



Буря мглою небо кроет...



Восстановление линии электропередачи в Мурманской области.

ТГ-канал губернатора Мурманской области (t.me/andrey_chibis)

Хроника кризиса в арктических городах

Конец января 2026 года сковал Мурманск и Северодвинск не только лютыми морозами, но и вязким, почти осязаемым страхом – тем самым, что проникает в квартиры вместе с ледяным сквозняком из-под оконных рам. Вдруг в следующий миг погаснет свет, а батареи превратятся в холодные каменные глыбы? Аномальные холода до 40 °С с ураганными ветрами, порывами ветра до 25 м/с и снежными зарядками, снижающими видимость до нуля, вскрыли то, о чём годами предпочитали не говорить вслух: инфраструктура двух ключевых городов Русского Севера держится на честном слове, изношенных трубах, устаревших подстанциях и героических усилиях коммунальщиц, работающих на износ, зачастую без выходных и по 16 часов подряд.

Всё началось незаметно, будто трещина на льду перед ледоходом. В Мурманске 18 января на ТЭЦ-2 рванул магистральный трубопровод диаметром 800 мм. Авария произошла в 5:47 утра – как раз когда горожане собирались на работу. Никто не успел опомниться: 37 многоквартирных домов в Ленинском и Октябрьском округах остались без тепла. Люди смотрели, как столбик термометра в квартирах ползёт вниз – до +8...+10 °С. В некоторых квартирах, особенно на последних этажах, температура опускалась до +6 °С. Соцсети заполнились фотографиями обледеневших батарей, детей в шапках и варежках у радиаторов, кастрюль с водой, поставленных на плиты «на всякий случай». Одна из жительниц опубликовала снимок термометра, приклеенного скотчем к окну: «+7 в комнате. Сын спит в двух свитерах. Кот забился под диван и не выходит».

На следующий день – новый удар: авария на подстанции «Северная». В 14:22 произошёл скачок напряжения, затем – полное отключение. Полусоток без электричества. Лифты встали. В магазинах работали аварийные генераторы, но их мощности хватало

лишь на поддержание освещения; холодильники начали оттаивать, а покупатели нервно поглядывали на часы, боясь, что продукты испортятся. 21 января Северодвинск погрузился в темноту: обрыв ЛЭП оставил без электричества 40% общественного транспорта. Тролейбусы встали на маршрутах, автобусы с электромоторами застряли на остановках. Больницы перешли на резервные дизель-генераторы, но их хватало лишь на поддержание работы в реанимации и операционных. В аптеках выстраивались очереди за батарейками и переносными фонарями. Одна из фармацевтов, Елена Морозова, вспоминала: «Люди брали всё: свечи, спички, термосы, сухие пайки. Спрашивали, есть ли керосиновые лампы, но у нас такого не было».

Причины коллапса лежат на поверхности, но от этого не становятся менее болезненными. В Мурманске 68% теплотрасс старше 30 лет; в Северодвинске – 72%. Многие трубы проложены ещё в 1970–1980-х годах и рассчитаны на срок службы 25 лет. Ремонт откладывали годами: то не хватало денег, то «ещё потерпят». После закрытия старых котельных в 2020-х нагрузка легла на ТЭЦ, ко-

торые проектировались под иные климатические реалии. Например, ТЭЦ-2 в Мурманске была рассчитана на пиковую нагрузку при 25 °С, но при 40 °С система работает на пределе.

Власти отреагировали оперативно, но их меры напоминают попытки залатать дыры на парусине во время шторма. Введён режим повышенной готовности. В ДК и спорткомплексах развернули пункты временного обогрева: там можно погреться, зарядить телефон, выпить горячего чая. В Мурманске таких пунктов 12, в Северодвинске – 8. В одном из них, в ДК «Строитель», круглосуточно работают волонтеры: они разносят чай, помогают разряжать телефоны, а детям – подключиться к Wi-Fi.

МЧС направило 10 мобильных котельных и 50 дизель-генераторов, но их хватает лишь на частичное покрытие потребностей. В Мурманске одна мобильная котельная обслуживает 5 домов, а в Северодвинске генераторы обеспечивают электричеством лишь 3 детских сада и 1 поликлинику.

По поручению прокурора Мурманской области Сергея Павлодина в связи с массовыми отключениями электроэнергии в населенных пунктах региона с привлечением специалистов регионального управления Ростехнадзора организована проверка исполнения законодательства об электроснабжении, соблюдения прав граждан при предоставлении им соответствующей коммунальной услуги.

Между тем люди находят силы помогать друг другу. Волонтеры разносят тёплые одеяла и грелки в дома пенсионеров. В Мурманске группа из

20 человек организовала «Тёплый патруль»: они объезжают районы без отопления с термосами горячего чая и супами в термоконтейнерах.

В отелях Мурманска по инициативе областного министерства туризма временно размещают семьи с детьми из наиболее пострадавших домов. Для них организованы трёхразовое питание и доступ к тёплым душевым.

Синоптики же не радуют: по их прогнозам, аномальные морозы продержатся до середины февраля. В Гидрометцентре предупреждают о возможных новых волнах холода с температурами до 42 °С.

Тарифы на ЖКХ могут подняться на 15–20% – власти обещают это затратить на экстренный ремонт. Для семей, где бюджет и так трещит по швам, это станет новым ударом. Пенсионерка Лидия Смирнова подсчитала: «В декабре за квартиру платила 8 тысяч, а в январе уже 10 500. Откуда брать деньги, если пенсия 18 тысяч?»

В одном из мурманских дворов появилась самодельная табличка: «Если тебе холодно – заходи к нам. Чай, плед, розетка». Это не просто жест доброты – это новая реальность, где выживание зависит не от чиновников и не от погоды, а от того, насколько люди готовы поддерживать друг друга. А за окном всё так же метёт метель, термометр упорно показывает минус 37 °С, и где-то вдали гудит мобильная котельная, пытающаяся согреть граждан при предоставлении им соответствующей коммунальной услуги.

Между тем люди находят силы помогать друг другу. Волонтеры разносят тёплые одеяла и грелки в дома пенсионеров. В Мурманске группа из

Евгений ФЕДОРИНОВ

Новогодние траты

Празднование Нового года обошлось россиянам в среднем в 64,4 тысячи рублей. Об этом свидетельствуют результаты опроса ВЦИОМ.

Этот Новый год россияне планировали более экономно, чем предыдущий, отмечают в исследовании. Удержаться в бюджете не удалось, но с учетом более скромных планов фактические расходы не превысили прошлых.

Как сообщают в ВЦИОМ, «расходы в среднем составили 64 459 рублей, на 8% больше запланированного бюджета». Многолетняя ретроспектива показывает, что перерасход бюджета в период новогодних праздников – привычное и даже ожидаемое явление. Другой вопрос в том, что в последние несколько лет он стал более умеренным. В целом за весь период наблюдений россияне лишь однажды удалось уложиться в запланированный бюджет и столько же раз – сэкономить».

Больше всего в этом году россияне потратили на посещение культурно-развлекательных мероприятий, туристические поездки – в среднем 27 509 рублей, превысив запланированный бюджет на 2267 рублей. «При этом потратиться на развлечения в этом году были готовы четверо из десяти наших сограждан», – говорится в исследовании. Подарки в среднем обошлись в 24 636 рублей, что на 3001 рубль больше запланированного. Новогодний стол – единственная категория, где фактические траты оказались ниже ожидаемых; средний чек составил 12 314 рублей.

По мнению аналитического центра ВЦИОМ, тот факт, что итоговый чек не вырос вслед за инфляцией, позволяет предположить, что праздник перестал быть поводом для необдуманных и неограниченных трат и превратился в сферу более контролируемого и осознанного потребления.

Погода

В Москве с ночи на вторник до среды продлится сильный снегопад. Об этом сообщил научный руководитель Гидрометцентра России Роман Вильфанд. К вечеру среды снегопад начнёт стихать.

Также начнет повышаться температура, по сравнению с понедельником она поднимется сразу на 12-15 градусов. В среду температура также будет ночью минус 11 – минус 6, а днем около минус 5 – минус 3.

При этом в Москве с 00:00 27 января до 12:00 29 января будет действовать «оранжевый», предпоследний, уровень погодной опасности из-за снега.

ПЕРЕДОВАЯ ЧИТАТЕЛЯ

Формализм в эпоху ИИ

В недалеком прошлом формализма хватало, да и само это слово еще со времен СССР превратилось в ругательный штамп. Однако уже нынче, в наш продвинутый цифровой век, формализм не иначе как подпирает небо. Новые технологии в этом смысле, как оказалось, не упростили, а усложнили наше существование.

Офисные труженики, медицинские работники, чиновники и даже правоохранительные органы с головой погружены в разнообразную электронную отчетность. Все мы бываем в поликлиниках и видим, как такие «цифровые» врачи, выкроив пациенту пару минут, надолго склоняются к компьютеру, заполняя всевозможные формуляры и отчеты. Не ошибусь, если предположу, что многие пациенты, увидев страдающего над отчетностью эскулапов, выходящих из медицинского кабинета, приглушив думы о своих болячках, понимая, что здесь озабочены другим. Для чего это все?

