

ИЗВЕСТИЯ

№22

(31452)

7 февраля 2024

Среда

IZ.RU

Мультимедийный информационный центр «Известия»



«Работы много, цех не бросишь — каждый мастер на вес золота»

Спецрепортаж «Известий» — о женщинах Донбасса, которые в условиях боевых действий заменили мужчин 02

02



«Я никогда здесь не был и не знал, чего ожидать»

О чём Такер Карлсон рассказал «Известиям» перед интервью с Владимиром Путиным

04

«В России создают новые высокотехнологичные отрасли»

Президент Российской академии наук Геннадий Красников — о нейроморфных суперкомпьютерах, полётах на Венеру и других приоритетах отечественной науки

05

Не доходя до кассы

В магазинах хотят разрешить употребление продуктов до оплаты

Глаз на алмаз

Власти обяжут банки отчитываться об операциях с бриллиантами

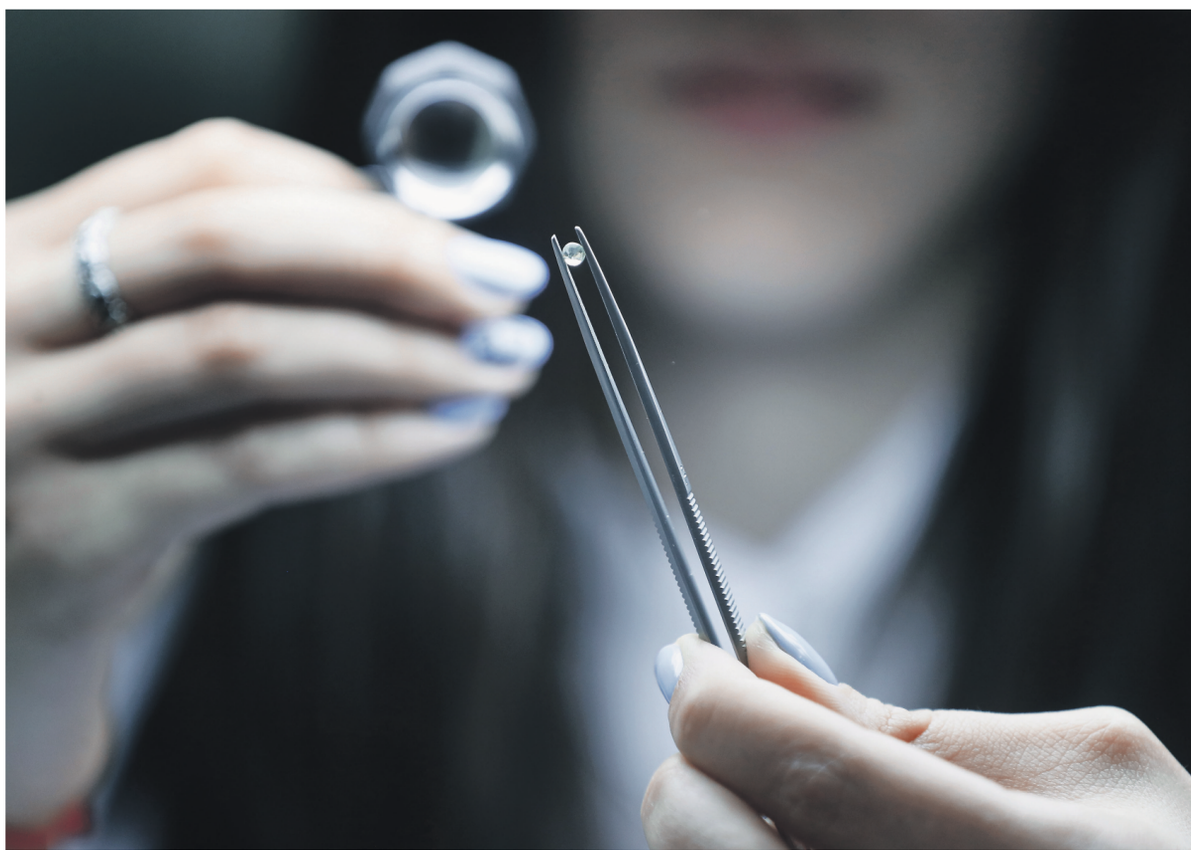
Милана Гаджиева

Власти потребуют от банков отчитываться о всех операциях с бриллиантами. Данные нужно будет вносить в специальную госсистему (ГИИС ДМДК) с сентября 2024-го. Проект такого постановления подготовил Минфин. Это позволит повысить прозрачность оборота драгоценностей и эффективность контроля за ними. Эксперты считают, что нововведения помогут обелить рынок и защитить покупателей от подделок, а также увеличат фискальные поступления в бюджет. Выгодно ли инвестировать в алмазы и заменят ли они золотые слитки — в материале «Известий».

