента Дональда Трампа, который, похоже, решил добиться лидерства везде, где США пока отстают. О том, какой расклад сил наблюдается сейчас в мировой микроэлектронике и какие позиции в этой сфере занимает Россия, мы беседовали с академиком РАН, специалистом в области микро- и нанолитроники, заместителем руководителя приоритетного технологического направления по электронным технологиям Евгением Горневым.



Интерес к микроэлектронике подстегивается развитием искусственного интеллекта (ИИ) и необходимостью создания большого количества серверов, ростом количества жителей гаджетов и приходом новых технологий в различные сферы нашей жизни, к примеру в беспилотный транспорт. Больше половины объема мирового рынка (по данным за 2025 год) контролируют США и Южная Корея. А вот лидерами по объему производственных мощностей являются Китай, Тайвань и Южная Корея. Нидерландская компания ASML выпускает 90% современных фотолитографов для производства микросхем, а на Тайване расположено самое крупное производство микросхем на этих фотолитографах — TSMC. Вот американцы, согласно публикациям в зарубежных СМИ, и задумали подвинуть эти две компании, стремясь под руководством Трампа к абсолютному лидерству во всех областях. К сожалению, Россия не фигурирует в этих новостях в числе лидеров. Но, как выясняется, руки наши микроэлектронщики не опускают.

### Транзистор в СССР создала студентка

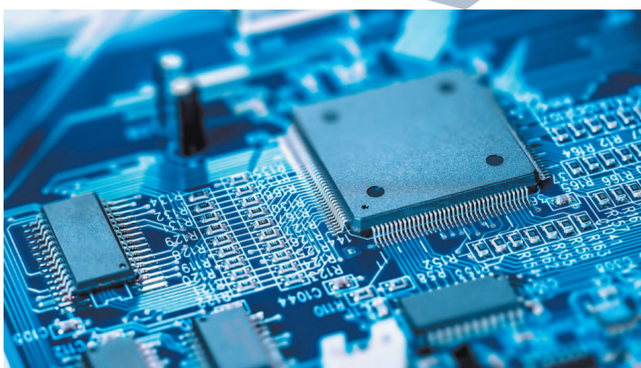
— Евгений Сергеевич, вы 60 лет работаете в области микроэлектроники. Давайте, прежде чем подойдем к современному положению дел в этой отрасли в России, немного напомним читателям, как все начиналось.

— До 1991 года все мировое производство микроэлектроники обеспечивалось США, Японией и СССР. В СССР было около 100 организаций и научных институтов, которые занимались микроэлектроникой. Мы всегда шли вровень с американцами, в чем-то даже опережая их. Наша проблема была в том, что мы не патентовали свои разработки. Например, о создании первой интегральной схемы американцы объявили 12 декабря 1958 года. Это была небольшая полоска германия с пятью компонентами, соединенными вручную, что доказало возможность создания всех элементов на одном полупроводниковом кристалле. И что вы думаете — через полгода у нас появилась своя микросхема, отличающаяся от схемы Джека Килби! В 1959 году группа молодых разработчиков КБ Рижского завода полупроводниковых приборов (Карнов, Осокин, Пахомов) создала образцы своей интегральной схемы (ИС) на германиевых транзисторах. Как такое стало возможным? Да только в результате того, что наши к тому времени тоже обладали знаниями в этой области, но просто не стремились первыми заявлять о них.

То же самое произошло и с транзистором, о котором у нас сообщили через полгода после американцев. Он был создан еще в начале 1949 года под руководством Александра Крайнова из НИИ-35 — его студенткой в НИИ Сусанной Мадон.

У нас была очень мощная фундаментальная академическая наука. В своих новеллевских речах изобретатели транзисторов, микросхем всегда ссылались на достижения советских ученых, потому что основные принципы были проработаны именно у нас. В части мысли мы шли впереди, а в части внедрения отставали из-за того, что у нас не было рынка интеллектуальной собственности ни в науке, ни в технологиях.

— А когда у нас появились свои транзисторы, мы платили американцам за патент?



## ЧИПЫ РЕШАЮТ ВСЕ

Академик РАН Евгений Горнев рассказал о новой технологии, которая поможет России стать ведущим производителем микросхем



Работа с EUV-литографом в компании ASML.

— Нет, конечно! У нас все разработки были свои. В 1990-е годы, когда открылись ворота и американцы ринулись в наши институты, первым делом они хотели проверить, нет ли у нас незаконно используемых их технологий.

— Нашли?

— Ничего не нашли — все разработки у нас были свои. Впрочем, они могли в этом убедиться еще с 70-х годов, когда первый директор НИИ молекулярной электроники (НИИМЭ) Камилль Валиев поехал в США, захватив с собой микросхемы нашей разработки. Американцы полезли в них и ничего похожего на свои не нашли.

Несмотря на общую «азбуку» цифровой логики, наша архитектура всегда отличалась от иностранной.

— Как получилось работать эффективно, почему не возникло таких «вечных» проблем с деньгами, как сейчас?

— У нас был очень широкий круг знающих людей и работал принцип комплексности. Министром электронной промышленности, которым в годы ее расцвета был Александр Иванович Шокин, было принято решение каждый институт создавать сразу с опытным заводом. К примеру, был создан НИИМЭ, а через два года — опытный завод «Микрон», НИИ точных технологий, и сразу — «Ангстрем», НИИ точного машиностроения, завод «Элион», институт материаловедения — завод «Элма» и так далее. Каждая разработка проходила испытания при институтах и тут же ставилась на производство. Без этой комплексности у нас сейчас возникают большие трудности с внедрением наших разработок.

— Откуда брали деньги в СССР на развитие всего необходимого?

— Объясню. В 70-е годы наш бывший соотечественник, экономист Василий Леонтьев, получив Нобелевскую премию за анализ балансов в экономике. А ведь он начинал их разрабатывать еще в СССР, при Госплане. На этих балансах (что нужно, где нужно и когда) тогда все строилось, и деньги всегда

находились. Например, в начале 60-х было выпущено постановление правительства и ЦК КПСС о создании системы ЭВМ «РЯД». Основная нагрузка лежала на СССР, а страны СЭВ (Совета экономической взаимопомощи) присоединялись. Так вот в том постановлении все расписывалось до мелочей: от микросхем до готовых машин (сколько и какой завод будет выпускать). Также относились и к оборонным проектам. В нашей системе создания первых компьютеров были задействованы Кишинев, Вильнюс, Баку, Тбилиси. Попробовал бы кто-то тогда недопоставить хоть одну штуку чего-то необходимого — сразу партибилет на стол, а это значит, что потом ты не поднимешься по карьерной лестнице никогда дальше простого инженера.

### Когда размер имеет значение

— Когда говорят о микроэлектронике, все любят оперировать цифрами, указываящими на плотность размещения транзисторов на чипе. Нам наших нанометров сейчас хватает для современной космической ЭКБ?

— «Размеры» 16 нм, 10 нм, 7 нм, 5 нм, 3 нм ни о чем качественном в микроэлектронике сегодня не говорят. Это просто, если хотите, «марки» техпроцессов, и они не имеют никакого отношения к реальным размерам транзисторов в микросхемах. Это чисто маркетинговые ходы, при которых так называемые уровни технологий в нанометрах ориентируют на количество транзисторов в кристалле. И не более того. Так, у компании TSMC 16 нм говорит о плотности 28,9 млн транзисторов на один квадратный миллиметр площади чипа, 10 нм — 52,5 млн транзисторов на кв. мм, 7 нм — 91,2 млн на кв. мм, 5 нм — 171,3 млн на кв. мм, 3 нм — 291,2 на кв. мм. И так по этой прямой в логарифмическом масштабе самостоятельно можно спрогнозировать плотность транзисторов для 2 нм, 1 нм и далее как пожелаете. Для увеличения их количества на единицу площади транзисторы делают двухэтажными и трехэтажными.

— Теперь о наших микросхемах для космоса. Мы научились создавать такую электронику, какая нужна в космических условиях. Это 180 нанометров. Здесь никто не уходит в излишнюю миниатюризацию микросхем, так как важна прежде всего радиационная стойкость изделия. Но, к сожалению, нынешнее руководство отрасли вновь зачем-то нацелилось на закупки ЭКБ за рубежом. Если раньше это были США, то теперь — Китай. Я очень много работал с китайцами и скажу так: если будем перенять ориентироваться на них, то можем в скором будущем снова отказаться от Китая — коммерсанты, и они знают, что наши микросхемы, если мы будем их развивать, будут со временем лучше. А почему наши заказчики пошли по старым граблям, мне непонятно.

### Кто развалил микроэлектронику в стране

— Как же можно было все это развалить?

— Самый мощный удар был нанесен тогда мы по разработкам с мировыми гигантами шли ноздря в ноздрю. При Горбачеве, Чубайсе, Гайдаре все заводы по производству технологического оборудования были ликвидированы, а оборудование НИИ по электронике пущено на металлолом в буквальном смысле. Ударил сначала по Госплану, который все рассчитывал, контролировал, а потом по микроэлектронике. Благодаря нынешнему руководству РАН Геннадию Красникову удалось сохранить единственную связь — НИИМЭ с его производством. Целый ряд направлений по созданию материалов, машин-литографов, имплантеров, машин для травления, осаждения и тысяч других операций, необходимых для производства микросхем, были закрыты, некоторые даже с землей сравняли.

Горе-реформаторы как мантру повторяли: «Нам ничего не надо, нам все привезут».

Помните, Чубайс показывал президенту страны якобы прототип российского планшета? К сожалению, его производства после никто не увидел.

### Самый продвинутый лазер в мире был разработан с участием россиян

— Сейчас, когда пришло понимание, что надо восстанавливать свое, какие задачи стоят на первом плане?