Вместо выполнения прямых обязанностей расцветает имитация деятельности. Современный врач порой стал забывать прослушать пациента, технического продвинутого журналист-многооточник – не успевать подумать о содержательной части текста, а юрист – проштудировать и всесторонне продумать закон... Избыточная отчетность накрыла с головой многие сферы деятельности. Так запросто можно разучиться и лечить, и писать, и спасать.

Работая в крупной энергетической компании, я сполна ощутил на себе прелесть этого дивного цифрового мира. За полгода чуть было не превратился из юриста в бухгалтера-статиста с элементами айтишника. Что тут скажешь про «армию» офисных страдалцев, состоящих из бумажных перфекционистов, умеющих делать красочные «преззы» и такие же яркие по форме, но унылые по содержанию отчеты...

Увы, иллюзия усердной работы и достижений у многих случаев стала вырваться лишь на бумаге, которая все стерпит. Тем временем компании самых различных форм собственности нередко раздувают организационную структуру, добавляя в нее элементы с витиеватыми названиями из серии «стратегический проектный офис», а на деле несущими чисто формальную нагрузку для хозяйствующего субъекта.

Как известно, бытие определяет сознание. К примеру, инженер, не бывающий на производстве и пишущий бумаги, становится делопроизводителем, а учитель, варганирующий бесконечные отчеты, становится статистом. Тут-то и происходит самая страшная из расстрат – растрата образования и профессионализма.

По иронии судьбы продвинутая цифровая эпоха изрядно добавила формализма в образовательную сферу, не столько упростив, сколько осложнив жизнь учителей, школьников, а также их родителей, которые с головой погружались в гаджеты. Электронные сервисы, дневники и учебные пособия, виртуальные кабинеты и онлайн-курсы, дистанционное обучение и прочие штучки... Попа разберешься, настроишь все эти «прогги», можно перечесть море бумажной литературы. Что греха таить, в наши дни традиционный и самый действенный способ получения знаний через учебник или книгу заменяется общими виртуальными путями.

Недавно я услышал диалог, две студентки обсуждали процесс подготовки к экзаменам. Весело шепетали, что надо найти в Сети ролики, или подкасты, где модный блогер-эксперт разъяснит, как им кажется, ответы на вопросы из билета; потом условились, что через мессенджер будут обмениваться находками, а затем по скайпу все обсудят, попутно создав еще и групповой чат. Схема явно не из легких. Не прошло ли заглянуть в учебник? Конечно же, нет. Формально-цифровая норма не позволяет.

Тема формализма не так однозначна, как может показаться на первый взгляд, и она не только про «цифру».

Согласно толковому словарю, под «формализмом» понимается соблюдение внешней формы в ущерб существу дела. Речь о так называемом формальном отношении к чему-либо, т.е. бессодержательность, эмоциональная пустота, высокомерие, безразличие, механическое следование форме, инструкциям. В некоторых случаях формализм становится синонимом халтуры. И нет ничего страшнее, когда он проникает в идеологическую и творческую сферы.

Существует масса молодежных и проффильных мероприятий, организованных как государством, так и крупными корпорациями. Однако нередко к примету, когда помпезно проведенный и щедро оплаченный форум оказывается в итоге пустышкой. Пиар и шоу заменили смыслы. Мероприятие прошло, участники ушли с буклетами, сувенирами и фоточками, а через час все выветрилось из их сознания.

Зачастую старания организаторов сводятся к чисто внешней, кулуарной стороне масштабного действа. Однако в подобных вещах формализм, равнодуш-

ный подход недопустимы, они вдвойне опасны. Халтурно слепленное по содержанию мероприятие, и особенно с патриотическим нарративом, может начать работать против себя и той идеи, которую несет в массы. Тогда оно приобретает не созидательный, а разрушительный эффект.

Какой же элемент нынче выпал из действия, организованного на разных этапах, вплоть до самых высоких? В советское время, при всех издержках сохранения главного. На подобных хулах определялись цели, ставились задачи, назначались исполнители, а впереди подразумевалась ответственность за результат.

Мы требуем от Запада исторический правды, но сами всячески её скрываем, переименовываем, не гнушаемся и чисто формального взгляда на вещи. Нашумевший фильм «Хроники русской революции» тому пример. Не хотелось бы верить, что А. Кончаловский, потомок маршала советской литературы, автора гимна СССР, в паре с успешным бизнесменом преследовали цель опорочить русскую революцию, Ленина и, в конечном счете, нашу советскую историю. Тогда ради чего и для кого этот фильм? С исторической точки зрения он не выдерживает никакой критики. Оущение, что авторы и создатели этой многосерийной киноподелки не учились в советской школе и совсем не знакомы с реальной исторической хроникой.

Горький, Шолохов, Булгаков, Толстой, Федин – есть вершины классической литературы, которые показывали противоречивость, многогранность того времени, переворачивающего историю человечества. Собственные же концептуальные методологические фантазии авторов «хроники» целиком и полностью произрастают из опгелтой антисоветской мысли. Беда только, что все это появилось на чужих берегах давно, многократно тиражировалось в различных жанрах и дремуче вторично. Весь этот художественный густок на выходе рождает только пошлость.

Такие судьбоносные для всего мира события, как Великая Октябрьская Социалистическая революция, не проходят гладенько, чистенько, бескровно, как это, может быть, кому-то хотелось. Еще первый опыт Французской революции это показал. Только взрыв во Франции не привел общество к справедливости, правильному библейскому устройству жизни, несмотря на колоссальные человеческие жертвы. У нас же этот опыт кардинально перевернул жизнь в лучшую сторону не только в России, но и во многих странах, а то и во всем мире, если учесть вынужденное приспособление капитализма к развитию СССР.

К сожалению, очень часто наши творцы превращаются в «живанов, не помнящих родства». Такой формально-бюрократический подход к советскому этапу истории был характерен для перестроечного и постперестроечного кино. Но тогда стояла прямая задача развала СССР. Почему же это продолжается сейчас?

А может, виноваты не взгляды авторов, чем-то обиженных на систему, волей и саму историю. Есть такое понятие, как бесталанность, но и это слово не подходит для многих функционирующих деятелей киноискусства. Востребована антисоветчина – получите! Но нужно ли это России, в данный взрывоопасный и крайне непростой период мировой истории? Понимают ли это авторы всевозможных «хроник»? Представляется, что понимают, и очень хорошо. Они ведь живут не в безвоздушном пространстве. Значит, халтура, чистой воды формализм, следование перестроечным штампам. Левого ногот, без души, без мысли.

Даже терпеливый зритель вряд ли дожидется в многосерийной саге А. Кончаловского всплеска находок, как в сюжете, так и в игре актёров, философских открытий и того, что называется вторым дном. Сквозной эпатаж, касающийся исторических фигур, отображенных в этом сериале, вряд ли можно отнести к достоинству. Все это превращает серьезную тему, раскрываемую авторами, в карикатуру. Все это мы уже проходили и видели!

Формализм опасен. Так, вскользь сказанное, бездумное слово врача может навредить здоровью больше, чем пандемия. Бездарному лектору или «эффektivному» менеджеру из экспертных кругов вполне по силам пагубно повлиять на неокрепшее молодое сознание. Формальное отношение в сфере услуг – это жалость на улыбку и вежливость. Даже отказать клиенту или покупателю можно корректно, не обижая человека.

В советское время с формализмом боролись. Тогда в газетах писали, что халтуру или взяточника, рано или поздно, схватят за руку. А поди-ка поймай безразличного формалиста, когда он все силы души только на то и кладёт, чтобы ни за что не отвечать и побольше класть себе в карман. Каждая эпоха рождает своих равнодушных имитаторов дела. И в наш цифровой век следует их видеть и бороться как с явлением.

Алексей СИНЕНКО,
публицист

Тульский губернатор объявил: «Сельским участковым будем платить по миллиону»

Сам Трамп обзавидует

С 1 февраля в Тульской области начнет действовать региональная программа «Земский участокный уполномоченный инспектор полиции». Об этом сообщил в своём телеграм-канале губернатор региона Дмитрий Милаев.

«По одному миллиону рублей будем выплачивать молодым выпускникам профессиональных образовательных организаций, которые придут работать участковыми в сельские населенные пункты», – написал он в понедельник.

По сообщению «Интерфакса», на данный момент в Тульской области действует ряд мер поддержки специалистов для работы в малых городах и сельских населенных пунктах в сфере образования и здравоохранения, физкультуры и спорта.

* Иностранцы владеют ресурсом нарушают законодательство РФ.



Сергей Карпухин / ТАСС

Обсуждается в Госдуме

Повышенные штрафы за «просрочку» и нарушение правил охоты

Комитет Госдумы по государственному строительству рекомендовал принять в первом чтении правительственный законопроект о поэтапном введении административной ответственности за продажу продукции с истекшим сроком годности. Об этом сообщил «Интерфакс».

Законопроект предусматривает поэтапное введение административной ответственности за продажу продукции с истекшими сроками хранения: с 1 марта 2026 года по 30 июня 2026 года ответственность наступит за продажу просроченных биологически активных добавок к пище, пива, напитков, изготавливаемых на основе пива, и отдельных видов слабоалкогольных напитков, а с 1 июля – всех товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, пишет информагентство.