С 1 сентября 2024-го банки должны будут вносить все данные о поступлении и продаже бриллиантов в государственную систему в сфере контроля за оборотом драгоценностей (ГИИС ДМДК). А до этой даты финансовые организации обязаны представить сведения об имеющихся у них обработанных алмазах. Проект такого постановления 30 января подготовил Минфин (есть у «Известий»).

Согласно материалам к документу, цель нововведений — повышение прозрачности оборота драгоценностей и эффективности контроля за ними, а также защита интересов покупателей.

Инициатива ведомства востребована с учётом того, что среди банков растёт спрос на драгоценные камни, которые граждане приобретают в качестве инвестиции, сказали «Известиям» в пресс-службе Федеральной пробирной палаты. 05 →



Алексей Мазуров / Иллюстрация

В НОМЕРЕ

Матерей, имеющих детей до 14 лет, предложили не держать в СИЗО 02

Стоит ли покупать Apple Vision Pro сейчас 06

Дефицит водителей автобусов вырос до 60% 06

Десятки регионов вводят карантин из-за бешенства 06

Кто сможет помочь попавшим в ловушку козаткам 06

Агуреева и Башмет поставили «Соборян» по Лескову 07

Почему британские монархи не любили карету рококо 07

Первый арт-объект в космос запустят уже в мае 07

За кем следить на юниорском чемпионате по фигурному катанию 08

Получит ли кто-то реальный срок за нападение на Шведа 08

МНЕНИЯ

Фермеры против ЕС. Аналитик Ирина Киселёва — как аграрии могут стать мощной оппозиционной силой в Евросоюзе 03

Договор рецессии. Инвестиционный стратег Михаил Степанян — почему ФРС поменяла свой подход к взаимосвязи ставки и роста ВВП 05

ПК без изменений

Продажи ноутбуков Apple в России выросли на 20%

Валерий Кодачиков

Вопреки прогнозам экспертов и участников рынка, в России выросли продажи ноутбуков ушедшего из страны бренда Apple. Об этом «Известия» узнали из отчёта компании-партнёра нескольких производителей электроники. В частности, в 2023 году продажи MacBook выросли более чем на 20%, а доля рынка «яблочной» продукции — на 1 п.п., до 6%. Причина в том, что ноутбук — в первую очередь рабочий инструмент, поэтому пользователи опасаются менять нужную для работы технику известных брендов, качество которой не вызывает сомнений, на продукцию неизвестных фирм, считают эксперты.

Продукция компании Apple, прекратившей в 2022 году официальные поставки в РФ своей техники, осталась одним из лидеров российского рынка ноутбуков. Это произошло вопреки прогнозам участников рынка и экспертов. Более того, в 2023-м её доля на российском рынке ноутбуков даже выросла по сравнению с позапрошлым на 1 п.п., до 6%. «Известия» узнали это из отчёта компании-партнёра нескольких производителей электроники. При этом продажи MacBook Air и Pro увеличились в штуках более чем на 20%.

Эти данные подтвердил источник, близкий к одному из импортёров электроники.

В 2023 году в сети «М.Видео — Эльдорадо» ноутбуки Apple сохранили позиции по реализации, отметил ведущий менеджер товарной категории в де-

партаменте «Компьютеры и планшеты» объединённого ритейлера Александр Афонин.

— На продажи позитивно повлияли восстановление ассортимента за счёт налаживания собственных импортных операций, появление новинок, например с чипом M3. Apple также традиционно имеет большую базу приверженных пользователей, которые при обновлении ноутбука в первую очередь рассматривают для покупки устройства именно этого же бренда, — сказал он «Известиям».