— Сейчас не хватает той самой комплексности, о которой я говорил. Мы реализуем хорошую программу по оборудованию для производства микросхем. Сделали литограф, первый образец. А дальше — где серия будет выполняться — непонятно. Из производств есть только завод в Черноголовке, но он уже перегружен.

— Говорят, фотолитографы эти стоят очень дорого...

— Это все потому, что вклад интеллектуальной собственности в них занимает половину стоимости. Ведь когда институт заказывает заводу создание той или иной машины для производства микросхем, там как раз и закладываются основная идея, ноу-хау.

Вот почему тот же самый рентгеновский литограф компании ASML, о котором все сейчас говорят, стоит 380 млн долларов? А вы знаете, что его создавали в свое время порядка трех десятков институтов и компаний и ушло более 30 (!) лет? Кстати, в числе прочих разработчиков там были и россияне. К примеру, сам рентгеновский лазер был разработан в трюмном институте, были там специалисты из Нижнего Новгорода и других регионов.

— А Россия имела от этого какую-то пользу?

— Нашим реформаторам в правительстве 30 лет назад это было не нужно... Только лет 10 назад, когда резко обострился вопрос нашей безопасности, мы стали серьезно разговаривать о микроэлектронике, привели в порядок свою электронно-компонентную базу для космоса (ЭКБ). Уже в начале 2010-х годов у нас очень хорошо выполнялась программа по созданию своей ЭКБ для «Роскосмоса» — порядка 70–80% в общем объеме было российским.

### Когда размер имеет значение

— Когда говорят о микроэлектронике, все любят оперировать цифрами, указывающими на плотность размещения транзисторов на чипе. Нам наших нанометров сейчас хватает для современной космической ЭКБ?

— «Размеры» 16 нм, 10 нм, 7 нм, 5 нм, 3 нм ни о чем качественном в микроэлектронике сегодня не говорят. Это просто, если хотите, «марки» техпроцессов, и они не имеют никакого отношения к реальным размерам транзисторов в микросхемах. Это чисто маркетинговые ходы, при которых так называемые уровни технологий в нанометрах ориентируют на количество транзисторов в кристалле. И не более того. Так, у компании TSMC 16 нм говорит о плотности 28,9 млн транзисторов на один квадратный миллиметр площади чипа, 10 нм — 52,5 млн транзисторов на кв. мм, 7 нм — 91,2 млн на кв. мм, 5 нм — 171,3 млн на кв. мм, 3 нм — 291,2 на кв. мм. И так по этой прямой в логарифмическом масштабе самостоятельно можно спрогнозировать плотность транзисторов для 2 нм, 1 нм и далее как пожелаете. Для увеличения их количества на единицу площади транзисторы делают двухэтажными и трехэтажными.

— Теперь о наших микросхемах для космоса. Мы научились создавать такую электронику, какая нужна в космических условиях. Это 180 нанометров. Здесь никто не уходит в излишнюю миниатюризацию микросхем, так как важна прежде всего радиационная стойкость изделия. Но, к сожалению, нынешнее руководство отрасли вновь зачем-то нацелилось на закупки ЭКБ за рубежом. Если раньше это были США, то теперь — Китай. Я очень много работал с китайцами и скажу так: если будем перенять ориентироваться на них, то можем в скором будущем снова отказаться от Китая — коммерсанты, и они знают, что наши микросхемы, если мы будем их развивать, будут со временем лучше. А почему наши заказчики пошли по старым граблям, мне непонятно.

### Кто в отрасли хозяин

— Какие меры надо принять в России, чтобы сделать серьезный шаг от технологической зависимости?

— Нам надо решать вопросы со своим производством, оборудованием, сверхчистыми материалами, сосредоточиться на системах автоматизированного проектирования



Российские микроэлектронщики не опускают рук.

— Когда мы говорим о наших 180 нанометрах, имеется в виду именно размер транзисторов?

— Да, это так. Без указания названия техпроцесса. В этом нет смысла, потому что у нас тип транзистора имеет иную конфигурацию — он плоскостной (планарный). У нас, к сожалению, пока нет оборудования, чтобы делать вертикальные схемы.

— Где размер транзисторов имеет значение?

— Грубо говоря, чем меньше нанометров имеют транзисторы, тем больше их помещается на кристалле, что обеспечивает высокую производительность и энергоэффективность изделия. Это важно, к примеру, для ноутбука, для мобильного телефона, снижения их габаритов. США опережают нас именно в разнообразии типов микросхем. Сегодня ведущая компания изготавливает самые миниатюрные микросхемы при помощи техпроцесса в 28 нанометров, то есть микросхемы с размером контактного окна 28 на 28 нанометров. Будет больше кристаллов на единицу площади — увеличится их функционал.

— Какого предела смогут достичь они при использовании нового рентгеновского литографа?

— Речь идет о 7 нанометрах. В конце прошлого года ASML выпустила литограф с таким разрешением. Напомним, что оно указывает не на размер транзисторов, а только на марку техпроцесса.

— За счет чего его усовершенствовали?

— Любый литограф работает, грубо говоря, как фотоаппарат: свет через объективы попадает на пленку. Если обычный фотоаппарат работает с обычным белым светом, литографы предыдущего поколения — со светом лазера с длиной волны 350 нанометров и разрабатываемый сейчас в России — с длиной волны 192 нм, то технология EUV позволяет создавать оборудование, способное работать на длине волны в 13,5 нанометра.

— Когда появятся чипы по технологии EUV?

— Первый чип может пойти в производство в ближайšie годы к абсолютному лидерству Штатов в области микроэлектроники?

— Трамп, на мой взгляд, просто хочет показать Китаю, что в доме хозяин. Может, он и попытается ограничить степень влияния ASML, но вряд ли кто-то ему позволит разрушить эту компанию. Дело в том, что она может делать разные литографы очень многим странам.

— Что бы вы ответили сегодня тем, кто все еще говорит о том, что создание своего промышленного производства микроэлектроники нерентабельно и «мы все купим»?

— Я бы ответил, что это идиотизм. И то, что многие наши прикладные институты, являясь акционерными обществами, до сих пор работают в соответствии с законом об АО, это тоже, на мой взгляд, в корне неправильно. Ведь в этом законе одним из первых пунктов говорится о том, что главной задачей организации является получение прибыли. Я задаю вопрос: о какой прибыли в НИИ мы говорим? У института основная задача — разрабатывать новые технологии и продукты, а не приносить прибыль.

Сейчас система меняется: в России на последнем совещании у президента РФ было принято решение о создании межведомственного совета по микроэлектронике под председательством советника президента Андрея Фурсенко и вице-премьера Дениса Мантурова. Возможно, дело все-таки сдвинется в лучшую сторону.

— Что такое чип, микросхемы и топология микросхем? Кристаллы (или чипы) — это незащищенный кремниевый элемент с транзисторами.

Интегральная микросхема (ИС) — транзисторы, диоды, резисторы, соединенные на кремниевом чипе.

Топология микросхем — это пространственно-геометрическое расположение всех элементов микросхем. Она представляет собой «карту» или чертеж, по которому создается микроэлектронное изделие.

Уровень техпроцесса соответствует «контактному окну», через которое подключается транзистор.

Фотолитограф — это аппарат, с помощью которого на кремниевую подложку переносятся микроскопические рисунки элементов транзисторов.

(САПР), создании своих компьютеров, беспилотников, суперкомпьютеров на своих, а не на китайских микросхемах.

Жизнь показывает, что все можно решить, если решить серьезно вопрос с кадрами. «Кадры решают все», — сказал в свое время Иосиф Виссарионович Сталин. И с ним не поспоришь. Тем, кто на самом верху, зная тонкости технологических процессов неизбежно, но звено среднего, министерского уровня должно понимать, чем управляет. В свое время в Министерстве электронной промышленности все чиновники были из тех, кто прошел цепочку от инженера до главного инженера или директора предприятия. Их на мякине было не провести. А у нас... Два года назад приезжаю в министерство, к заместителю министра, пригласив его презентацию с картинками, а он говорит: «Зачем мы мне это все показываем? Я в этом деле ничего не понимаю, я финансист». Это хорошо, что он еще честно признался, а сколько таких, кто только делает вид, что все понимают!

— Если бы мы сейчас задлись целью создать мобильный телефон на российских микросхемах, с технологией не хуже, чем у американцев и китайцев, сколько лет нам бы понадобилось?

— Пока сложно сказать, сколько лет понадобится на создание всех необходимых машин для создания таких микросхем. Но что касается литографа... Как я уже говорил, наши ученые стояли когда-то у истоков создания рентгеновских фотолитографов. Эти люди сейчас в России и заняты разработкой не точь-в-точь, но по классу очень похожих машин. 13 лет назад НИИМЭ был идеологом создания на нижегородской земле, в НИИ физики микроструктур, своего рентгеновского литографа. Если все получится, лет через 10 (не 30, как у ASML) у нас появится своя прогрессивная рабочая технология.

— И на какой длине волны будет работать новая машина?

— Разработка покажет. Вполне возможно, что на длине 11,2 нм.

— То, о чем говорят сейчас в правительстве Соединенных Штатов, зарубежных СМИ, действительно может привести в ближайšie годы к абсолютному лидерству Штатов в области микроэлектроники?

— Трамп, на мой взгляд, просто хочет показать Китаю, что в доме хозяин. Может, он и попытается ограничить степень влияния ASML, но вряд ли кто-то ему позволит разрушить эту компанию. Дело в том, что она может делать разные литографы очень многим странам.

— Что бы вы ответили сегодня тем, кто все еще говорит о том, что создание своего промышленного производства микроэлектроники нерентабельно и «мы все купим»?