Отмечается, что нарушение закона повлечет за собой наложение административного штрафа на индивидуальных предпринимателей в размере 10 тысяч рублей за каждую единицу проданного товара, срок годности которого истек; – 20 тысяч рублей за каждую единицу проданного товара, срок годности которого истек. Ответственность предлагается прописать в новой части 4 статьи 14.43 КоАП РФ.

Законопроектом также предлагается дополнить КоАП новой статьей, которая предусматривает административную ответственность в размере 50 тыс. рублей за продажу товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, лицом, которое не зарегистрировано в установленном порядке в ГИС МТ, если в течение одного календарного месяца совершена продажа более 10 единиц такой продукции посредством одной единицы контрольно-кассовой техники.

Кроме того, проект закона предусматривает штраф за продажу юридическим

лицом или индивидуальным предпринимателем табачной продукции выше максимальной розничной цены после получения ими информации о введении такого запрета из информационной системы мониторинга.

В случае продажи указанной продукции в количестве не более 100 единиц в одном объекте розничной торговли в течение одного календарного дня штраф составит 50 тысяч рублей; если продано более 100, но не более 1000 единиц, штраф составит 100 тысяч рублей; если продано более 1000 единиц, то штраф составит 500 тысяч рублей.

Важно также, что реализация юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем табачной продукции или никотинсодержащей продукции ниже минимальной цены в количестве не более 100 единиц в одном объекте розничной торговли в течение одного календарного дня повлечет за собой наложение штрафа в размере пяти тысяч рублей; в количестве более 100, но не более 1000 единиц – в размере 50 тысяч рублей; в количестве более 1000 единиц – штрафа в размере 500 тысяч рублей.



Аналогичным образом Комитет Госдумы по государственному строительству рекомендовал принять в первом чтении законопроект о повышении штрафов за нарушение правил охоты.

По данным агентства «Интерфакс», законопроект, который в феврале 2023 года внес в палату Госсовет Татарстана, предполагает увеличение минимального размера штрафа за нарушение правил охоты с 500 рублей до двух с половиной тысяч рублей, а также установление минимального срока лишения права осуществлять охоту – один год.

В настоящее время штрафные санкции за нарушение правил охоты остаются крайне низкими, говорится в пояснительной записке. Там

приводится пример, что государственная пошлина за выдачу разрешения на добычу охотничьих ресурсов составляет 650 рублей, а ущерб от незаконной добычи, например, утки составляет 1800 рублей. В то же время размер штрафа за охоту без разрешения на добычу чаще всего назначается в пределах 500 рублей, говорится в пояснительной записке.

Также при лишении права осуществлять охоту менее чем на один год нарушитель лишается фактически всего одного периода сезонной охоты. Данное несоответствие способствует совершению правонарушений и не выполняет задачи, стоящей перед законодательством, считают разработчики инициативы.

Кроме того, комитет одобрил поправки ко второму чтению данного проекта закона. Ими предусматривается, что добыча копытных животных или медведей без разрешения либо с нарушением условий разрешения, в части срока осуществления охоты, места осуществления охоты, количества добытых животных, повлечет для граждан лишение права осуществлять охоту на срок от одного года до трех лет. Штраф для должностных лиц составит от 35 тысяч до 50 тысяч рублей с конфискацией орудий охоты или без таковой.

Законопроект предусматривает штрафы и за добычу копытных животных или медведей лицом, не приобретшим в установленном порядке право осуществлять охоту. Это повлечет штраф для граждан в размере от пяти тысяч до 15 тысяч рублей с возможной конфискацией орудий охоты; для должностных лиц – от 35 тысяч до 50 тысяч рублей с возможной конфискацией.

За добычу копытных животных или медведей лицом, лишенным права осуществлять охоту, предусматривается штраф для граждан в размере от 45 тысяч до 50 тысяч рублей; для должностных лиц – от 45 тысяч до 50 тысяч рублей с возможной конфискацией орудий охоты.

325 лет Морскому корпусу



Департамент информации и массовых коммуникаций Минобороны РФ

Велением Петра для будущего России

В Военно-морском институте – Морском корпусе Петра Великого в Санкт-Петербурге отметили знаменательную дату – 325 лет со дня образования прославленного учебного заведения. Эта дата также считается днем рождения военно-морского образования России.

Мероприятия начались с торжественного построения и подъема Военно-морского флага с гербом Морского корпуса на Астрономической башне. Участниками знаменательного события стали ветераны-выпускники, представители Главного командования ВМФ, командование Военно-морской академии, представители органов государственной власти, почетные гости.

От имени главнокомандующего ВМФ адмирала флота Александра Моисеева личный состав корпуса поздравил начальника Главного штаба ВМФ адмирал Владимир Касатонов. Он говорил о роли Морского корпуса Петра Великого в подготовке кадров для Военно-Морского Флота, подчеркнул, что за всю историю учебного заведения из его стен была выпущена целая плеяда выдающихся флотоводцев и адмиралов, которые оказали большое влияние на развитие и становление флота.

От имени ветеранов-выпускников поздравительную речь произнес выпускник Высшего военно-морского училища имени М.В. Фрунзе 1977 года, главнокомандующий Военно-Морским Флотом в 2016–2019 гг. адмирал Владимир Корольев.

Завершился митинг выступлением начальника Военно-морской академии адмирала Николая Евменова:

– Прошло 325 лет от образования Навигацкой школы в Сухаревой башне в Москве до Морского корпуса Петра Великого. За эти годы не раз менялось название учебного заведения, но суть и цель работы остались неизменными – подготовка высококлассных офицеров для Военно-Морского

Флота. Сегодня мы чествуем тех, кто продолжает эту славную традицию, воспитывая будущих защитников морских рубежей нашей Родины. Пусть Морской корпус Петра Великого и впредь остается маяком знаний, мужества и чести, кузницей кадров для Военно-Морского Флота России, обеспечивая его мощь и непобедимость на благо нашей великой державы!

После митинга на парадном дворе Морского корпуса состоялась торжественная церемония возложения цветов к Обелиску Памяти «Фрунзенцам, героически павшим в боях за свободу и независимость нашей Родины». Чествование выпускников продолжилось на набережной Лейтенанта Шмидта, у памятника русскому мореплавателю, директору Морского кадетского корпуса, адмиралу Ивану Федоровичу Крузенштерну. Офицеры и курсанты возложили цветы к памятнику прославленного мореплавателя. Также в зале Революции прошло торжественное собрание, на котором прозвучали доклады об истории и становлении Морского корпуса Петра Великого.

Завершилась серия праздничных мероприятий полуденным выстрелом из орудия, установленного на Нарышкином бастионе Петропавловской крепости, и возложением цветов и венков к захоронению Петра Первого в Петропавловском соборе.



Департамент информации и массовых коммуникаций Минобороны РФ

Информация Роспотребнадзора

Нипах не распространяется, как COVID

По данным Роспотребнадзора, в Индии принимают меры для локализации вспышки вируса Нипах после того, как число заболевших в штате Западная Бенгалия выросло до пяти человек. Специалисты Роспотребнадзора анализируют информацию об осложнении эпидемиологической ситуации в связи со вспышкой вируса Нипах в Индии.

Как сообщается, ситуация находится под контролем Роспотребнадзора. Случаев завоза болезни, вызванной вирусом Нипах, на территорию России не зарегистрировано. В Российской Федерации имеется достаточное количество тест-систем для своевременной

лабораторной диагностики вируса. В пунктах пропуска через государственную границу функционирует АИС «Периметр», система позволяет в режиме реального времени выявлять граждан с признаками инфекционных заболеваний и не допускать дальнейшего распростра-

нения болезней на территории страны.

Роспотребнадзор напоминает, что вирус Нипах является зоонозным, то есть передается человеку от животных – например, от летучих мышей или свиней. Также возможна передача через зараженную пищу и от человека к человеку. В последние годы вспышки вируса Нипах регулярно отмечаются в Индии, в то же время случаи заболевания людей регистрируются в странах Юго-Восточной Азии. В рамках профи-

лактики Роспотребнадзор рекомендует туристам, отправляющимся в этом направлении, избегать контактов с большими животными, тщательно мыть руки с мылом, использовать антисептические средства, мыть фрукты и овощи перед употреблением, избегать употребления воды из непроверенных источников.

В случае появления признаков заболевания, таких как высокая температура, кашель, сильная головная боль, необходимо немедленно обратиться к врачу.

Социальная хроника 2026

Медпомощь беременным

В России утверждён новый порядок оказания медпомощи по профилю «Акушерство и гинекология». По словам главного внештатного специалиста Минздрава по акушерству Владимира Климова, изменения направлены на повышение качества и безопасности оказания медлуг беременным. В частности, в нём установлены сроки консультации беременных смежными специалистами, например, терапевтом, офтальмологом и стоматологом.

Самарская область: трудовые права

Житель Самарской области добился от работодателя выплаты за простой. Мужчина был трудоустроен на одном из предприятий на должность заведующего гаражом. В октябре 2024 года мужчина якобы отправился на 11 месяцев в отпуск без сохранения заработной платы. В действительности у предприятия отсутствовала необходимость в исполнении им своей трудовой функции, поскольку произошла временная приостановка работы по причинам технического характера. Работодателю не удалось оставить мужчину без положенных законом денег. После получения представления предприятия оплатило работнику время простоя в размере 234 тысяч рублей.