Доля продукции Apple выросла, так как ритейлерам удалось наладить логистические цепочки — за счёт этого выросла конкуренция, и в конечном итоге потребитель получает более привлекательные цены, считает директор категории «Электроника» розничной сети МТС Нина Пластинина. При этом в 2023-м Apple выпустила новые модели Air 15 и ноутбук на новых процессорах M3, что подстегнуло спрос на продукцию этого бренда, отмечает она.

— В 2023 году параллельный импорт заработал на полную катушку, при этом ноутбуки Apple (в отличие от смартфонов и часов этого производителя) никаких потерь в функционале не получили, — говорит коммерческий директор «Холодильник.ру» Алексей Погудалов. — Своих клиентов в сегменте ноутбуков производитель не потерял, а даже, наверное, приобрёл новых.

В 2023-м доля продукции Apple на рынке ноутбуков выросла по отношению к 2022 году. Не отстают и другие известные бренды, ранее объявившие об уходе с российского рынка, сообщил представитель 05 →

«Энтузиазм западных стран в отношении военной поддержки Киева угасает»

Посол РФ в Нидерландах Владимир Тарабрин — о поставках самолётов F-16 Украине, дипотношениях с королевством и выборах президента РФ

Семён Бойков

США и ЕС не в состоянии непрерывно обеспечивать нужды ВСУ. А провал украинского контраступления и зашкаливающий уровень коррупции в стране привели к тому, что «военные подкочки Киеву» носят более символический характер. Об этом «Известиям» заявил новый посол России в Нидерландах и по совместительству постпред РФ при ОЗХО Владимир Тарабрин. Отношения России и Нидерландов

находятся на низшей точке с момента распада СССР. Но королевство положительно отреагировало на намерение организовать на территории дипмиссии участок для проведения выборов президента РФ. О поставках F-16, нидерландских наёмниках на Украине и передаче Киеву токсичных химикатов — в эксклюзивном интервью Владимира Тарабрина.

В последнее время в медиа вновь обсуждается тема участия иностранных наём-

ников в конфликте на Украине на стороне Киева. Всего, по подсчётам Минобороны РФ, туда прибыли около 13,5 тыс. бойцов. Есть ли у вас информация о численности голландских наёмников или инструкторов на территории Украины?

Наше Министерство обороны действительно фиксирует высокую активность иностранных наёмников в зоне проведения СВО. Есть среди них и нидерландские под-

02 →

Тише, воды

На защиту стратегических ракетноносцев на Камчатке встанут бесшумные подлодки

Роман Крецул, Алексей Михайлов, Андрей Фёдоров

На Камчатку прибыла первая подводная лодка проекта 636.3, сообщили «Известиям» источники в Минобороны России. Сейчас она проводит учения, осваивая этот морской театр, а со временем подобные субмарины будут нести службу у берегов полуострова на постоянной основе. Подлодки этого проекта считаются одними из самых бесшумных, за что получили прозвище «чёрные дыры» — они практически незаметны для надводных и подводных сил противника. По словам экспертов, они смогут эффективно защищать подводные стратегические ракетноносцы «Борей», которые базируются на полуострове. 03 →

Оборону Камчатки усилят самыми бесшумными подводными лодками — дизельными субмаринами проекта 636.3, сообщили источники «Известий» в Минобороны России. Первый такой корабль уже прибыл в Вилюйинск и проводит учения. В дальнейшем подлодки этого типа будут базироваться на полуострове на постоянной основе, рассказали собеседники издания.

— Сейчас они изучают акваторию, — рассказал «Известиям» военный эксперт Дмитрий Болтенков. — Раньше на Камчатке базировалась бригада подводных лодок, но в начале прошлого десятилетия её расформировали, а корабли передали в Приморье.