— Я бы ответил, что это идиотизм. И то, что многие наши прикладные институты, являясь акционерными обществами, до сих пор работают в соответствии с законом об АО, это тоже, на мой взгляд, в корне неправильно. Ведь в этом законе одним из первых пунктов говорится о том, что главной задачей организации является получение прибыли. Я задаю вопрос: о какой прибыли в НИИ мы говорим? У института основная задача — разрабатывать новые технологии и продукты, а не приносить прибыль.

Сейчас система меняется: в России на последнем совещании у президента РФ было принято решение о создании межведомственного совета по микроэлектронике под председательством советника президента Андрея Фурсенко и вице-премьера Дениса Мантурова. Возможно, дело все-таки сдвинется в лучшую сторону.

— Что такое чип, микросхемы и топология микросхем? Кристаллы (или чипы) — это незащищенный кремниевый элемент с транзисторами.

Интегральная микросхема (ИС) — транзисторы, диоды, резисторы, соединенные на кремниевом чипе.

Топология микросхем — это пространственно-геометрическое расположение всех элементов микросхем. Она представляет собой «карту» или чертеж, по которому создается микроэлектронное изделие.

Уровень техпроцесса соответствует «контактному окну», через которое подключается транзистор.

Фотолитограф — это аппарат, с помощью которого на кремниевую подложку переносятся микроскопические рисунки элементов транзисторов.

Наталья ВЕДЕНЕЕВА.

## ЗА БУГРОМ



Татьяна Ковалева — волонтер в Таиланде.

## «НЕДОВОЛЬНЫ СПАСЕНИЕМ»

Волонтер в Таиланде рассказала о неблагодарности россиян, которых вытаскивают из тюрьмы

Жительница Барнаула Левана Лайтман около полугода находится в иммиграционном изоляторе (ИД) в Бангкоке. По словам волонтеров, женщина стремительно теряет физическое и психическое здоровье. О ситуации россиянина в тайском заключении и о неблагодарности — в материале «МК».

По словам волонтера в Таиланде Светланы Шерстобоевой, уроженка Барнаула Левана Лайтман находится в айдиси (ИД) около полугода. Другой волонтер — Татьяна Коваль — часто посещает россиянина, оказавшихся за решеткой. Вот что она рассказала про сидельца.

— В сентябре Левана весила около 90 килограммов, а сейчас 60 или даже меньше. Высохла. Лицо бледно-желтого цвета. Люди, когда попадают в айдиси, сидят или лежат в камере трое суток. Потом им дают часовую прогулку. В это время кто-то бежит в мини-маркет купить еду, кто-то звонит родным. У Леваны, по сути, не было такой возможности полгода... Она ни разу не обратилась за помощью к волонтерам.

О состоянии россиянки Татьяне рассказали освободившиеся сокамерники. По их словам, Левана начала кушать тайскую

маохру, которая якобы спасает от голода. Но последствия могут быть куда страшнее голода.

— Я знаю, что это вызывает рак гортани и прочие проблемы во рту, — говорит волонтер Татьяна. — Левана при разговоре закрывала рот шарфом и говорила невнятно, будто не может рот открыть. Боюсь, что проблемы уже начались. Ей 53 года, а выглядит она старше и хуже некуда. В идеале женщине нужно как-то добраться до Барнаула. Она сказала, что хоть в талочках добежит. Теперь нужно купить ей билет Бангкок—Новосибирск. А там она доберется до Барнаула на автобусе или поезде.

На встречу Татьяна принесла Леване 500 батов (1230 рублей), чтобы подкормить ее перед дорогой. Если дорога вообще случится. Почему Левана оказалась за решеткой? По словам сокамерниц, россиянка занималась фотографией, путешествовала по Таиланду. В августе 2025 года она оказалась на границе с Камбоджей. В тот период там шли военные действия. Лайтман с нимала происхождение. После чего ее задержали и этапировали в Бангкок, в айдиси.

С сентября она ждет, пока добрые люди купят ей билет. Бывшие сокамерницы обещали помочь, но освободились и забывали. С ее родными ситуация непростая. По словам волонтеров, у Леваны осталась только сестра, отношения с которой разладились. Мама умерла, оставив дочери дом в Барнауле. То есть возвращаться женщине есть куда, вопрос только, как выбраться из Таиланда. Сейчас волонтеры просят помочь любой суммой.

Мы связались с Татьяной Коваль, которая с мая 2025 года помогла вернуться домой десяткам граждан РФ, троим гражданам Узбекистана и одному гражданину Украины.

— Татьяна, по каким причинам россияне чаще всего оказываются в депортационном центре?

— У многих причина — просрочка визы, незначительные нарушения тайского законодательства, пребывание в неадекватном состоянии после употребления запрещенных веществ, незаконная деятельность без оформления права на работу в стране.

— Что вы можете сказать про Левану Лайтман?

— Левана ко мне настроена негативно из-за предвзятого мнения другой россиянки, которая тоже находится в ИД с сентября 2025 года. Кстати, муж этой гражданки РФ поступил в ИД в июле 2025 года. Как я поняла, эти двое вообще не собираются возвращаться на родину. Кстати, парадокс, но многие россияне недовольны и не благодарны своим близким, если их вытаскивают.

— Какие условия содержания в ИД?

— Мужская и женская камеры расположены на разных этажах. В камерах могут находиться 80, 100, 120 человек. Люди спят не на голом бетоне, пол выложен плиткой. Стул коврик, циновка, матрас. В прошлом году я купила 10 ковриков для йоги и 10 прямоугольных тайских национальных подушек для россиян, которые находились в камере. Обычно волонтеры покупают им средства гигиены, приносят одежду и обувь. Если родственники присылают деньги, я покупаю вещи, новые или б/у, чтобы человека можно было нормально отправить на самолет. От перепада температуры многие потом простывают уже в самолете.

— Если россияне отказываются возвращаться, что с ними?

— Те, кто отказывается возвращаться, так и будут жить в камере ИД. Насильно на родину их не отправляют.

— Россиян там сейчас много? И есть так называемые должжители?

— Примерно 5–6 женщин. Из них три — «должжители». Первая — 66-летняя Ирина

Она в ИД находится, наверное, с марта 2025 года. Ее сестра, проживающая в Подмоскowie, отказывается принимать ее и покупать билет. Как мы поняли из разговоров, причина — недвижимость.

Вторая — та самая Левана. Она ко мне не обращалась. Ее сестра категорически не хочет ни видеть ее, ни слышать о ней. Причина политическая.

Третья — 40-летняя россиянка. У нее паранойя и шизофрения. Болезнь усугубилась после употребления веществ.

Наших мужчин в камере человек 6–7. Дольше всех сидит один, который находится там с июля 2025 года.

— Что самое сложное в вашей работе?

— К сожалению, многие родственники считают, что волонтеры должны помогать бесплатно. В Бангкоке нет желающих просто так посещать ИД. Я приглашаю своих друзей, знакомых. Соглашаются единицы. Только некоторые мамы и родственники сидельцев понимают, что за такую помощь нужно платить. Это ведь наше время, сила и расходы.

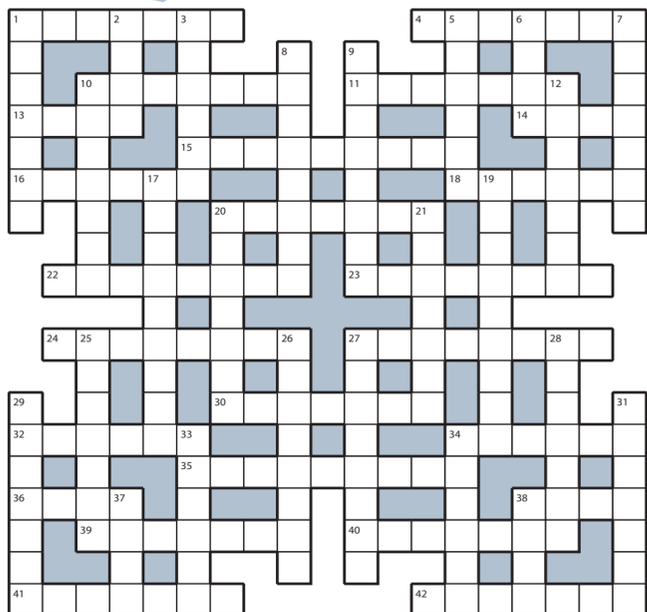
— Вас потом благодарят?

— Многие после возвращения в Россию исчезают. Не благодарят даже тех людей, которые называли «другом», которые покупали им билет в Россию. Про меня тоже быстро забывают. Например, наш русский парень из Ташкента умрел одолжить 1000 бат. Я одолжила. Прошло полгода. Он не хочет перечислить мне 3000 рублей. Его мама тоже молчит. Странно, что многие считают, будто я и мои друзья должны помогать неизвестным нарушителям тайского законодательства бесплатно. Хочется сказать, приезжайте сами в Бангкок и спасайте нарушителей паспортно-визового режима, наркоманов, бездельников, прожигателей жизни. Велком! Половина из вернувшихся в Россию с нашей помощью не перечислили мне ни копейки, но при этом брали у меня деньги и обещали отблагодарить. До сих пор жду!

Ирина БОБРОВА.



КРОССВОРД



**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:** 1. «Урожай» фермера в виде кроличат и поросат. 4. Диск с хитами разных рок-групп. 10. Задирный скандалист. 11. Нелепая гипотеза молодого ученого. 13. Цифры на табло во время футбольного матча. 14. Створка под слоем красной помады. 15. Проповедник христианства в Африке. 16. Ватага под присмотром воспитательницы детского сада. 18. «Праздник» для зятя, провозжающего заготовившуюся тещу домой. 20. Главный сорщик «ураж» призывников. 22. Колеников «наряд» альбома. 23. «Волшебная палочка» для ремонта микросхем. 24. Прогноз на год для Козерогов или Рыб. 27. Месяц начала учебного года. 30. «Ручьи», текущие из носа при простуде. 32. Запутанное дело, в котором концов не найти. 34. Курция под ореховым соусом от повара Гиви. 35. Письмоносцы с толстой сумкой на ремне. 36. Тухлый «винегрет» из летних овощей. 38. Полосатый хищник из больших кошек. 39. «База» с ряздями снарядов и автоматов. 40. Судебный исполнитель, проводящий опь. 41. Усатый монстр на кухне грезнулы. 42. «Укороченная лавка» на одну персону.