Ограничение платных мест в колледжах

В Госдуме рассматривают предложение ограничить возможность колледжей обучать студентов на платной основе. По словам зампреда Госдумы Виктории Абрамченко, соответствующее обсуждение ведется в возглавляемой ею рабочей группы по вопросам среднего профессионального образования. Речь идёт о возможности ограничить платный приём в популярные для поступления, но не востребованные на рынке труда направления – аналогично уже утверждённым принципам регулирования платного набора в вузы.

ДНР:

«Россия – моя история»

В Донецке начал свою работу Мультимедийный исторический парк «Россия – Моя история». Как сообщила пресс-служба музея, перед посетителями исторического парка ожидают созданные историками, художниками и специалистами в области мультимедийных технологий события прошлых лет. Живые карты и книги, анимационные ролики, короткометражные фильмы представляют в залах третьего этажа местного молодежного центра на общей площади более 1,5 тысячи квадратных метров.

Херсонская область: выплаты по инвалидности

Участник СВО лишь с третьего раза смог получить статус инвалида. Мужчина дважды проходил экспертизу и получал отказ. После этого военнотрудовой обратился в местную прокуратуру. В рамках рассмотрения обращения мужчину направили в медицинское учреждение Республики Крым для проведения контрольного обследования и консультации. Полученные заключения с необходимыми документами переданы в бюро медико-социальной экспертизы, где по результатам освидетельствования однозначно было принято решение об установлении ветерану боевых действий 3-й группы инвалидности ввиду военной травмы. Военным комиссариатом региона заведено ежемесячная компенсация и пенсия по инвалидности. За прошлый период проведен перерасчет.

Липецкая область: нелегальная миграция

Житель Хлевенского района, сам лишь в 2015 году получивший российское гражданство, организовал схему, легализовавшую его бывших соотечественников в России. Как сообщает МВД, мужчина нашел двух местных жителей, в возрасте 23 и 33 лет, согласившихся за деньги стать мнимыми жёнами приезжих, благодаря чему те получали необходимый для проживания статус. Таким образом злоумышленник удалось организовать через заключение фиктивных браков с россиянами незаконное пребывание на территории страны трёх иностранцев. Женщины подарили «мужьям» незаконно полученное разрешение на временное проживание, а старшая из них ввела в обман мужа, получив гражданство России. Возбуждено уголовное дело.

Новый вид мошенничества

Аферисты начали создавать поддельные рабочие чаты для обмана россиян. Как рассказали в МВД России, мошенники предварительно собирают в открытых источниках информацию о коллективе жертвы, чтобы придать чату правдоподобность. В чат добавлял ботов, которые имитируют реальных коллег, используя их имена и фотографии. Потом же под видом выполнения какого-либо рабочего задания «руководитель» требует в чате сообщить код от СМС.

Подготовила Мария СЕРГЕЕВА

Олег СМОЛИН, депутат Госдумы (КПРФ)

Год новый, а проблемы старые

Госдума ждёт обсуждения законопроекта о повышении статуса педагогической деятельности

В Госдуме предложили полностью пересмотреть статус классного руководителя

С начала года мы видим, что на фоне трудностей российской экономики обостряется ситуация и в бюджетной сфере. В СМИ попадают информация о недовольстве учителей сложившимися условиями труда, да и проблема с кадрами никакая не дельская, а скорее только будет обостряться.

Наш законопроект о повышении статуса педагогических работников лежит в Государственной Думе давно, в этом году он включен в повестку. Мы не питаем иллюзий, но считаем, что очень важно ставить перед правительством России важнейшие вопросы развития нашего образования. Это финансирование и кадры.

Согласно данным Высшей школы экономики, 40% российских учителей вынуждены экономить на всем, кроме еды. Разница в оплате труда учителей по регионам достигает 5,5 раз. То есть нет никакого принципа равной оплаты за равный труд.

Наш законопроект предполагает, что педагогические работники дошкольных учреждений, школ, учреждений дополнительного образования детей должны получать не менее средней заработной платы по региону и, чтобы уменьшить неравенство, работать только за одну ставку.

Бюрократическая нагрузка учителя должна сократиться в 20–25 раз, здесь не требуются дополнительные затраты. 80% всех бюрократических процедур в образовании не связаны с работой органов управления – все, кому не лень, требуют от школы отчетов и докладов. Те, кто требует это, ничего не вкладывают в систему образования ни материально, ни интеллектуально, ни в каком-то другом виде.

Конечно, важно, чтобы и сами граждане требовали решения проблем и реально показывали сложившуюся ситуацию.

На прошедшей неделе в СМИ обсуждали предложение вице-спикера Бориса Чернышова о том, чтобы классных руководителей освободить от преподавания и сделать их полноценными наставниками. Предполагается, что классные руководители будут заниматься поддержкой учеников, организацией мероприятий, общением с родителями и другими специалистами. Я не думаю, что эта система будет эффективной, и у меня есть для этого два главных аргумента.

Первый аргумент – это исторический опыт. Такая система, как известно, существовала в дореволюционных гимназиях, но её не было в советской школе. Тем не менее результаты воспитательной работы советской школы, как показывает Великая Отечественная война, лучше, чем результаты воспитательной работы «классных дам» в гимназиях.

Второй аргумент – мой личный опыт. Я воспитывался в интернате, и у меня были и учителя, и отдельные воспитатели, то есть те же самые «классные дамы». Так вот, все зависит не от того, на освобождённой или не на освобождённой основе человек занимается воспитанием, а от того, что из себя представляет его личность. У меня были хорошие воспитатели, но наибольшее влияние оказали учителя, а не воспитатели, потому что именно среди учителей оказались наиболее яркие личности.

Поэтому нужно уделять внимание тому, насколько учитель имеет возможность вкладываться в личное общение со своими детьми. Например, в СССР учителя проводили меньше уроков и уделяли много времени на воспитание. Не только классные руководители, но и учителя отдельных предметов имели возможность и время на дополнительные занятия. И мы снова возвращаемся к вопросу условий и оплаты труда педагогов.

Куба

Звучат тревожные новости

В Кремле назвали тревожными сообщения о возможной военно-морской блокаде Кубы.

«Да, мы читаем много сообщений на этот счет. Это тревожная информация. Мы знаем, что наши кубинские товарищи исполнены решимости отстаивать свои интересы, свою независимость – заявил в общении с журналистами в поне-

дельник пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков. Он также подчеркнул, что Россия очень дорожит двусторонними отношениями с Кубой.

Как сообщает «Интерфакс», по данным американского издания Politico, члены администрации президента США Дональда Трампа обсуждают, следует ли блокировать любые поставки нефти на Кубу, чтобы добиться там смены власти.

Минобороны России сообщает

Враг несёт большие потери

Подразделения **группировки войск «Север»** заняли более выгодные рубежи и позиции. Нанесено поражение подразделениям механизированной, аэромобильной бригад ВСУ и двух бригад теробороны в районах населенных пунктов Стецковка, Сосновка, Корчаковка и Кучеровка Сумской области. На Харьковском направлении нанесено поражение подразделениям механизированной бригады ВСУ и бригады теробороны в районах населенных пунктов Волчанские Хутора и Захаровка Харьковской области. Противник потерял до 150 военнослужащих, боевую бронированную машину и 20 автомобилей.

Подразделения **группировки войск «Запад»** улучшили положение по переднему краю. Нанесено поражение формированиям штурмовой, двух механизированных бригад ВСУ и бригады нагвардии в районах населенных пунктов Петровка, Березовка, Нечволодовка Харьковской области и Сосновое Донецкой Народной Республики. Потери противника составили свыше 200 военнослужащих, две боевые бронированные машины, 23 автомобиля и два артиллерийских орудия западного производства. Уничтожены четыре склада боеприпасов.

Подразделения **«Южный» группировки войск** заняли более выгодные рубежи и позиции. Нанесено поражение живой силе и технике штурмовой, трех механизированных бригад ВСУ и бригады морской пехоты в районах населенных пунктов Алексеево-Дружковка, Константиновка, Краматорск и Резниковка Донецкой Народной Республики. ВСУ потеряли до 150 военнослужащих, три боевые бронированные машины, 15 автомобилей и два орудия полевой артиллерии. Уничтожены две станции радиоэлектронной борьбы.

Подразделения **группировки войск «Центр»** улучшили положение по переднему краю. Нанесено поражение формированиям аэромобильной, егерской, четырех механизированных бригад, штурмового полка ВСУ и двух бригад нагвардии в районах населенных пунктов Гришино, Доброполье Донецкой Народной Республики, Новоподродное и Новопавловка Днепрпетровской области. Потери украинских вооруженных формирований составили до 415 военнослужащих, бронетранспортер Stryker

производства США, 12 боевых бронированных машин и пять автомобилей.