Пресс-служба Минобороны РФ

ISSN 0233-4356



ОФИЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ЦБ РОССИИ НА 07.02.2024

КИТАЙСКИЙ ЮАНЬ 12,5926 ▼ ТУРЕЦКАЯ ЛИРА 2,9728 ▼ ДИРХАМ ОАЭ 24,6928 ▼ БЕЛОРУССКИЙ РУБЛЬ 28,2743 ▼ АРМЯНСКИЙ ДРАМ 0,2243 ▼ КАЗАХСТАНСКИЙ ТЕНГЕ 0,2001 ▼ ДОЛЛАР США 90,6842 ▼ ЕВРО 97,444 ▼ ЯПОНСКАЯ ИЕНА 0,6101 ▼

Новости

Семейный рычаг

Матерей, имеющих детей до 14 лет, предложили не держать в СИЗО



Алёна Нефёдова

В России предлагают не заключать под стражу женщин с малолетними детьми, если они совершили незначительные преступления небольшой или средней тяжести. Об этом стало известно на встрече Владимира Путина с главой Верховного суда Вячеславом Лебедевым. Ещё одна инициатива — освободить людей из мест лишения свободы по причине болезни. Сколько дел рассмотрела высшая инстанция в 2023-м и в каких ещё случаях процедуру банкротства можно будет пройти без суда — в материале «Известий».

Владимир Путин 6 февраля встретился в Кремле с председателем Верховного суда Вячеславом Лебедевым. На эту должность он был переизбран несколько раз: в 1999, 2007 и 2012 годах. Глава государства отметил личный вклад Лебедева в открытость и доступность органов судебной системы для россиян. В продолжение этой темы президент поинтересовался новыми формами её взаимодействия с гражданами. Так, Владимир Путин обратил внимание на защиту личных данных, поданных онлайн.

— Знаю, что развивается и электронная форма работы с гражданами, и в прошлом году, по моему, около 9 млн документов было подано в суды различных инстанций в электронном виде, — сказал Владимир Путин.

Кроме того, около 11 млрд обращений уже было подано через государственную автоматизированную систему — ГАС «Правосудие», добавил Вячеслав Лебедев.

— Граждане активно пользуются возможностью обратиться с запросом через эту систему и получить ответы на те вопросы, которые возникают при подготовке обращения в суд. Так что это очень эффективно, — отметил председатель Верховного суда.

Помимо онлайн-подачи заявлений работу судов позволяет разгрузить и использование видеосвязи. К при-

меру, с её помощью ведомство рассматривает онлайн примерно 500 тыс. дел в год. «Это очень большое подспорье для работы суда», — заметил глава ВС Лебедев.

Однако объём работы по-прежнему остаётся серьёзным: за прошлый год высший судебный орган рассмотрел только по первой инстанции 39 млн дел.

— Это сокращение, казалось бы, на первый взгляд на 4% по сравнению с 2022 годом. Тем не менее такие категории дел, как банкротство, растут, особенно обособленных споров, — добавил Вячеслав Лебедев.

Речь о запрете на заключение под стражу женщин, совершивших преступление небольшой тяжести и имеющих малолетних детей. Такой же запрет предлагается распространить и на совершивших ненасильственные преступления средней степени тяжести

Поэтому предлагается ещё упростить процедуру признания банкротства: если стороны согласны, то они могут обойтись без привлечения суда.

— Сейчас она состоит из трёх этапов. Её можно сделать один месяц, и будет вполне достаточно. С этим согласен и бизнес, и практикующие юристы, и судебная система. Поэтому мы внесли такой законопроект в связи с вашим поручением в Государственную думу, он сейчас уже находится на рассмотрении, — отметил Вячеслав Лебедев.

Значительную часть работы Верховный суд посвящает гуманизации

законодательства. И уже подготовлены конкретные законопроекты. В частности, речь идёт о запрете на заключение под стражу женщин, совершивших преступления небольшой тяжести и имеющих малолетних детей. Такой же запрет предлагается распространить и на совершивших ненасильственные преступления средней степени тяжести. Согласно Гражданскому кодексу, малолетние — это дети, не достигшие 14 лет.

— Это востребованная мера, потому что сегодня около 40% женщин в СИЗО имеют маленьких детей. У меня множество таких историй, причём их количество всё время пополняется. Последний раз задержали женщину 28 лет, её задержали беременной. По обвинению в экономическом преступлении. Родила она накануне Нового года, сейчас ребёночку, получается, чуть больше месяца. Роды были тяжёлые, ему требуется помощь. Какая необходимость её держать? Почему не домашний арест? Это её первый ребёнок, она мать-одиночка, — сказала «Известиям» член Совета по правам человека Ева Меркачева, которая ранее поднимала этот вопрос на встрече Владимира Путина с членами совета.