**ПО ВЕРТИКАЛИ:** 1. Клятва верно служить своему Отечеству. 2. Слуга, всегда выходящий сухим из воды. 3. Запасной «пенал» с патронами к винтовке. 5. Французская кашешка с «русским» названием. 6. «Татами», где встречаются боксеры. 7. Значок установленного образца на форменной фуражке. 8. Широкая прямая улица в центре города. 9. Врачебная оптика в полости тела пациента. 10. Лихорадочный блеск в глазах шизофреника. 12. Полутьма, наступающая после захода солнца. 17. Работник, чье фото на украшает доску почета. 19. Полосатая фуфайка под бушлатом моряка. 20. Сказочный персонаж, задевающий облака. 21. «Качели» в конструкции настенных часов. 25. Вилы, приспособленные для рыбной ловли. 26. Каждый из классиков в учебнике литературы. 27. Крашеная «шелуха» пасхальных яиц. 28. Вторая кража единожды судимого вора. 29. Балагур, сыплющий островами. 31. Колонка для пожарных нужд. 33. Магазины, в которых пахнет больницей. 34. Примечание внизу статьи. 37. Улыбный «клад» окурков и фантиков. 38. Запрет на брань в приличном обществе.

**ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД, ОПУБЛИКОВАННЫЙ 26 ФЕВРАЛЯ**  
**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:** 1. Сорочка. 4. Возглас. 10. Шеренга. 11. Излишек. 13. Боец. 14. Кадр. 15. Известняк. 16. Десерт. 18. Индеец. 20. Трейлер. 21. Доберман. 23. Губошлеп. 24. Скиталец. 27. Канистра. 30. Роголик. 32. Экстра. 34. Подиум. 35. Сковорода. 36. Долг. 38. Саке. 39. Арлекин. 40. Бильярд. 41. Частота. 42. Санкция.  
**ПО ВЕРТИКАЛИ:** 1. Свобода. 2. Отец. 3. Кредит. 5. Опилки. 6. Грек. 7. Старица. 8. Хамелеон. 9. Диего. 10. Шефство. 12. Каберне. 17. Репертуар. 19. Новшество. 20. Тумблер. 21. Ребенок. 25. Капсула. 26. Цугцванг. 27. Кольраби. 28. Рафинад. 29. Сэндвич. 31. Империя. 33. Аспект. 34. Пальба. 37. Грот. 38. Срок.

**Classifieds** РЕКЛАМА

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ**  
 Оплата в любом отделении Сбербанка.  
**Наши реквизиты:**  
 получатель: ООО Рекламно-информационное агентство «Ю Кей»  
 Московский банк Сбербанка России  
 ПАО, г. Москва  
 ИНН 7719464149, КПП 771901001  
 ПАО Сбербанк России г. Москва  
 БИК 044525225  
 Р/с 407 028 104 381 701 011 10  
 К/с 301 018 104 000 000 002 25  
 ОКАТО 4528358000  
 Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32

**Знакомства**  
 Предлагаю  
 Сваха! Недорого. (495)772-19-81

**70 юридических услуг**  
 Предлагаю  
 Московская социальная юридическая служба. Социальные юристы и адвокаты. 20 лет практики. Бесплатные консультации. Составление исков и жалоб. Участие и защита в судах. Все споры. Льготникам скидки.  
 www.socuristy.ru. 8-499-408-46-03

**Муж Толечка, нас с Первым Днём Весны! вдвоём всех ПОБЕДИЛИ мы! Нам 100 лет Радости в Доме Родном, 2026**  
 Тепла весеннего, Удачи Нам ВДВОЁМ, Справедливости С Всемирным Днём, Желают все Гарантий Нам, Успехов, Благ, Здоровья! Зинаида Верная Жена Твоея С ЛЮБОВЬЮ

**АО «Газпром промгаз» извещает о проведении открытого аукциона по продаже имущества по комбинированной схеме со снижением стоимости на 5% от начальной.**

Собственник: АО «Газпром промгаз», 8 (812) 609-64-87  
 Организатор торгов и порядок подачи заявок: ООО ЭТП ГПБ, https://etp.gpb.ru, 8-800-100-66-22, 8 (495) 276-00-51 (доб. 558)  
 Дата начала приема заявок: 24.02.2026 с 17.30 (МСК).  
 Дата окончания приема заявок: 25.03.2026 до 18.00 (МСК).  
 Дата рассмотрения заявок: 26.03.2026 до 18.00 (МСК).  
 Дата и время проведения торгов: 27.03.2026 в 12.00 (МСК).  
 Предмет продажи: объекты недвижимого (оффисные здания — 2 ед., земельный участок) и движимого имущества АО «Газпром промгаз» (74 единицы, единым лотом), расположенные в г. Видное Московской области, улица Вокзальная, д. 23.  
 Начальная цена торгов: 726 712 798,69 руб., в том числе НДС.  
 Минимальная цена торгов: 690 116 268,86 руб., в том числе НДС.  
 Размер обеспечения заявки для участия в аукционе (задаток) в электронной форме составляет: 10% от начальной цены реализации, НДС не облагается.  
 Шаг повышения/понижения начальной цены: 1%.  
 Полная документация об аукционе в электронной форме размещена в сети Интернет на сайте организатора торгов ЭТП ГПБ https://etp.gpb.ru/ и ПАО «Газпром» https://www.gazpromnoncoreassets.ru/

**АО «Газпром теплонерго» извещает о проведении торгов (публичное предложение) по продаже активов в п. Томилно Московской области.**

Сведения о продавце (собственнике) имущества: АО «Газпром теплонерго»  
 Имущество продается через электронные торги. Форма проведения торгов публичное предложение в электронной форме.  
 Организатор торгов: ООО ЭТП ГПБ https://etp.gpb.ru/  
 Контактные лица: Михайленкова Надежда Владимировна, телефон: +7 (812) 207-01-05 (доб. 2331), e-mail: mikhaielenkova.nv@gpte.ru, Белашева Олеся Александровна, телефон: +7 (812) 207-01-05 (доб. 2469), e-mail: belashewa.oa@gpte.ru.  
 Сведение о предмете продажи: право на заключение договора купли-продажи принадлежащего АО «Газпром теплонерго» комплекса имущества энергозатра.

Начальная цена: 585 851 660 (Пятьсот восемьдесят пять миллионов восемьсот пятьдесят одна тысяча шестьсот шестьдесят) руб. 00 коп. с учетом НДС.  
 Минимальная цена: 351 510 996 (Триста пятьдесят один миллион пятьсот десять тысяч девятьсот девяносто шесть) рублей 00 копеек с учетом НДС.  
 Место нахождения: Московская область, Люберецкий район, пос. Томилно, мкр-н Птицефабрика.  
 Шаг понижения цены: 5% (пять процентов) от начальной цены лота.  
 Шаг повышения цены: 1% (один процент) от начальной цены лота.  
 Заявки на участие в торгах принимаются с 20 февраля 2026 г. в 10:00 (МСК) по 24 марта 2026 г. до 18:00 (МСК).  
 Дата и время проведения торгов: 26.03.2026 г. в 12:00 (время московское).  
 Полный текст извещения на сайте в сети Интернет: http://torgi.etp.gpb.ru.

**с 1-й стр.** «№1» — эта пометка стоит на желтой страничке. Под ней надпись «Письмо Татьяны», выведенная аккуратными, красивым почерком. И дальше строчки, которые вошли в знаменитое произведение Пушкина «Евгений Онегин»:

Я к вам пишу — чего же боле? Что я могу еще сказать? Теперь, я знаю, в вашей воле Меня презреньем наказать. Но вы, к моей несчастной доле Хоть каплю жалости храня, Вы не оставите меня...

Этот документ, состоящий из двух листов, летом прошлого года принесла экспертам Центра Минюста женщина-коллекционер. Сообщила, что обнаружила его в семейном архиве. Разумеется, сразу поняла, что это письмо Татьяны из произведения Пушкина. И почерк узнаваемый (подпись великого поэта есть почти в каждой книге его стихов, когда бы они ни были изданы). А поскольку семейный архив содержал в себе много подлинных исторических документов, то родилась надежда — вдруг это написал своей рукой сам Пушкин?

Коллекционер отправилась в Институт литературы Российской академии наук и в Пушкинский дом в Петербурге, где хранятся почти все (а точнее, 98 процентов) рукописи великого поэта. Сравнила находку с ними — вроде бы все сходится. Но однозначный ответ могла дать только экспертиза. Так автор удивительной находки оказалась в Федеральном центре судебной экспертизы им. профессора А.Р. Шляхова при Минюсте.

К нам часто попадают различные интересные исторические документы, — говорит эксперт центра Наталья. — Но рукопись, которая может принадлежать перу Пушкина, мы увидели впервые. Признаться, были удивлены и взволнованы. На нас лежала большая ответственность.

Рукопись была проложена пергаментной бумагой. А поскольку листы не были скреплены, то они не контактировали между собой. В том числе это помогло сохранять документу ровно два века. Дата — 1826 год.

Сами листы с желтыми пятнами и округлыми следами. Может быть, в какой-то момент кто-то поставил на бесценное письмо стакан с чаем или уронил на нечистый пол. За два столетия-то чего только не могло произойти! Но главное — письмо сохранилось, оно прекрасно читается.

Мы собрали комиссию экспертов, — говорит представитель центра Ольга Мошанова. — Комиссия решила, в какой последовательности будут проводиться исследования. Всего были задействованы наши четыре отдела и 20 специалистов.