Подразделения **группировки войск «Восток»** продолжили продвижение в глубину обороны противника. Нанесено поражение живой силе и технике штурмовой, двух механизированных бригад и трех штурмовых полков ВСУ в районах населенных пунктов Зеленое, Любичкое, Горькое, Воздвиженка, Зализничное Запорожской области и Александровка Днепрпетровской области. Противник потерял до 350 военнослужащих, танк, две боевые бронированные машины, 19 автомобилей и два орудия полевой артиллерии.

Оперативно-тактической авиацией, ударными беспилотными летательными аппаратами, ракетными войсками и артиллерией группировок войск Вооруженных Сил Российской Федерации нанесено поражение объектам энергетической инфраструктуры, используемым в интересах ВСУ, складам хранения боеприпасов, местам сборки беспилотных летательных аппаратов, а также пунктам временной дислокации украинских вооруженных формирований и иностранных наемников в 142 районах.

Средствами противовоздушной обороны сбиты две управляемые авиационные бомбы и 109 беспилотных летательных аппаратов самолетного типа.

Силами Черноморского флота в центральной части Черного моря уничтожен безэкипажный катер ВСУ.

Зарубежное досье

БРИКС создает платформу Brics Pay

Страны БРИКС задались целью создать общую платежную систему для торговли и туризма Brics Pay, пишет Berliner Zeitung. Это не означает введения собственной валюты и отказа от доллара. Но финансовые потоки внутри БРИКС не будут завязаны на западные системы, что ограничит санкционные рычаги США и Европы.

Страны БРИКС продолжают развивать альтернативную финансовую инфраструктуру. Резервный банк Индии (RBI) предложил увязать национальные цифровые валюты центральных банков государств БРИКС между собой, чтобы упростить трансграничные расчеты в торговле и туризме. По сообщениям СМИ, инициативу планируют включить в повестку саммита БРИКС 2026 года, который пройдет в Индии.

Как утверждают источники в финансовых кругах Нью-Дели, RBI рекомендовал правительству Нарендры Моди официально внести это предложение в повестку встречи. Если его поддержат, это станет первой формальной попыткой стран БРИКС связать свои цифровые национальные валюты в рамках общей системы.

Обсуждения того, как снизить зависимость от доллара США, в БРИКС идут не первый год. Как уже писала Berliner Zeitung, в последние годы акцент смещается в сторону конкретной платежной инфраструктуры. Вместо давно

обсуждавшейся общей валюты БРИКС сейчас в центре внимания – создание общего транзакционного механизма. Речь идет о системе Brics Pay.

Brics Pay должен связать национальные платежные системы и в перспективе интегрировать в них цифровые валюты центральных банков. Тогда операции можно будет проводить без обходных маршрутов через долларové клиринговые центры или системы, где доминирует Запад, такие как SWIFT.

RBI при этом подчеркивает: речь не идет о целенаправленном отказе от доллара. Международное использование цифровой рупии подается как технический проект, планируемый ради повышения эффективности, снижения издержек и модернизации платежей. Однако рабочая связанная сеть цифровых валют центральных банков неизбежно означала бы, что платежные потоки внутри БРИКС в меньшей степени зависели бы от каналов, завязанных на доллар.

Но есть и другая сторона: проект пока в самом начале развития. Ни одна из крупнейших стран БРИКС еще не ввела цифровую валюту центрального банка в полноценный оборот, все остаются на стадии пилотных программ. Открытыми остаются и вопросы технической совместимости, и регуляторные темы.

Опыт последних лет показывает, какие риски несут подобные схемы. В торговле между Индией и Россией при расчетах в национальных валютах возни-

кали заметные перекосы: в Москве накапливались крупные рублевые или рупийные остатки, которые было трудно использовать в дальнейшем. Чтобы избежать подобных эффектов, RBI рассматривает дополнительные инструменты, например валютные swaps или регулярные системы взаимозачета.

Сохраниются и политические сомнения. Уровень стратегического доверия внутри БРИКС различается. Даже в этой «незападной» группе есть сторонники жесткой линии, например Иран или Россия, и более умеренные игроки, такие как Индия, Бразилия или Объединенные Арабские Эмираты. Кроме того, геополитическое соперничество Китая и Индии усиливает напряжение внутри БРИКС. На Индийском субконтиненте опасаются, что структурное преобладание юаня может стать тормозящим фактором.

Западные страны внимательно следят за этими процессами. Даже если платежная система БРИКС заработает, это не означает немедленный конец глобальной роли доллара. Но в долгосрочной перспективе она способна ограничить санкционные рычаги США и их европейских союзников. В каком виде будет реализован Brics Pay, пока неясно. Однако план связать цифровые валюты центральных банков придает проекту первые конкретные институциональные очертания.

Николас БУТЫЛИН
(Berliner Zeitung, Германия)

Польша

Историческое беспамятство

В Польше с 2022 года снесли 44 советских памятника. Об этом рассказал заместитель директора польского Института национальной памяти (ИНП) Кароль Полейовский.

Как он выразился, уже «было ликвидировано 44 объекта этого типа», т.е. памятников, которые в Польше считают «объектами советской пропаганды». ИНП планирует снести 16 оставшихся из изначально определенных к сносу 60 памятников. Правда, по признанию самого чиновника, против сноса зачастую выступают и жители, и местные власти.

Напомним, кампания по сносу связанных с коммунистической идеологией памятников началась в Польше в 2017 году. Её значительно активизировал в 2022 году возглавлявший ИНП Кароль Наворцкий – ныне президент Польши.

По данным, которые приводит ТАСС, в 1997 году в Польше насчитывалось 561 памятник советским военным-освободителям. По данным проверки, проведенной российскими дипломатами с середины 2020 года по начало 2021 года, на прежних местах в изначальном виде оставались лишь 112 монументов.

Чужая земля, чужие правила

О чем молчат путеводители

Начало 2026 года стало тревожным звоном для всех, кто привык считать иностранные курорты «райскими уголками», где можно забыть о повседневных тревогах. Солнечные пляжи, лазурные воды и пятизвездочные отели – всё это по-прежнему манит путешественников, но за идиллическими пейзажами порой скрываются неприятности, готовые обернуться настоящей угрозой. Российские туристы столкнулись с этим лицом к лицу: от шумного Шарм-эль-Шейха до тихой Сафаги и бегемного Гоа – везде в первые месяцы года вспыхивали конфликты, заставляющие задуматься: а так ли безопасен долгожданный отпуск с границей?

В Шарм-эль-Шейхе всё началось буднично – семья с тремя маленькими детьми отдыхала у бассейна отеля Sunrise Arabian Beach Resort. Родители и дети пlesались в воде, пока у их пlesзногов не возникла группа из полдютора десятков британцев. Без объяснений, без извинений – лишь грубый жест: вещи россиян полетели на пол. «Это наши места. Русские, валите отсюда!» – прозвучало как приказ.

Сначала – оскорбления, затем – толчок в сторону маленькой девочки. Отец, не раздумывая, встал на защиту, и тут же оказался в кольце разъяренных людей. Его били, пытались душиить веревкой – на шее позже остался четкий след. Персонал отеля вмешался не сразу, а медицинская помощь так и не была оказана. Лишь после вызова полиции британцев экстренно переселили в другое место. Российская семья собиралась подать заявление, но администрация отеля настаивала на «дружеском соглашении» и отсутствии претензий, пытаясь замаять случившееся.

Эхо насилия докатилось до другого египетского курорта – Сафаги. Там российская пара, Дмитрий и Татьяна Стрен, решила провести ночь под звездным небом, разбив палатку на горе с видом на город. Тишину разорвал рев мотоцикла: двое египтян ворвались в их лагерь, размахивая ножом. Требования были просты – отдать деньги и вещи. Преступники пытались вырвать сумки, но супругам чудом удалось отпугнуть нападавших, заявив, что к ним скоро придут друзья. В полиции их продержали пять часов, а затем грабителей назвали «мошениками, решдивистами и наркоманами». Но вместо заявления паре предложили бесплатную отель и экскурсию – словно пытаясь

замаять происшествие, превратив его в «неприятный инцидент», который лучше забыть.

Но, пожалуй, самая масштабная и организованная атака развернулась в Гоа. Здесь уже не случайные хулиганы, а целая мафия таксистов взялась за дело. Они действительно по отработанной схеме: блокировали туристические автобусы, вытаскивали водителей из кабин, наносили побои и силой пытались пересадить пассажиров в свои машины. В один из дней сразу пять групп российских туристов, направлявшихся в аэропорт, оказались в заложниках у банды, требовавшей отказаться от услуг туроператоров. «Во время вчерашнего случая, когда они вытасили и начали бить водителя, досталось и нашим туристам, что вышло за все рамки», – констатировал представитель Турсризма. Ситуация обнажила системную проблему: местные перевозчики, не желая терять прибыль, перешли от обычной конкуренции к откровенному насилию, превратив дороги Гоа в зону риска.

Эти истории – не просто сводки происшествий. Это тревожный сигнал о том, что даже в самых популярных туристических местах может случиться то, чего никто не ждёт. За улыбкой продавца сувениров, за вежливостью портье, за безмятежностью пляжного отдыха порой скрывается иная реальность – мир, где чужак легко становится мишенью, а жажда наживы перевешивает законы гостеприимства.