Кроме того, есть ситуации, когда мать разлучают с ребёнком: детей отправляют в приют, пока женщина находится в СИЗО. Однако здесь способов решения проблемы почти нет, поскольку ребёнка просто не могут отправить в следственный изолятор, подержав права защитницы.

Владимир Путин и Вячеслав Лебедев также обсудили возможные изменения в области предпринимательской деятельности. В частности, один из законопроектов предлагает определить критерии отличия преступлений, совершённых в этой сфере, от остальных. «Поскольку иногда квалифицировали преступления, совершённые в сфере предпринимательской деятельности, как обыкновенное бытовое мошенничество, а это неправильно», — подчеркнул Вячеслав Лебедев.

Также Верховный суд предложил освободить заключённого по причине болезни. «В законопроекте мы поставили вопрос: в любом случае если он болен, действительно с таким заболеванием, то должен быть освобождён по болезни из мест лишения свободы», — сказал Вячеслав Лебедев.

В открытой части встречи не обсуждалось предложение о смягчении наказания по экономическим преступлениям. Ранее Владимир Путин заявил, что сам иногда «оторопевает» от сроков осуждённым за такие преступления. Он пообещал поручить законодателям оценить строгость наказания. «У меня, как у гражданина, тоже вызывает вопросы, нужно ли человека прятать за решётку на 14 лет», — сказал он во время «Прямой линии», которая прошла в декабре прошлого года.



Сварщица Анна Полищук — работает в «Водоканале» города Кировского

Сергей Прудников

Управление беспилотником. Ремонт крепежа для тоннелей. Сварка труб. Женщина в мужской профессии — явление нередкое в Донбассе. Играть роль трудовых традиций: край шахтёров, металлургов. Но сейчас к этому добавились и сложности нынешнего времени — мужчин в гражданской сфере категорически не хватает. Специальный корреспондент «Известий» встретился с представителями прекрасного пола, имеющими не самые типичные для них специальности, и узнал, почему они выбрали свои профессии, что бывает дороже денег и как, стоя по колено в грязи с пропановым резак в руках, им удаётся чувствовать себя женщинами.

■ С ЭЛЕКТРОНИКОЙ НА «ТЫ»

Анастасия Яковлева — начальник отдела работы с беспилотниками спасательного центра МЧС в Донецке. Единственная девушка во всей республике, которая управляет дронами (и обучает, если требуется, мужчин). Звание — лейтенант. Стаж службы — шесть лет. Без неё сегодня спасатели как без рук — точнее, как без глаз.

— Мои задачи — это разведка местности, поиск пострадавших, а также фотографирование и видеодокументация чрезвычайных ситуаций, — рассказывает «Известиям» Настя.

С электроникой она на «ты». В школе была особенно сильна в точных науках. В её ведении сегодня два дрона. Среди выполненных заданий последнего времени выделяет поиск пропавшего человека в Амвросиевском районе, зондирование пляжной зоны в Мариуполе, где до недавних пор в песке прятались взрыв-

чатые вещества. И обнаружение мин-лепестков в Донецке в районе Петровка: требовалось осмотреть с воздуха крыши домов и дворы и чётко идентифицировать (с высоты 200 м) местонахождение крошечных, коварных снарядов.

Несмотря на гражданский профиль, практически каждый выезд на место ЧС — риск, объясняет девушка. Во-первых, спасатели для ВСУ как красная тряпка: с начала СВО при исполнении обязанностей погибли 26 сотрудников ведомства, пострадали 143. Во-вторых, желанная цель — сам дрон. Не раз и не два Анастасии с коллегами приходилось покидать место работы под обстрелами, когда снаряды буквально преследовали их по пятам. И тем не менее выбора — ехать на следующее задание или отказаться — нет.

Работать с дронами она начала в 2018-м, когда, по её словам, о дронах ещё толком никто не говорил.

— Написала в Академии гражданской защиты диплом на тему важности применения их при спасательных работах, — рассказывает она. — И теперь активно использую. Наша эффективность благодаря БПЛА увеличивается многократно. Будущее, я уверена, за ними.