Работа заняла почти полгода. Это объясняется тем, что мы использовали только те методы, которые позволяют сохранить документ без повреждений. Сначала исследовали рукопись методом рентгенофлуоресцентного анализа, — говорит другой эксперт. — Затем — методом инфракрасной спектроскопии. Для последнего



**И ВНОВЬ ТА САМАЯ ТАТЬЯНА...**

исследования взяли образцы бумаги размером приблизительно один-два миллиметра. Кроме того, были отобраны микроскопические материалы, которым написано письмо. Вот так получились установить, что письмо написано чернилами. Они, как оказалось, содержат в себе танины (дубильные вещества), что характерно для железистых, железно-галловых или орешково-чернил. Как раз такие использовались в XVIII веке, и до середины XIX века. Что касается бумаги, она тоже относилась к этому периоду, а с помощью инструментальных методов и исследования волокнистого состава получились установить ее состав. Бумага сделана на основе хлопковой и льняной целлюлозы, то есть это «тряпичная» бумага, которая изготавливалась из натуральных волокон, полученных в результате переработки тряпок, и широко применялась именно в ту эпоху.

Но самое, пожалуй, интересное — это экспертиза почерка. Для сравнения были взяты подлинские рукописи, а также рабочие тетради Пушкина. Образцы были представлены в высоком разрешении в электронном виде. Период разный — начиная с лицейского времени и до самой смерти поэта. — Сложность была в том, что у поэта во время создания «Письма Татьяны» в написании слов еще преобладали элементы с французскими буквами и кириллицей, которая тогда применялась, — рассказывает сотрудник отдела технической экспертизы. — Но нам хватило объема рукописей Пушкина, и среди них были на французском языке. Так что было что сравнивать с объектом нашего исследования. Мы создали специальную таблицу, куда занесли

**Эксперты во время работы.**



**Этой рукописи 200 лет.**

Пушкина. Образцы были представлены в высоком разрешении в электронном виде. Период разный — начиная с лицейского времени и до самой смерти поэта. — Сложность была в том, что у поэта во время создания «Письма Татьяны» в написании слов еще преобладали элементы с французскими буквами и кириллицей, которая тогда применялась, — рассказывает сотрудник отдела технической экспертизы. — Но нам хватило объема рукописей Пушкина, и среди них были на французском языке. Так что было что сравнивать с объектом нашего исследования. Мы создали специальную таблицу, куда занесли

каждую букву и каждый знак препинания из письма для дальнейшего анализа символов. Все варианты просчитали, устойчивость нашли (если говорить нашими терминами).

Эксперты ответили на три поставленных перед ними вопроса. Первый — соответствует ли бумага представленного документа периоду, указанному в нем, то есть 9 декабря 1826 года?

Ответ: бумага соответствует указанному периоду в документе.

Второй вопрос — соответствует ли материал, которым выполнены рукописные записи, периоду, указанному в нем, — 9 декабря 1826 года?

Ответ: материал письма по своему составу соответствует периоду, указанному в документе.

Третий вопрос — Александром Сергеевичем Пушкиным или иным лицом выполнен рукописный текст в исследуемом объекте?

Ответ: Александром Сергеевичем Пушкиным.

Само содержание письма эксперты не исследовали, так что не могут сказать, отличается ли оно хоть в чем-то от того письма Татьяны, которое мы все знаем, учили в школе. Впрочем, очевидно, что отличается хотя бы использованием французских букв. Несомненно, теперь письмо будет исследоваться уже совсем другими экспертами — лингвистами, историками, литераторами и т.д. Это значит, что нас может ждать несколько научных открытий. Кстати, у письма есть еще одна особенность — цензурная надпись, сделанная рукой главного цензора того периода — Павла Ивановича Гаевского.

— Держать в руках рукописи Пушкина — это восторг, — делится впечатлениями от проделанной работы эксперт центра. — На протяжении всей работы мы проводили фото- и видеосъемку, потому что понимали: это история, ее важно сохранить для потомков. Вообще сама по себе находка подлинника письма Татьяны — чудо. И это подарок не только всем пушкиноведам и пушкинолобам. Ведь считалось, что все подлинные документы Пушкина давно известны. Обнаружение нового экземпляра — это практически научная сенсация. Ну а то, что это произошло ровно в год 200-летия написания письма и 195-летия со дня венчания Пушкина, можно воспринимать как добрый знак.

...Но мне пороку ваша честь. И смело ей सब верюя. Этими строчками заканчивается письмо. Под ними подпись «А.Пушкин» и знак в виде большой красивой буквы «зет». Она символизировала завершение. Это такой способ подчеркнуть, что письмо окончено. Как и завершено комплексное исследование ценнейшего документа.

Ева МЕРКАЧЕВА.

**УТРАТА УШЛА СНЕЖНАЯ КОРОЛЕВА**

**Известный актер Владимир Заманский овдовел, едва успев отметить свое 100-летие**



**Владимир Заманский с женой Натальей Климовой.**

Судьба связала почти воедино два события, имеющих отношение к миру нашего кинематографа. 6 февраля мы отметили уникальный юбилей — актеру Владимиру Заманскому исполнилось 100 лет, а вечером 25 февраля появилась информация о смерти его любимой жены Натальи Климовой, которая не дождала до своего 88-летия всего два дня.

Вот ведь как случилось — буквально три недели назад писал статью, посвященную самому возрастному из ныне здравствующих наших мастеров сцены, а теперь подоспел повод вновь вспомнить об этой удивительной артистической семье — повод печальный. Наталья Ивановна Климова была почти на 12 лет моложе своего супруга, однако — так уж оказалось суждено — ушла первой.

Конечно, в их театрально-кинематографическом семейном дуэте куда заметнее Владимир Петрович — гораздо больше ролей, больше завоевавших популярность картин в его фильмографии. Но и Наталья Ивановна несколько раз очень ярко блистала на экране.

Безоговорочной вершиной ее в кино стал фильм-сказка «Снежная королева», снятый в 1966 году. Обжигающе-холодная красавица, способная заморозить все человеческие чувства, — такой ее увидели миллионы зрителей. И впечатлились! От магических чар «ледяной» волшебницы замирали сердца не одного поколения советских ребятшек.

Можно вспомнить и другую роль Климовой. В фильме «Гиперболоид

**«Взяла его за руку и сказала: «Держись!»»**

**Николай Коляда борется за жизнь в больнице №1 Екатеринбурга**



**Николай Коляда борется за жизнь в больнице №1 Екатеринбурга.**

Очень тревожная новость из Екатеринбурга — в тяжелом состоянии известный в стране режиссер, драматург, основатель «Колда-театра» Николай Коляда. Предварительный диагноз — «инфаркт желудочно-кишечного тракта». Он без сознания.

Что известно на данный момент? Коляда находится в городской больнице Екатеринбурга №1, подключен к ИВЛ. У него сепсис.

Все, что так или иначе связано с Николаем по работе — в театре, в театральном институте, где он преподавал много лет, в шоке. Даже не от самой новости, а от того, что могли помоч, но не смогли. Не потому, что не хотели, а потому, что Коляда сам никому ничего не говорил о самочувствии и своих актерах просил не распространяться на тему его здоровья. Что вполне понятно: так надоела ложная информация любого характера, связанная с известными людьми! Но его отсутствие порождает еще более чудовищные домыслы и слухи.

— Конечно, если бы мы раньше узнали, то всё организовали бы, — говорит «МК» одна из коллег Николая. — Я сейчас была у него в больнице, он без сознания. Взяла его за руку, сказала: «Держись!», но как дальше сложится...

— Это случилось внезапно? Может быть, вам известно, как он себя чувствовал в последнее время?

— В последний год — не очень. Что послужило причиной, я точно не знаю, но врачи говорят, что у него проблемы практически со многими органами. Перед тем как попасть в эту больницу, его уже отвозила «скорая» в другую, но он оттуда сбежал. И актерам своим запретил говорить что-либо.

Как рассказал наш собеседник, ситуация более чем сложная. К ней уже подключились местные министерства культуры и здравоохранения. Думали о том, чтобы перевести Николая Коляду в другую больницу, но выяснилось, что на данный момент он нетранспортабелен. В городе говорят, что если бы он раньше обратился к врачам, а сигналы для этого были (стал плохо ходить), то, может быть, своевременная помощь дала какие-то результаты. Но что теперь рассуждать? Остается только молиться...

Марина РАЙКИНА.

Организатор торгов — конкурсный управляющий ОАО Технологии Сервиса» (публикация о признании несостоятельным (банкротом) и утверждении конкурсного управляющего №77034157635 в газете «Коммерсантъ» №16 от 28.01.2023 г. Журихина Ирина Игоревна (тел.: (473)2284843; e-mail: irinazurhina01@gmail.com) сообщает о результатах проведения торгов в электронной форме в форме публичного предложения по продаже прав требования ОАО Технологии Сервиса», завершённых 09.02.2026 г. на электронной площадке Центральных Торгов (https://cdtrf.ru). В соответствии с сообщением в ЕФРСБ №20431571 от 27.11.2025 г., торги по продаже прав требования

ОАО Технологии Сервиса» (КБ «Миллиум Банк» (ЗАО) (ОГРН 1117746639988) — лот №1, к Зайдину Михаилу Юрьевичу (ИНН 665804121175) — лот №2 не состоялись, по лоту №2 победителем признан единственный участник торгов Ростовцев Александр Викторович (ИНН 360900448673), предложивший 19770 руб. за реализуемые права требования. Заинтересованность Ростовцева Александра Викторовича по отношению к должнику, кредиторам, конкурсу управляющему отсутствует. Конкурсный управляющий ОАО Технологии Сервиса» Журихина И.И. и Ассоциация СРО «ЦААУ» в капитале победителя не участвуют.