Приезжая в другую страну, важно помнить: вы – гость, и местные правила, обычаи и даже уровень безопасности могут радикально отличаться от привычных. Это не значит, что нужно отказываться от путешествий или смотреть на мир через призму страха. Но это значит, что нельзя терять бдительность. Нельзя полагаться на «авось», нельзя игнорировать тревожные звоночки, нельзя считать, будто с вами-то точно ничего не случится. Мир открыт для тех, кто относится к нему не только с уважением, но и с трезвым пониманием – за поворотом может ждать не только новое приключение, но и испытание.

Пусть ваш отпуск будет наполнен радостью, яркими впечатлениями и тёплыми воспоминаниями – но пусть в глубине сознания всегда живёт чёткая мысль: безопасность – это не чья-то обязанность, а ваша личная ответственность.

Александр КУЗНЕЦОВ

Иран снимает ограничения

Иран снимает ограничения на доступ к международному интернету. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на свой источник.

«В настоящее время сняты не только все ограничения на национальный интернет-платформе во всех секторах, но и постепенно, начиная уже с 19 января, снимаются международные интернет-ограничения», – цитирует ТАСС своего собеседника. – В письме соответствующим органам президент Масуд Пезешкиан потребовал снятия всех ограничений для оживления интернет-рынка и обеспечения доступа общественности к международному интернету – процесс, который в настоящее время находится в стадии реализации».

Напомним ограничения вводились на фоне антиправительственных протестов в стране, активно поддержанных Западом.



ABEDIN TAHERKENAREH/EPA/TASS

Валентин КАТАСОНОВ, профессор

ЗОЛОТО БЛИСТАЕТ РЕКОРДАМИ

Напомним, что в прошлом году в мире было зафиксировано немало разных рекордов, связанных с золотом как монетарным металлом. Кое-какие рекорды я уже отмечал в своих публикациях. Так, в прошлом году, по данным МВФ, золото в составе мировых золотовалютных резервов вышло на второе место, обойдя такую валюту, как евро. Строго говоря, считая абсолютным рекордом это нельзя. Скорее это рекорд XXI века. Поскольку во времена золотодолларового стандарта (после окончания второй мировой войны) были времена, когда золото было не только на втором месте после доллара США, но даже занимало первое место, а доллар США – второе. Впрочем, нельзя исключать, что такая расстановка в будущем может повториться.

Кроме того, золото в прошлом году обогло такой компонент мировых золотовалютных резервов, как американские долговые (казначейские бумаги). Также очень знаменательное событие, свидетельствующее не только о росте цен на золото, но также об изменении доверия денежных властей разных стран в пользу золота.

Продолжая тему золотых рекордов, отмечу, что в прошлом году десятки раз фиксировались исторические максимумы цены на золото. В целом с начала 2025 года драгоценный металл прибавил в цене около 70% и продемонстрировал самый значительный рост с 1979 года (тогда имел место двукратный рост цен). В прошлом году последний ценовой максимум был зафиксирован 23 декабря, когда цена достигла планки в 4.500 долларов за тройскую унцию. Завершился год на уровне 4368 долларов за унцию.

Morgan Stanley в конце прошлого года ожидалцену золота \$4500 долларов за унцию к середине 2026 года; J.P. Morgan прогнозировал среднюю стоимость выше \$4600 долларов во втором квартале и достигнет \$5000 долларов — в четвертом квартале.

После привычного в первой половине января затишья на рынке золота цена на драгметалл с середины нынешнего месяца опять пошла в рост. Что ни день, то новый максим-

мум. По состоянию на утро 19 января 2026 года спотовая цена на золото выросла на 1,6% и составила 4666,11 доллара за унцию, достигнув в течение рабочего дня исторического максимума в 4689,39 доллара. Фьючерсы на золото в США с поставкой в феврале выросли на 1,7% и составили 4671,90 доллара за унцию.

А 20 января цена золота обновила исторический максимум, впервые пробив планку в 4.700 долларов за тройскую унцию. На 19:40 по московскому времени на бирже COMEX в Нью-Йорке цена февральского фьючерса на золото достигла отметки 4748,51 доллара за тройскую унцию, увеличившись на 3,33% по сравнению с предыдущим закрытием. К слову сказать, в этот день биржевые цены на серебро также обновили исторический максимум, превысив отметку 95 долларов за унцию.

21 января – и новый максимум, новый рекорд. Котировки прибыли планку 4800 долларов за унцию. Февральские фьючерсы на драгоценный металл на бирже COMEX на торгах в среду одорожали на 1,82% и на максимуме достигли отметки 4852,6 доллара за унцию. Максимальная цена на спотовое золото выросла на 2,1% до 4861,91 доллара за унцию

За последние два дня котировки драгметалла подскочили на 5,6%. А по сравнению с 1 января (т.е. ровно за три недели) – на 11 процентов. В иные времена такого прироста не было даже за целый год.

По мнению экспертов, цены драгметаллов обновили исторические максимумы по причине воинственных заявлений президента США Дональда Трампа, решившего захватить Гренландию. Скорее всего, горячей войны между Европой и США не будет. Но вот торговая война между Новым и Старым светом, которая вроде бы стала утихать в конце прошлого года, вероятно вспыхнет с новой силой. Это уже спровоцировало бегство инвесторов в активы-убежища: золото, серебро, другие драгметаллы.

Но кроме Гренландии в нынешнем году благодаря фанатичным усилиям Трампа-империалиста возможны обострения международной

ситуации и во многих других точках и регионах мира (Венесуэла, Мексика, Колумбия, Куба, Панама, Ближний Восток, Тайвань и др.). А такие обострения неизбежно усилят спрос на золото и спровоцируют дополнительный рост цен на драгоценный металл.

Еще один фактор резкого скачка цены – проявившейся в яркой форме в начале этого года стремление Трампа захватить контроль над Федеральным Резервом. Все только и говорят о нававшемся прокурорском расследовании действий главы ФРС США Джерома Пауэлла (подозрения коррупции и злоупотреблений при реконструкции двух зданий главного офиса Федерального Резерва). Трамп хочет добиться смещения любой ценой упрямого председателя Совета управляющих ФРС, который, по мнению 47-го президента проводит недостаточную «мягкую» денежно-кредитную политику. В том числе не снижает ключевую ставку до уровня «плинтуса» (1-2%). Трампу нужна очень низкая ключевая ставка по ряду причин. Чтобы оживить американскую экономику «дешевыми» деньгами. Чтобы снизить процентные ставки по казначейским бумагам США и, таким образом, сократить бюджетные расходы на обслуживание государственного долга США (который уже составляет почти 38,5 трлн долларов). Наконец, чтобы понизить курса американского доллара (в целях повышения конкурентоспособности экспорта США). Впрочем, Трампу многое удалось еще даже до нынешнего скандала вокруг Джерома Пауэлла. С начала 2025 года евро подорожал по отношению к доллару почти на 14%, тогда как иена укрепилаcь на 1%. За этот период индекс доллара снизился на 9,50%, что является самым большим падением с 2017 года, когда снижение составило 9,90%. За три недели нового года доллар еще больше просел.

Возможное дальнейшее ослабление доллара США особенно пугает держателей американской валюты на банковских счетах, а также инвесторов, вложившихся в казначейские бумаги США или иные финансовые инструменты, номиниро-

ванные в американских долларах. А потому разгорающийся скандал вокруг Джерома Пауэлла подтолкнул держателей долларовых активов, опасаящихся дальнейшего их обесценения, переключаться в золото.

Есть и другие причины возросшего спроса на золото, обусловленные решительными (по мнению многих – безумными) заявлениями 47-го президента США. Эксперты называют их «фактором Трампа».

Начинают перепесыиваться прогнозы цены на золото в 2026 году с учетом этого «фактора Трампа». В частности, стратеги JPMorgan уже заявили, что к концу 2026 года стоимость золота достигнет \$5200–5300 за унцию (первоначально в прогнозе говорилось: до \$5000). Эксперты Citigroup повысили свои прогнозы по золоту и серебру на следующие три месяца до \$5000 за унцию и \$100 за унцию соответственно. В ANZ ожидают, что цена на золото превысит \$5000 за унцию уже в первой половине 2026 года.

Еще одна рекордная цифра связана с ю стейблкоинами, привязанными к золоту. Сегодня, конечно, подавляющая часть стейблкоинов привязана к американскому доллару. Речь идет о цифровых валютах Tether (USDT), USD Coin(USDC), True USD (TUSD), BUSD, USD1. Наиболее известной и раскрученной на сегодняшний день является цифровая валюта USDT. Капитализация этого стейблкоина на середину 2025 года составила 155 млрд долларов. Это примерно 60% суммарной капитализации всех стейблкоинов.

Позиции золотых стейблкоинов значительно более скромные. Но, видимо, в силу быстрого роста цен на золото капитализация рынка золотых стейблкоинов также росла быстрее, чем общая капитализация рынка всех видов стейблкоинов и уж тем более, чем рынка всех частных цифровых валют.

Строго говоря, никакого роста капитализации рынка криптовалют в прошлом году вообще не было. На начало 2025 года капитализация равнялась 3,4 трлн долларов, а в конце года – 3,2 трлн долларов (хотя в течение года были отдельные взлеты показателя до 4 трлн

долларов и даже выше, но затем следовали спады).