■ ВНОСЛИВОСТЬ ГЛАЗА

Токарь Алла Попова работает с металлом. Сверлит, точит, режет. На фоне подъёмных кранов, стальных труб и 3-тонных винторезных станков родного цеха Торезского ремонтно-механического завода она выглядит совсем маленькой. На плечах спецовка — униформа последних четырёх десятков лет. На голове — серебристая косынка. Руки в масле (отмыть

их можно только в бане после смены). Два пальца после переломов смотрят в стороны — издержки производства. А ещё одно ухо, по её словам, почти не слышит — от постоянного шума электродвигателя. Но уходить не собирается — «работы много, цех не брошишь — каждый мастер на вес золота». Особенно после того, как часть рабочих оказались в зоне боевых действий.

— Мы обслуживаем шахты, изготавливаем и ремонтируем элементы крепи, которая держит подземный ствол, — рассказывает «Известиям» Алла.

Указывая на металлические заготовки, лежащие перед ней на поддоне, поясняет: «Вытачиваем болты нужного размера, шпильки, метизы, валики, штоки, плунжеры. Всё вручную. Раньше у нас были полуавтоматические станки. Но со временем остались только обычные — винторезные».

Любовь к «железкам», по словам Аллы, ей привил отец — токарь, а ещё кузнец, слесарь, из тех, про кого говорят золотые руки. С ранних лет помогла ему во всём: вместе крутили гайки, разбирались в механизмах. Поэтому, когда после восьмого класса встал выбор, куда идти, смело отправилась учиться на токаря. Тем более обещали «работу в больших халатах, чистые цеха, самое современное оборудование». После училища пришла в Торезский РМЗ, здесь и осталась.

Среди качеств, которые, по мнению Аллы, необходимы хорошему токарю, — вносливость: стоять за станком приходится с 7.00 до 15.00. Физическая сила: тягать железо требуется без передышки. Точность глаза. Аккурат-

«Я никогда здесь не был и не знал, чего ожидать»

О чём Такер Карлсон рассказал «Известиям» перед интервью с Владимиром Путиным

«Известия»

Американский журналист Такер Карлсон, который в конце прошлой недели приехал в Москву, готовится вскоре взять интервью у Владимира Путина. Об этом журналист рассказал в видеозаписи, которую выложил на своей странице в соцсети X. Карлсон отметил: проведение подобного интервью несёт для журналистов из США определённый риск, поэтому они планировали в течение многих месяцев. При этом все затраты на поездку в Россию он оплатил сам.

По его мнению, большинство граждан США не в курсе, что именно происходит в России и на Украине. При этом американские СМИ берут многочисленные интервью у Владимира Зеленского и занимаются госпропагандой, ведущей к гибели людей, добавил журналист. По словам Карлсона, администрация Джо Байдена дважды пыталась помешать его попыткам взять интервью у российского лидера — к примеру, ещё в сентябре прошлого года журналист обвинил правительство США в срыве встречи. При этом Карлсон намерен добиваться разговора и с президентом Украины.

Американский предприниматель Илон Маск не будет блокировать интервью с Владимиром Путиным, которое также будет размещено в принадлежащей Маску соцсети X. «Западные правительства, наоборот, наверняка сделают всё возможное, чтобы подвергнуть цензуре это видео на других, менее важных платформах. Они боятс-

информации, которую не могут контролировать», — сказал журналист. Такер Карлсон — самый рейтинговый журналист США. В апреле 2023 года телеканал Fox News отстранил его от эфира, что вызвало большой резонанс. По мнению самого Карлсона, причиной стал запрет обсуждения важных тем в американских медиа.

Журналист посетил Россию впервые. В разговоре с «Известиями» он признался: «Мне 54, а я никогда здесь не был и не знал, чего ожидать». При этом он восхитился количеством старинной архитектуры и красотой

зданий в российской столице. «Мне очень понравилось тут, я никогда раньше не был в Москве, очень красивый город! Я ещё хочу съездить в Сибирь, хочу посетить Санкт-Петербург», — рассказал Такер Карлсон.