Организатор торгов — конкурсный управляющий ООО «МСК» (115230, г.Москва, Электротрилит пр-д, д. 1 к. 4, эт. 1 п. IV к. 5 оф. 2А; ОГРН 117746947850, ИНН 7702423095, далее — Должник) Колмогоров Алексей Николаевич (далее — КУ, э/п/п torgikan@gmail.com, тел. 89516712403, адрес для кор.: 197101, г.Санкт-Петербург, а/я 101, ИНН 420591047397, СНИЛС 073-597-804-06, №СРП АУ: 13419, член Ассоциации СРО «Эгида», 170100, г.Тверь, б-р Давыдовцев, д. 11, оф.17; ИНН 5836141204), действующий на основании Решения Арбитражного суда г.Москвы от 10.10.2024 по делу №А40-285635/22-129-5015 и Определения Арбитражного суда г.Москвы от 17.01.2025 по

делу №А40-285635/22-129-5015 сообщает: по Лотам №1, 2 были отменены открытые электронные торги посредством публичного предложения по продаже имущества Должника (объявление №12010503655 в газете «Коммерсантъ» №188(8120) от 11.10.2025, стр.185) (далее — Публичное предложение) по Лоту №3 Публичного предложения победителем признан ИП Сидоркина Е.В., ОГРН/ИП 318784700164538 предложение о цене 211888,00 руб. У победителя торгов отсутствует заинтересованность по отношению к Должнику, кредиторам, КУ; КУ, саморегулируемая организация арбитражных управляющих, членом которой является КУ, в капитале победителя торгов не участвует.

В рифму

# СИЛЫ ПРИТЯЖЕНИЯ

У Закона тяготения  
Силы много и терпеливы.  
Силы заняты делами —  
Держат связь между телами,  
Буква этого Закона —  
Это же была икона!  
Все хотели-не хотели,  
А друг к другу тяготеют!

Жил народ, взрослели дети...  
Как, никто и не заметил,  
Все буквально на планете  
Очутились в Интернете...  
Там источник чертовщины!  
Пол прекрасный и мужины —  
Вроде радю, но не вместе...  
Бегают... Но бег на месте...

Жизнь поблёлка, стала фоном...  
Каждый со своим смартфоном...  
Тот роднее, ярче, проще!  
Соловьев не слышно в роще...  
Сник на мачте алый парус...  
Алкоголь не держит градус...  
Так не выжить... Я же вижу...  
Если мы не станем ближе!

Эта скованность движений...  
Помогайте притяженью —  
Сами двигайтесь друг к другу!  
Просто обними подругу!  
Та душою и телесно  
К вам в ответ прижмется тесно!  
Наказание за это —  
Два часа без Интернета!

Шторы опустились низко...  
Двое близко, очень близко...  
Слышен пульс, удары сердца...  
Близко... Можно отгрезнить...  
**Сергей ЧЕПЕЛЕВ.**



## Осеню

Находясь в тени, экономим на свете.

И тузы бьют подкаблучниками,  
когда с ними «козырные дамы».

Каждый раз разводился. Диагноз — хроническое «недержание жён».

Зачем тебе «Камасутра», если не с кем ее читать?

Какой же он дурак — если меня цитирует!

Семейный очаг — это, конечно, очень хорошо, но иногда хочется погреться и у камина.

**Федор РАДЕЦКИЙ.**

## КУРС ВАЛЮТ

По курсу ЦБ на 27.02.2026.  
1 USD — 77,1218; 1 EURO — 91,0281.

## ДНИ РОЖДЕНИЯ

**27 ФЕВРАЛЯ**  
**Анна Вески (1956)** — эстрадная певица  
**Георгий Гурьянов (1961–2013)** — рок-музыкант, художник, драматург  
**Татьяна Доглева (1957)** — актриса театра и кино, кинорежиссер, народная артистка РФ  
**Авангард Леонтьев (1947)** — актер театра и кино, народный артист России  
**Сергей Семак (1976)** — футболист, главный тренер клуба «Зенит»  
**Эвелина Хромченко (1971)** — российская журналистка и телеведущая

**28 ФЕВРАЛЯ**  
**Светлана Алилуева (1926–2011)** — дочь Иосифа Сталина  
**Татьяна Васильева (1947)** — актриса театра и кино, народная артистка РФ  
**Алексей Гордеев (1955)** — заместитель председателя Государственной думы Федерального собрания РФ  
**Владимир Кожин (1959)** — государственный деятель, член Совета Федерации, представитель от мэрии Москвы  
**Михаил Сеславинский (1964)** — общественный деятель, исследователь книжной культуры, библиофил, топ-менеджер, академик РАН  
**Валерий Фокин (1946)** — режиссер театра и кино, актер, театральный педагог, народный артист РФ  
**Гарик Харламов (1981)** — актер кино, телевидения, озвучивания и дубляжа, сценарист, продюсер, юморист, телеведущий, певец, шоумен

**1 МАРТА**  
**Николай Диденко (1976)** — оперный певец, бас, худрук благотворительного фестиваля для детей «Белый пароход»  
**Мирослава Карпович (1986)** — актриса театра, кино и телевидения, модель, телеведущая  
**Ирина Купченко (1948)** — актриса театра и кино, народная артистка РСФСР  
**Юрий Трунцев (1956)** — заместитель председателя Правительства РФ — полномочный представитель Президента Российской Федерации в Северо-Кавказском федеральном округе

Федерации в Дальневосточном федеральном округе  
**Анастасия Янькова (1991)** — спортсменка и модель, чемпионка России по тайскому боксу

## ПОД ГРАДУСОМ

По информации Гидрометцентра России, сегодня температура днем в Москве -2...0°, ночью -3...-1°. Облачно. Местами небольшие осадки (снег, мокрый снег). Гололеда. Ветер юго-западный, 5–10 м/с. Восход Солнца — 7.25, заход Солнца — 17.59, долгота дня — 10.34. По данным ИЗМИРАН и Лаборатории магнитобиологии, ожидаются небольшие возмущения геомагнитного поля.

## ДАТСКИЙ УГОЛОК

**27 ФЕВРАЛЯ**  
День сил специальных операций в России  
Международный день белого медведя  
Международный день оптимиста  
1936 г. — скончался Иван Павлов — русский физиолог, нобелевский лауреат по физиологии и медицине  
**28 ФЕВРАЛЯ**  
День Арктики  
День ухода зимы  
Всемирный день портного  
1066 г. — открылось Вестминстерское аббатство  
1986 г. — убийство Улофа Пальме — премьер-министра Швеции  
2021 г. — с космодрома Байконур состоялся запуск первого гидрометеорологического спутника «Арктика-М» для мониторинга поверхности Земли и морей Северного Ледовитого океана

**1 МАРТА**  
Всемирный день комплимента  
День экспертно-криминалистической службы системы МВД России  
Всемирный день гражданской обороны  
День кошек в России  
День хостинг-провайдеров в России  
1996 г. — образован космодром МО РФ «Свободный» в Амурской области  
2001 г. — введен полномасштабный визовый режим между Россией и Грузией  
2011 г. — в России вступил в силу закон «О полиции»

- 1 — Бабушка, почему ты спишь с поджатыми ногами?  
— Мне так удобнее, внучек. А почему ты спрашиваешь?  
— Папа говорит, что когда ты их протянешь, мы купим машину.
- 2 — Понимаешь, мне нужна женщина с тонкой душевной структурой. Чтобы пришла, пожелала...  
— А я уже пожелала, что пришла.
- 3 — Когда мужик говорит, что внешность не главное, он имеет в виду свою внешность.

**ГОРЯЧАЯ ПЯТЕРКА АНЕКДОТОВ «МК»**

- 1 Мужик с бодуна долго смотрит на два разных носка у себя на ногах, наконец изрекает:  
— Властью, данной мне свыше, объявляю вас парой!
- 2 После недельной работы над микроскопом крупный ученый поднимает свои красные от усталости глаза и говорит коллегам:  
— Господа, а вы не знаете антонима к слову «звизка»?
- 3 — Бабушка, почему ты спишь с поджатыми ногами?  
— Мне так удобнее, внучек. А почему ты спрашиваешь?  
— Папа говорит, что когда ты их протянешь, мы купим машину.
- 4 — Понимаешь, мне нужна женщина с тонкой душевной структурой. Чтобы пришла, пожелала...  
— А я уже пожелала, что пришла.
- 5 Когда мужик говорит, что внешность не главное, он имеет в виду свою внешность.