А вот какова динамика показателя капитализации рынка золотых стейблкоинов. На начало 2025 года – 1,31 млрд долл.; на середину года (1 июля) – 1,97 млрд долл. На конец года – 4,25 млрд долл. Рост капитализации рынка за год – в 3,2 раза. Для сравнения: за прошлый год основные биржевые индексы американских компаний S&P 500 и NASDAQ выросли на 1,4 и 1,1% соответственно. Самая популярная криптовалюта — биткоин вырос менее чем на 4% с начала года, до 91 тыс. долларов.

А вот цифра капитализации рынка золотых стейблкоинов на 20 января этого года – 4,65 млрд долл. Прирост на неполные три недели еще почти на 10 процентов. Замечу, что динамика повышательная. С некоторыми оговорками, но без резких провалов, характерных для рынков обычных криптовалют.

Почти 90% всей капитализации золотых стейблкоинов приходится на две валюты XAUT и iPAXX. Первая 20 января имела капитализацию 2,43 млрд долл. Вторая имела капитализацию 1,8 млрд долл.

Пока масштабы эмиссии золотых стейблкоинов все еще остаются скромными на фоне стейблкоинов, обеспеченных американским долларом. Но, как я выше сказал, золото выглядит более конкурентоспособным по сравнению с долларом. Особенно учитывая, что Трамп планирует и далее ослаблять американскую валюту. А потому можно предположить, что постепенно роль цифровых валют, привязанных к драгоценному металлу, в мире стейблкоинов будет возрастать.

Так считаю не только я, но и другие эксперты. В частности, Макс Кайзер, основатель компании Heisenberg Capital, полагает, что стейблкоины, обеспеченные золотом, в будущем обойдут по популярности аналоги, привязанные к доллару США, на глобальном рынке. Кайзер считает, что драгоценный металл обладает высоким уровнем доверия, особенно со стороны государств, которые не поддерживают политику Вашингтона.

К 125-летию академика Михаила Алексеевича Лаврентьева

В конце прошлого года в Новосибирске широко отметили 125-летие академика Михаила Алексеевича Лаврентьева – создателя Сибирского отделения Академии наук СССР. Его внук, член-корреспондент РАН, профессор Михаил Михайлович Лаврентьев в интервью «Советской России» рассказал о роли своего деда в создании ядерного щита нашей Родины, первых ЭВМ и, конечно, новосибирского Академгородка – уникальной научной экосистемы, которая продолжает работать вопреки всем вызовам времени.

– Михаил Михайлович, давайте начнем с истоков. Какие из ранних работ Михаила Алексеевича Вы бы выделили, как определяющие для его научного стиля?

– Вы знаете, он состоялся как выдающийся учёный очень рано. Ещё до 30 лет он получил результат, известный в литературе как «эффект Лаврентьева в вариационном исчислении», публиковал совместные работы с итальянским математиком Леонидой Тонелли, разрабатывал дескриптивную теорию функций в МГУ. Занимался чистой математикой, но при этом проявлял удивительную тягу к практике. Математик-теоретик, он пошёл преподавать в технические вузы, проникаясь прикладными задачами. С 1921 по 1929 год работал в знаменитой Бауманке – нашем центральном инженерном вузе. Затем старший инженер Аэродинамического института имени Жуковского – знаменитого ЦАГИ. Дальше профессор Московского химико-технологического института имени Менделеева.

Блестящий пример работы в ЦАГИ – вычисление оптимального профиля крыла самолёта, который обеспечивает максимальную подъёмную силу. Он свел инженерную проблему к задаче вариационного исчисления и решил её. Сегодня это полная, законченная технология. Или его знаменитый учебник по теории функций комплексного переменного (Лаврентьев-Шабат) – там огромный раздел по конформным отображениям, потому что он применял их для решения задач газовой динамики и гидродинамики. Ему стало тесно в классических рамках, и он создал теорию квазиконформных отображений. Такой мост от чистой математики к практике.

– Великая Отечественная война стала временем, когда этот подход оказался жизненно необходимым. Как работа над кумулятивным эффектом связана с личностью Михаила Алексеевича?

– Сам эффект был известен с конца XVIII века, применялся при горных разработках, когда концентрировали энергию взрыва. Но почему он работал – не понимал никто. Михаил Алексеевич в эвакуации в Уфе работал для наркомата боеприпасов, изучал действие на преграду металлического стержня, движущегося с большой скоростью вдоль своей оси. Этим предвосхищается, в сущности, идея кумулятивного бронепробития, теорию которого разработал Лаврентьев. Результатом этой работы стало создание конструктором Ларионовым малогабаритных авиационных кумулятивных боеприпасов весом 3 кг, которые производились здесь же в Уфе.

Штурмовик Ил-2 мог взять на борт 4 контейнера по 78 таких боеприпасов, вместо 4 противотанковых бомб, что значительно повысило его боевую эффективность. Благодаря этому нововведению за первый день Курской битвы вермахт потерял примерно две трети новых танков «Пантера», была сильно снижена ударная мощь



М.А. Лаврентьев

Фото предоставлено автором

ЩИТ ЯДРА И ХРАМ НАУКИ

немецких танковых клиньев. Неслучайно Михаил Алексеевич один из очень немногих, кто не воевал на фронте, но был награжден орденом Отечественной войны. А в 1949 году за работы в области кумуляции М.А. Лаврентьев был удостоен Сталинской премии.



М.М. Лаврентьев

faces.nsu.ru

Михаил Михайлович Лаврентьев – профессор, доктор физико-математических наук, а с 2025 года – член-корреспондент РАН. Михаил Михайлович родился в 1956 году. Он пошёл по стопам отца и деда – окончил механико-математический факультет Новосибирского государственного университета.

Сейчас учёный – заведующий кафедрой систем информатики НГУ. Учёный специализируется в области качественной теории дифференциальных уравнений, разработки математических моделей и их эффективной численной реализации за счет применения современных компьютерных архитектур.

– А как от создания кумулятивных снарядов он пришёл к ядерному проекту и закрытому городу Арзамас-16 (Сарову)?

– В его официальной биографии есть строчка: «с 1953 по 1955 год заместитель главного конструктора Минсредмаша». Это о его работе в городе Саров, в КБ-11. Он работал над первым артиллерийским ядерным снарядом калибром 400 мм. Задача была очень сложной, как удержать энергию, чтобы пошла ядерная реакция в малом объеме без сферической симметрии. Его относительно небольшая группа блестяще справилась. И что показательно: трое его учеников, участников того проекта – Лев Овсянников, Вячеслав Войцеховский, Дмитрий Широков – стали академиками. Он умел распознавать таланты и бился за них.

Например, выпарапал кадрового офицера Овсянникова из армии, и тот стал выдающимся учёным, директором Института гидродинамики. И вот что клю-

чевое: работа Лаврентьева в Арзамасе-16 (Сарове) завершилась в 1955 году, а в 1957-м было создано Сибирское отделение. Это не случайность. Опыт концентрации научно-инженерной мощи для решения одной задачи подтолкнул к идее: почему бы не создать такую концентрацию для решения множества задач, для развития огромного региона – Сибири? Без опыта Сарова, возможно, не было бы и Академгородка.

– Говоря об Академгородке, часто упоминают стратегическую цель: рассредоточить науку на случай войны.

– Действительно, при условии применения ядерного оружия с помощью двух бомб можно было уничтожить советскую науку. Она практически вся была сконцентрирована в Москве и Ленинграде. Но решалась не только стратегическая задача рассредоточения науки, но и не менее масштабная задача развития огромной территории Сибири, освоения её богатых недр.

– А что Вы считаете главным во взглядах Михаила Алексеевича на создание новосибирского научного центра?

– Его гениальная идея заключалась в приединстве: фундаментальные научно-исследовательские институты, университет, где преподают учёные, и Физико-математическая школа (ФМШ) для «выращивания» талантов с юности. Михаил Алексеевич Лаврентьев называл Клуб юных техников и ФМШ основой, на которой стоит Академгородок. Он боролся за особый статус Физматшколы: чтобы выпускные экзамены из ФМШ засчитывались как вступительные в университет. Такого нигде не было! Это позволяло «ловить» самых талантливых. Это система с внутренним циклом воспроизводства.

Новосибирский госуниверситет создан по принципу московского физтеха – здесь в основном преподают ученые и производственники, а не штатные сотрудники университета. Рабо-

тает принцип, заложенный еще Михаилом Алексеевичем Лаврентьевым – студентов должны учить люди, активно работающие в науке. Сегодня мы добавляем: «и в технологиях».

В итоге сложился новосибирский Академгородок – не просто место, где работают ученые, а целая экосистема. Здесь учёный из одного института мог просто махнуть рукой из окна коллеге из другого, чтобы получить консультацию. «Творческий бульон», возможный междисциплинарных исследований на расстоянии пешей прогулки, средоточие процессов от разработки идеи до создания технологии – вот что создал Михаил Алексеевич Лаврентьев. Сегодня Сибирское отделение РАН – это примерно 25-30% российской науки. По примеру новосибирского научного центра созданы Академгородки в Томске, Красноярске, Иркутске. Была создана система, охватывающая Сибирь, Крайний Север, Якутию.