Карлсон в шутку заявил, что ничего не знает о президенте РФ Владимире Путине. Так он отреагировал на вопрос корреспондента «Известий» о предстоящем интервью. «Что-то очень знакомое, но я не могу ничего сказать [про Владимира Путина]», — иронично ответил он на вопрос журналиста, после чего рассмеялся.



Журналисты «Известий» поймали Такера Карлсона на подземной парковке его отеля

«Энтузиазм западных стран в отношении»

Ни для кого не секрет, что на базе украинских диппредставительств в различных странах, в том числе в Нидерландах, действуют центры по вербовке таких «солдат удачи». Хочу напомнить: иностранцы, воюющие на стороне Киева, являются законными целями российских военных.

Мы не располагаем сведениями о точной численности нидерландских наёмников на Украине, но можно предположить, что их не так много. Об отдельных случаях становится известно из сообщений местных СМИ, причём чаще всего речь идёт о тех, для кого поездка на линию фронта оказалась фатальной. Тем не менее, по моим ощущениям, большинство рядовых голландцев занимают более адекватную позицию и не стремятся стать разменной монетой в руках киевского режима.

Что касается военных инструкторов, Нидерланды официально участвуют в двух миссиях по подготовке солдат ВСУ: EUMAM под эгидой ЕС и «Интерфлекс» под руководством Великобритании. О присутствии голландских инструкторов в зоне боевых действий нам неизвестно.

Власти Нидерландов обещают передать Киеву 24 самолёта F-16 и предоставить 18 инструкторов в тренировочном центре в Румынии для обучения украинских пилотов. Всего в прошлом году Киеву на Западе пообещали 42 истребителя. Российские дипломаты уже отметили: передача самолётов не изменит хода СВО в пользу Украины. Понимает ли это голландский истеблишмент?

Своими действиями нидерландские власти стремятся повысить собственный международный профиль в качестве одного из лидеров военной поддержки Киева. При этом я уверен: в Гааге понимают, что поставки Киеву



Выступая в ноябре на 28-й сессии Конференции государств — участников ОЗХО замминистра промышленности и торговли России Кирилл Лысогорский заявил: Запад поставляет Украине токсичные химикаты и психотропные вещества для борьбы с руководством новых регионов России. О каких именно веществах шла речь?

Российские профильные ведомства на регулярной основе осуществляют мониторинг и анализ данных в контексте вынашиваемых планов и осуществляемых ВСУ действий при непосредственном руководстве и участии западных спецслужб по организации провокаций с применением токсичных химикатов, а также использованию национальными объектами химпромышленности при ведении боевых действий. Возможности российских войск радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ) позволяют не только своевременно выявлять любые химические угрозы, но и оперативно реагировать на них. Любые такие инциденты тщательно фиксируются, а результаты анализа передаются в соответствующие органы и инстанции. На основе данных Минобороны России мы регулярно информируем Техсекретариат и госустройства — участники Конвенции о запрещении химического оружия (КЗХО) о таких планах.

В частности, 11 октября прошлого года на сайте МИД России был размещён наглядный материал о целом ряде так и не удавшихся попыток организации химпровокаций киевским режимом с применением отравляющих веществ, включая химические средства борьбы с беспорядками, с целью возложить вину за эти преступления на Вооружённые силы России. Кроме того, 6 октября прошлого года мы передали гендиректору Техсекретариата ОЗХО данные по итогам анализа проб,

Новости

«Работы много, цех не бросишь — каждый мастер на вес золота»

Спецрепортаж «Известий» — о женщинах Донбасса, которые в условиях боевых действий заменили мужчин

Портниха Алла Мильченко — последние полтора года на добровольные начала шьёт обмундирование и одежду для военных



Сергей Прудинов / Известия

ности (и даже филигранность). И, конечно, ответственность.

— Брака быть не должно, — объясняет женщина. — От того, как ты изловишь деталь, зависит весь остальной процесс. Насколько скоро слесари соберут крепь, настолько быстро оборудование поступит в шахту, где его ждут. Подводить нельзя.

■ В ШЛЕМЕ И КРАГАХ

Украина города Кировское. Снежное поле. Гудящий экскаватор. Накануне тут прорвало канализационный коллектор, и на месте работает аварийная бригада «Водоканала». Женщин на этом участке две. Валентина Кузьминична — старожил предприятия, она руководит процессом. И в сапогах, робе и бушлате Аня Полищук — сварщик, вместе с рабочими, стоя по колено в земле, она перекидывает экскаватор и устраняет неполадки.