## ПО 31 МАРТА ОТКРЫТА ДОСРОЧНАЯ ПОДПИСКА НА «МК» НА 2-Е ПОЛУГОДИЕ 2026 ГОДА!

**ПОДПИСКА В АВТОМОБИЛЬНЫХ ПУНКТАХ «МК»**

**27 февраля с 8.30 до 18.30**  
перерывы с 13.00 до 13.30  
Богородское, ул. Краснобогатая, д. 2, с. 1, на парковке Крылатское, Рублевское шоссе, д. 42, к. 1, у центра госуслуг «Мои документы»

**28 февраля с 8.30 до 18.30**  
Царицыно, Пролетарский пр-т, д. 25, м. «Кантемировская»  
Теплый Стан, ул. Профсоюзная, д. 146, к. 1, м. «Теплый Стан»

**2 марта с 8.30 до 18.30**  
Некрасовка пос., ул. 1-я Волжская, д. 9, у центра «Долголетие»

Проект **Вернадского**, пр-т Вернадского, д. 41, стр. 3, на автостоянке с ул. Семеновая-Тянь-Шанского

**3 марта с 8.30 до 18.30**  
**Свердловское**, бул. Дмитрия Донского, д. 2а, у маг. «Пятерочка», м. Бульвар Дмитрия Донского  
**Марьино**, ул. Шереметьевская, д. 1, к. 2, на парковке за МЦ «Меданализ», м. «Марьино Роща»

**4 марта с 8.30 до 18.30**  
Нижегородский, ул. Нижегородская, д. 72/2, у маг. «Дикси»  
Кучино, ул. Молдавская, д. 4, у маг. «Пятерочка», м. «Кучинская»

**5 марта с 8.30 до 18.30**  
Чертановское Северное, ул. Чертановская, д. 1в, к. 1, у маг. «Пятерочка», м. «Чертановская»  
Ховрино, ул. Фестивальная, д. 8, у маг. «EUROSPAR»  
Алтуфьево, ул. Инженерная, д. 3, у маг. «EUROSPAR»

**6 марта с 8.30 до 18.30**  
Ивановское, ул. Челябинская, д. 15, у маг. «Авокасо»  
Раменки, пл. Джавахарлала Неру, д. 1, на парковке у м. «Университет», выход к МГУ

**7 марта с 8.30 до 18.30**  
Южное Бутово, Бунинская аллея, д. 7, на парковке с правой стороны от входа в метро, м. «Бунинская Аллея»  
Восточное Бутово, ул. 3-я, м. А. Космодемьянских, д. 23, у м/г «Рассвет»

**8 марта с 8.30 до 18.30**  
Юбилейный, ул. Велозаводская, д. 11/1, у билетной кассы на автостоянке  
Измайлово, ул. 11-я Парковая, д. 29, у маг. «Пятерочка»

**В ТЕПЛР С «МК»**  
**27 февраля с 10.00 до 15.00**  
м. «Улица 1905 года», ул. 1905 года, д. 7, центральный вход в редакцию «МК» со стороны ул. Костикова.  
**ВНИМАНИЕ!** В этот день вы можете не только выгодно подписаться на «МК», но и получить один из наших фирменных призов или приглашение в театр.

Подробности по тел. 8 (495) 665-40-80 и на сайте [www.mk.ru/podpiskaMK](http://www.mk.ru/podpiskaMK)

АО «Редакция газеты «Московский Комсомолец», 2026.  
Торговая марка и торговый знак «Московский Комсомолец», «МК» являются исключительной собственностью АО «Редакция газеты «Московский Комсомолец».

Перепечатка материалов и использование их в любой форме, в т.ч. в электронных СМИ, без письменного разрешения редакции не допускается.  
Редакция не несет ответственности за достоверность и содержание рекламных материалов.

**МК**

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:  
125993, Москва,  
улица 1903 года, 7, стр. 1.

Редакция занимается с писемными читателями, не публикуя в письмах. Рукописи не рецензируются и не возвращаются.

Галерея отчетов о фотосессиях в ОАО «Московская газетная типография»:  
125993, РПЗ-3, Москва, д. 22, ул. 1905 года, 7.  
Полностью индексы газеты «Московский Комсомолец»: ПМ277, ПМ277, ПМ301

Контактные телефоны:  
(495) 649-4444, (495) 609-4433, (495) 781-4737  
Линия бесплатная: 800 «Агентство МК»  
Служба распространения: 800 «Агентство МК»  
тел. (495) 665-40-90

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16  
Линия №: 0742  
Общий тираж: 1.851.142

СВОБОДНАЯ ЦЕНА

Рекламно-информационное агентство  
принимает объявления от частных лиц и организаций в газету «МК»:  
781-47-37 (многоканальный), 781-47-36, 781-47-40

СРОК ПОДПИСАНИЯ ГАЗЕТЫ В ПЕЧАТЬ 20.00

УЧРЕДИТЕЛЬ: Гусев Павел Николаевич  
Регистрационный номер: серия ПМ № ФС77-97046 от 21 февраля 2025 г., зарегистрировано Федеральную службу по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций

Дежурный редактор:  
Ольга БАКШЕВА  
НОМЕР ПОДПИСАН В 20.00

Главный редактор:  
Павел ГУСЕВ

## ГЛАВНАЯ ТЕМА

Олимпийские игры позади, где наших лыжников, кроме Дарьи Непреховой и Савелия Коростелева, их это не касается, — всех оставили зрители. Прошел месяц соревнований, дан старт чемпионату России в Южно-Сахалинске. Начало выдалось бурным. Александр Большунов, Сергей Ардашев, Вероника Степанова, Евгения Крutiцкая успели и выиграть, и проиграть.

Первым же вопросом перед стартом чемпионата России, которым задались буквально все, был такой: а повторит ли голодный до побед Александр Большунов беспроигрышную серию Иоханнеса Клебо, шесть медалей из шести возможных? Конечно, никакой это был бы не реванш за пропущенные Олимпийские игры, но грела хотя бы радость подсчета.

Первой же дистанцией Большунов показал, как эффектно он умеет выигрывать, официально зафиксировав, что находится в отличной форме. Гонку на 10 км классическим стилем Александр выиграл мощно. И вот оценка его победы, что называется, из уст главного соперника. Сергей Ардашев, финишировавший вторым, рассказал, что за победу, конечно, боролся, но «в концовке немного не удержал скорость, которую задал Александр Большунов».

Сезон Сергей проводит сильно, лидируя в общем и дистанционном зачете. А у трехкратного олимпийского чемпиона первая половина сезона сложилась не очень хорошо. Победы были — но всего пара. И к «золоту» приехал Александр лишь в январе, явно начал набирать форму. В прошлом году также уже было: тяжело стартовал, но на чемпионате России завоевал в итоге пять золотых медалей, уступив лишь спринт. В Южно-Сахалинске Большунов, а он вышел на дистанцию раньше Ардашева, стартовый отрезок 10 км Сергею проиграл, но на этом — всё. Дальше он только лидировал, ускоряясь. Результат — около 15-ти преимуществ над вторым местом. (Третьим финишировал Иван Горбунов, который, в этом сезоне, вернувшись в строй после сложнейшей травмы, находится все время на виду.)

Тренер Юрий Бородавко на вопрос, попытается ли Александр Большунов выиграть в Южно-Сахалинске все гонки, ответил, как и положено, грамотно: Большунов привык все делать «здесь и сейчас», не стоит загадывать, лучше двигаться от гонки к гонке. Что же касается сравнений с Иоханнесом Клебо и его великими результатами, то каждый из них идет своей дорогой. И очень жаль, что «дорожки разошлись».

«Золото» гонки с раздельного старта выглядело лишь началом. Форма есть? Да. Гонка любимая? Да. Настроение после победы, что называется, за явным преимуществом — прекрасное. Выходи и забирай «золото». Как

это умеет делать в скиатлоне Большунов, все знают. Но Ардашев смог отобрать это первое место. В скиатлоне, на своей коронной дистанции, Большунов оказался только пятым с отрывом в 0,5 секунды.

Интересная статистика: Александр Большунов не проигрывал скиатлон на чемпионатах России с 2021 года, пять раз подряд забирал на этой дистанции «золото». А Сергей Ардашев, абсолютный лидер этого сезона, никогда прежде на чемпионате России не оказывался в скиатлоне на первом месте. Впору уже действительно шутить, что усы, которые Сергей недавно отстриг, сбрасывая не надо.

Основная часть скиатлона была достаточно спокойной. Правда, на первом круге

# САША, У НАС ОТМЕНА

Трехкратного олимпийского чемпиона обзовали лыжником, бегающим по старым методичкам



Александр Большунов.

Александр Большунов отдал скиатлон, показав, как-то без особого боя. И сейчас снова получит со всех сторон разнообразие мнений с жесткой оценкой потенциала: в топе ему, мол, даже внутренне, конкуренцию не выдержит, чего уж о международном говорить? А на голову Большунова в этом сезоне уже вылилось столько всего нехорошего, что он не спешит в прямой эфир для того, чтобы рассказать — что и как было. Почему, например, использовал ту тактику в скиатлоне, которая не привела не только к «золоту», а вообще к медали?

Во время Олимпийских игр Саша сказал немного. Но резко. Сказал, что смотрел

жужженье конькового стиля Сергей Волков решил обстановку накалить. Сам потом скажет: надо моделировать разные ситуации, на тех же Олимпийских играх, как все видели, спортсмены дистанции начинают резво да так и продолжают, никто силе не бережет. Но вскоре Большунов возглавил группу преследования, Сергей уже бороться не смог, сил не хватало, а Александр в начале заключительного круга оказался впереди всех. Почему олимпийский чемпион не пошел сразу в отрыв, а остался в группе? Это вопрос, но именно он же стал и ключевым для итога. Кстати, незадолго до финиша в группе лыжников произошел массовый завал, одним из его участников стал и заставивший говорить о себе в этой гонке Сергей Волков, упали еще пятеро. (В итоге Большунов стал 16-м.) Зрелище даже со стороны оказалось тяжелое — до финиша ведь было уже буквально рукой подать. Правда, тех, кто был в группе лидеров, падения не коснулись.

После крутого поворота перед финишем Александр Большунов был пятым. И дальше уже не смог что-то изменить. В отличие от Сергея Ардашева, который своим резким ускорением не позволил победить Егору Митрошину. (Третье место определил только фотофиниш: Дмитрий Жуль забрал «бронзу», Андрей Кузнецов — «деревянную» медаль.)

После победы Сергей Ардашев назвал гонку «мясорубкой» и удивился коллегам: мол, многие пытаются выйти вперед, но для чего они это делают, если потом начинают отставать, непонятно. Сам же он, как сказал, придерживался такой тактики: старался не откатываться назад, зная, что в группе могут быть и падения, и поломки.

Александр Большунов отдал скиатлон, показав, как-то без особого боя. И сейчас снова получит со всех сторон разнообразие мнений с жесткой оценкой потенциала: в топе ему, мол, даже внутренне, конкуренцию не выдержит, чего уж о международном говорить? А на голову Большунова в этом сезоне уже вылилось столько всего нехорошего, что он не спешит в прямой эфир для того, чтобы рассказать — что и как было. Почему, например, использовал ту тактику в скиатлоне, которая не привела не только к «золоту», а вообще к медали?