– Михаил Алексеевич известен своей бескомпромиссностью. Можете привести пример, который ярко это характеризует?

– Таких примеров много. Вот один, не связанный напрямую с Академгородком. В 1950-1953 годах Лаврентьев был директором Института точной механики и вычислительной техники в Москве, ему поручили создать первую серийную ЭВМ – «БЭСМ». Он пригласил из Киева одного из основоположников советской вычислительной техники Сергея Лебедева. Но коллектив института саботировал новые идеи. И Михаил Алексеевич пошёл на жёсткий шаг: обнаружив, что научные отчёты за два года идентичны, он заявил: «Значит, в первом отчёте вы обманули партию и правительство. Если обманули – вас надо уволить!». Уволили около 30 человек, набрали новых. Поступок не социальный, но он позволил решить стратегическую для страны задачу – создание Большой электронной-счётной машины. Позже он выиграл спор с министерской машиной «Стрела», доказав бессмысленность одной из тестовых задач, и выиграл время. В итоге «БЭСМ» стала рабочей лошадкой советской науки.

– А были ли в этой борьбе личные, человеческие моменты, которые запомнились Вам с детства?

– Конечно! Он был человеком, страстно любившим жизнь. Помню, как в выходные мы, дети учёных из Золотой Долины, набивались в его знаменитый «газик» – ГАЗ-69.

Однажды посчитали – нас было 14 человек! Была специальная технология, как все туда помещались. И мы ехали на Обское море, на дамбу, пускать воздушного змея. Для него это была радость. Он жил не в роскошном коттедже, который ему выстроили по указанию Хрущёва, а в скромном деревянном домике лесника, первом в Академгородке. Там ему было уютно.

– Сегодня Академгородок сталкивается с новыми вызовами: недофинансирование, реформа РАН. Сохранился ли тот дух, который закладывал Михаил Алексеевич?

– Я уверен, что Михаил Алексеевич со всей присущей ему энергией выступил бы против реформы Академии наук, против прямого подчинения институтов Сибирского отделения РАН Москве. Сегодня любые вопросы приходится решать в Москве, хотя раньше, наверное, 90% этих вопросов решалось здесь. Но, тем не менее, СО РАН выдержало и это, хоть и с определенными потерями. Система, созданная Михаилом Алексеевичем Лаврентьевым, оказалась удивительно живучей. Она прошла через 1990-е годы, реформу Академии наук и продолжила работать.

Вот вам пример. Частно-государственное партнёрство: выпускник ФМШ и мехмата НГУ, руководитель «Фармстандарта», профинансировал новое здание Физматшколы. И только потом «подтянулось» государство. Это показатель устойчивости системы, которая рождает новое. Даже в условиях катастрофического недофинансирования.

У нас есть ученые, которые хорошо зарабатывают, как на грантах, так и на прикладных разработках. Но факт, что базовый оклад доктора наук меньше, чем получает дворник или уборщица, – это позор для страны. Так долго продолжаться не может!

Государство прикладывает какие-то усилия, чтобы исправить ситуацию. Сейчас в Академгородке реализуются два мегапроекта: СКИФ (источник синхротронного излучения) и кампус мирового уровня НГУ, строятся новые корпуса университета. Традиция прорывных решений жива. Академгородок – это не «город Солнца», это рабочая, эффективная конструкция. Михаил Алексеевич создал не утопию, а механизм. И этот механизм продолжает выдавать результаты мирового уровня. В этом его главная победа.

Беседовал
Глеб ЧЕРЕПАНОВ

Калейдоскоп

Спутник, названный в честь Жореса Алфёрова, зафиксировал гамма-всплеск, произошедший 11,3 миллиарда лет назад

Российский спутник 239Alferov, названный в честь советского и российского физика, лауреата Нобелевской премии Жореса Ивановича Алфёрова, зафиксировал гамма-всплеск, произошедший 11,3 миллиарда лет назад, сообщили в пресс-службе компании «Геоискан». «Гамма-спектрометр совместной разработки «Геоискана» и Физико-технического института имени А.Ф. Иоффе на борту 239Alferov зафиксировал гамма-всплеск GRB 260101A. Он произошел, когда возраст Вселенной составлял всего около 2,5 миллиарда лет», – говорится в сообщении. По мнению ученых, причиной всплеска стал гравитационный коллапс ядра массивной звезды, которая в десятки раз тяжелее Солнца. Как рассказал старший научный сотрудник Лаборатории экспериментальной астрофизики ФТИ Дмитрий Свинкин, данные 239Alferov позволят точнее определять положение гамма-всплесков на небе.

Южная Корея первой в мире приняла закон об искусственном интеллекте

Южная Корея приняла первый в мире комплексный законодательный пакет, регулирующий сферу искусственного интеллекта. Нормативный акт, получивший название «Базовый закон об ИИ», призван укрепить доверие и безопасность в быстрорастущей отрасли. Южная Корея опередила в этом вопросе Евросоюз, чей аналогичный акт будет вводится поэтапно до 2027 года. Согласно новым правилам, компании обязаны обеспечить человеческий контроль при использовании ИИ в критических сферах, включая ядерную безопасность, водоснабжение, транспорт, медицину и финансовые оценки. Закон также требует заблаговременного информирования пользователей о продуктах или услугах, использующих ИИ, и обязательной маркировки контента, если его искусственное происхождение неочевидно. За нарушения предусмотрены штрафы до 30 млн вон (около 1,5 млн рублей).

В Сеть слили данные 149 млн пользователей, включая 48 млн аккаунтов Gmail

Исследователь кибербезопасности обнаружил в открытом доступе незащищенную базу данных, содержащую более 149 млн уникальных логинов и паролей уже авторизовавшихся пользователей. Среди них около 48 млн относятся к аккаунтам Gmail. База данных объемом 96 Гб не была зашифрована паролем или шифрованием, что позволяло получить доступ к ней любому пользователю интернета. Подчеркивается, что это не данные нового взлома, а скорее компиляция из прошлых утечек и журналов вредоносных программ, собранная киберпреступниками для своих целей.

Чемпионат Европы по фехтованию перенесли из Эстонии из-за антироссийской позиции властей

Чемпионат Европы по фехтованию перенесли из Эстонии во Францию, поскольку эстонские власти не хотели давать визы спортсменам из России и Белорусии. Власти страны отказались предоставить письменное подтверждение, что все участники турнира смогут пересечь границу. Его от Эстонии требовала Международная федерация фехтования (FIE). Она требовала гарантий, что никто из спортсменов не подвергнется дискриминации, в том числе по мотивам гражданства или воинского звания. Но Эстония заявила, что не может подписать такой документ. Теперь чемпионат примет французский город Антони. По словам генсекретаря Эстонского союза фехтования Айвара Паалберга, решение о переносе приняли еще 14 января, но эстонских организаторов уведомили только сейчас.

Минпросвещения предложило блокировать сайты с готовыми домашними заданиями

Министерство просвещения подготовило поправки в законодательство, запрещающие распространение готовых домашних заданий (ГДЗ). Инициатива предполагает внесение изменений в Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации». Целью министерства называется «защита образовательного процесса от распространения сведений, способных негативно повлиять на качество освоения программ, а также на результаты олимпиад школьников». Под ограничение подпадут ГДЗ из учебников и пособий, включенных в федеральный перечень, ответы и материалы всероссийской олимпиады школьников, контрольно-измерительные материалы (КИМ) ЕГЭ и ОГЭ, а также готовые решения к ним. При этом разрешенным останется размещение официального содержания учебников и их электронных версий.

Более 1 млн домов в США оказались без света из-за мощной снежной бури

Более 1 млн потребителей в США остались без электричества. В 22:16 по Москве 25 января без света остались более 1 млн домов, включая не менее 330 тыс. в Теннесси и более 100 тыс. в Миссисипи и Луизиане. Среди других пострадавших штатов – Техас, Кентукки, Джорджия, Западная Вирджиния и Алабама. 24 января режим чрезвычайной ситуации из-за снежной бури объявили губернаторы более 10 штатов США. Также свыше 10 тыс. авиарейсов были отменены 25 января из-за мощного зимнего шторма. За день до этого отменили более 4 тыс. рейсов.

Подготовил
Илья КУИМОВ

На небоскреб без страховки

В воскресенье американский скалолаз Алекс Хоннольд поднялся на 500-метровый небоскреб «Тайбэй 101» на Тайване без страховки.

Как сообщает «Интерфакс», восхождение длилось 1 час и 32 минуты. Прямую трансляцию вел стриминговая платформа Netflix. Наверху Алекса Хоннольда встречала его жена.

Изначально рискованный подъем был запланирован на утро субботы, но его пришлось перенести на сутки из-за неподходящей погоды.

Небоскреб «Тайбэй 101» покоряли и до Хоннольда. В частности, как напомнили журналисты CNN, в 2004 году на башню поднялся французский скалолаз Ален Робер по прозвищу Человек-паук. Алекс Хоннольд однако стал первым человеком, кто поднялся на небоскреб без какой-либо страховки.



RITCHIE B. TONGO/EPA/TASS