Во время Олимпийских игр Саша сказал немного. Но резко. Сказал, что смотрел

# СТРАЖИ ЕВРОПЕЙСКИХ ВОРОТ

Матвей Сафонов и Никита Хайкин показывают чудеса в еврокубках

Футбольные клубы «Пари Сен-Жермен» и «Будё-Глимт» успешно вышли в 1/8 финала самого главного командного европейского турнира — Лиги чемпионов. В этом успехе есть немалая заслуга российских вратарей обеих команд — Матвея Сафонова, в «Будё-Глимте» — Никиты Хайкина.

Пока российский футбол готовится к началу весенней части своих соревнований, футбол европейский вовсю радует болельщиков интереснейшими матчами. И не самую последнюю роль в главных событиях европейской Лиги чемпионов на этой неделе сыграли наши российские голкиперы Матвей Сафонов и Никита Хайкин. Причем делают они это уже на регулярной основе, что еще раз подчеркивает силу отечественной школы вратарского искусства.

Начнем с более сенсационной новости. Норвежский «Будё-Глимт» по сумме двух матчей со счетом 5:2 (3:1, 2:1) неожиданно для многих экспертов одолел легендарный итальянский «Интер» в рамках стыкового раунда плей-офф Лиги чемпионов. Российский вратарь норвежцев Никита Хайкин вместе со своей командой прошел в 1/8 финала главного еврокубового турнира, где им предстоит играть уже либо с английским «Манчестер Сити», либо с португальским «Спортингом».

Никита в обоих матчах против «Интера», без лишней скромности, совершил ряд вратарских подвигов, благодаря чему победителем по европейским меркам норвежской команды над итальянским грандом стала одним из самых обсуждаемых событий последних дней в европейском футболе.

Почему? Потому что «Будё-Глимт» вышел в 1/8 финала Лиги чемпионов впервые в своей истории. Статистический анализ выступления норвежского клуба показывает

масштаб события. «Глимт» установил уникальное достижение для не входящих в топ-5 чемпионатов клубов в главном еврокубовом турнире в XXI веке. Команда Никиты Хайкина стала первой за пределами пяти ведущих европейских лиг, выигравшей четыре матча подряд в рамках Кубка европейских чемпионов или Лиги чемпионов УЕФА с соперниками из сильнейших лиг Европы — Англии, Испании, Германии, Италии и Франции. И последним клубом, которому удавалось подобное, был нидерландский «Аякс», который в сезоне-1971/1972 выиграл Кубок европейских чемпионов.

Напомним, помимо двух матчей с «Интером» ранее норвежский клуб победил «Манчестер Сити» (3:1) и мадридский «Атлетико» (2:1) в рамках 7-го и 8-го туров общего этапа Лиги чемпионов соответственно. Такая серия побед над соперниками высшего уровня демонстрирует тактическую дисциплину и психологическую устойчивость коллектива, надежным фундаментом которого выступает российский вратарь.

«Мы не боимся играть в наш футбол, мы идем до конца. Мы обороняемся все вместе, атакуем все вместе, боремся друг за друга. Мы не меняем нашу игру под соперника кардинально, и в этом весь кайф нашего футбола», — объяснил Никита Хайкин в эфире «Okko Спорт».

Уже после матча россиянин раскрыл секрет победы над миланским грандом. «Мы решили не рисковать, особенно 20 минут первого тайма. Могли сыграть лучше в плане розыгрыша мяча, но, мне кажется, это сработало. Я считаю, что наша оборона стала залогом победы. Мы сделали свою работу, чему я очень рад», — объяснил Хайкин.



Матвей Сафонов.

Авторитетные отечественные специалисты высоко оценили вклад российского вратаря в исторический результат. Юрий Семин назвал Никиту лидером норвежской команды. «Никита Хайкин — лидер «Будё-Глимт». Посмотрите, как он выстраивает игроков при подачах. Сколько у «Интера» было угловых — он всё снял. Посмотрите, с каким уважением его слушают партнеры. И все действия Хайкина, направленные на подсказ защитникам, выполняются. Думаю, после матча с «Интером» Хайкин может снова получить награду лучшего вратаря тура в Лиге чемпионов», — цитирует Семин «Чемпионат».

Главный тренер «Сочи» Игорь Осинькин, который был наставником Хайкина в молодежной команде краснодарской «Кубани» в 2015 году, также отметил вклад российского вратаря в победу команды в российском этому же изданию. «Видно, что Хайкин на своем месте. Он ведет себя очень уверенно, хорошо играет ногами и вовлечен во все игровые процессы. Очень приятное впечатление. В том, что команда прошла так далеко в Лиге чемпионов, есть большая заслуга Хайкина».

Голкипер «Пари Сен-Жермен» Матвей Сафонов вечером 25 февраля ответный матч на домашнем стадионе парижан проводил в день своего рождения. Ему исполнилось 27 лет. И, несмотря на два пропущенных мяча (в которых его больше всего точно не было), сумел все же вывести свою команду в 1/8 финала Лиги чемпионов.

Встреча на «Парк де Пренс» завершилась боевой ничьей со счетом 2:2. Для вратаря сборной России и ПСЖ Матвея Сафонова эта игра стала седьмой подряд после восстановления от перелома руки. Что бы ни говорил главный тренер команды, но хорошие действия Матвея в воротах, похоже, окончательно лишают работы его визави Лука Швалье. И что бы ни говорили главный тренер команды, испанец Луис Энрике, и ее болельщики, как бы ни критиковали они Матвея, именно он становится основным голкипером ПСЖ как минимум в матчах Лиги чемпионов.

Напомним, что неделей ранее, 17 февраля 2026 года, парижане одержали победу в гостях со счетом 3:2. В том матче, кстати, получил красную карточку полузащитник «Монако» Александр Головин, позитивно в ответной игре в Париже он участия не принимал. Но и без него монегаски едва не отгрохали парижан. Сравняя счет уже в добавленное время, они имели хорошие шансы выиграть встречу. Однако уверенные действия Матвея в воротах и его хладнокровие все же позволили ПСЖ пройти дальше по турнирной сетке.

В одной восьмой финала Лиги чемпионов ПСЖ теперь предстоит встретиться с «Барселоной» или «Челси». Сафонов и его партнер ждет серьезное испытание, которое и покажет, насколько действительно хорош наш Матвей.

Сергей АЛЕКСЕЕВ.

## ФЕМИДА

В четверг Наро-Фоминский городской суд вынес приговор рэперу Алексею Долматову, более известному как Гуф. Артист получил судимость, хотя все шло к тому, что его пропустят. До этого в течение 8 заседаний Гуф игнорировал журналистов, но после приговора все же прервал обет молчания.

Напомним, 23 октября 2024 года Гуф и его друг Георгий Саруханиян в компании друзей расслабились в сауне в окрестностях Апрелевки. Ребята пошумели, не захотели оплачивать ущерб (немного пострадала мебель), а когда приехавший по просьбе владельцев банного комплекса ее брат, между прочим, сотрудник полиции Михаил Мартынов, начал снимать дебоширов на видео, отобрали у него телефон. И отказались отдавать гаджет, если владелец не удалит компромат. Все это сначала было квалифицировано как грабеж. Уже в суде обвинение уточнили — речь идет о самоуправстве, так как Гуф с приятелем не ставили своей целью завладеть телефоном окончательно и бесповоротно. В четверг было намечено оглашение приговора.

# ЕСЛИ ДРУГ ОКАЗАЛСЯ ГУФ

Рэпер помирился со своей жертвой, но это не спасло его от приговора

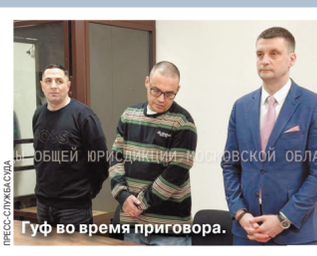
Гуф, как и раньше, приехал в суд с группой поддержки и в лица сестры. Сам он, как обычно, не проронил ни слова, а родственница со значимым делом сказала: «Все будет хорошо».

И вначале заседание вроде бы подтверждало его оптимистичный прогноз. Выяснилось, что Долматов и Мартынов примирились, ущерб возмещен, поэтому потерпевший не возразил против прекращения уголовного дела. Самоуправство не относится к категории тяжких преступлений, поэтому примирение в данном случае возможно — если не против прокурора.

Но прокурор был против. Представитель обвинения произнес загадочную фразу: «Таково указание руководства». После чего судья

долго ушла в совещательную комнату. Журналисты, потянув надежду получить комментарий от Гуфа, набросились на его визави, который надеялся спокойно отлучиться по своим делам. Со стороны это выглядело как эдакая пешая экскурсия по заснеженному Наро-Фоминску. Но рэпер, видимо, обучил Михаила правилам игры в молчанку — за время прогулки Мартынов не проронил ни слова. Не отреагировал он и на едкие вопросы о том, каков размер компенсации от Долматова, — кто-то даже предположил, что артист посвятил своей жертве очередное рэп-произведение.

В 15.38 судья огласила приговор Долматову и Саруханияну — 1 год условно с испытательным сроком 1 год. Что, в принципе,



Гуф во время приговора.

по-божески: за самоуправство можно загреметь в тюрьму и на 5 лет. Но Гуф и этот исход не слишком устроил. Он все же прервал обет молчания и сказал журналистам, что намерен обжаловать приговор. Не забыл Долматов и о странном «указании руководства», о котором упомянул обвинитель. Михаил Мартынов выразил полную солидарность со своим недавним обидчиком. Так что у Гуфа, похоже, еще есть шансы выйти сухим из воды.

Анна ТИТОВА.