Аня, как сама она выражается, «девушка с беспокойным характером». В школе непрерывно дралась. С 15 лет самостоятельно зарабатывала копейку — сторожем, охранником, штукатуром, маляром. Окончила профтехучилище по специальности «электрогазосварщик». 12 лет назад пришла в кировское управление «Водоканала».

— И с тех пор я здесь, — смеётся она. — Мама мне вообще-то говорила: «Учиись, дочка, а то в земле придётся ковыряться». Вот и ковыряюсь. Хотя не жалуюсь, работа по душе! Мне лучше лопатой махать, чем с бумажками в кабинете сидеть. Тем более коллектив мужской, а с хлопцами мне легко, понимаем друг друга с полуслова.

Порывы на сетях, по словам Анны, происходят несколько раз в месяц: трубы проложены полвека назад, да-

но требуют замены. План действий бригады стандартный: выехать на место, раскопать участок, выявить точку протечки. Дальше девушка удаляет пропановым резаком прохудившийся участок трубы. И на его место ставит новый. Сварку производит в два шва — намертво. В её арсенале — электроды, зубило, молоток для обивки окалины. Амуниция — шлем и перчатки-краги.

— Не хватает сварщиков! — сетует девушка. — У нас на участке всего двое. А требуется больше. Не хотят молодые учиться. Сплошные вокруг мерчандайзеры и менеджеры.

Муж Анны воюет. И брат. Есть трёхлетний сыншишка Максим. Именно материнство, по словам нашей героини, позволяет ей, несмотря на тяжёлый физический труд и совсем не девичью профессию, оставаться женщиной.

■ НОСИЛКИ, ПОНЧО, КОСТЮМЫ «ЛЕШЕГО»

Говоря о нынешнем дне, неправильно было бы не сказать про профессию, профиль которых несколько изменился в условиях СВО. Портниха Алла Викторовна Мильченко известна многим в Макеевке — мастер, каких мало. Может

сшить и пошить и костюм, и пальто, и свадебное платье. Последние полтора года основную часть её заказов составляет одежда для военных. Работает она как волонтер, то есть бесплатно.

В 11.00 приезжает в свою мастерскую — в деревянный дом с печным отоплением на окраине города. Обратно уходит около 18.00, чтобы успеть на последнюю маршрутку. Началось всё, по её словам, с видеоролика в Сети, где говорилось, что требуются волонтеры-портные. Позвонила, предложила свои услуги. С тех пор её швейная машинка строчит без остановок.

— Шью тактические носилки для эвакуации раненых, — говорит женщина. — Тёплые балаклавы и баффы. Кофты из флиса. Белые масхалаты для разведчиков. Пончо из болоньи для артиллеристов, чтобы не мокнуть под дождём и снегом. Плащ-палатки. Костюмы «лешего» из теневого сетки — для снайперов.

На вопрос «Каково это, работать исключительно на добровольных началах, не покладая рук?» отвечает просто: «Не всё измеряется деньгами. И добавляет, что у неё есть несколько благодарственных грамот. И наградной значок от одной из воинских частей. Большего не надо.

военной поддержки Киева угасает»

изъятых российскими военными в районе села Работино, доказывающие применение в нарушение конвенции украинскими боевиками и иностранными наёмниками отравляющих веществ из контрольного списка ЗКХО. Эта информация доступна на сайте МИД России.

Как США и их партнёры передают Киеву химикаты?

Что касается доказательств участия США и их североатлантических союзников в поставках на Украину токсичных списочных и несписочных химикатов, в первую очередь хотел бы обратить внимание на брифинг начальника войск РХБЗ Вооружённых сил России Игоря Кириллова, в которых сообщается о таких эпизодах. В частности, один из последних примеров — передача на Украину из Германии «малой партии» триэтанолamina и азотсодержащего соединения натрия американского производства. Триэтанолaмин входит в приложение по химикатам КЗХО и подлежит ежегодному декларированию. Данное соединение — прекурсор для синтеза отравляющего вещества кожнонарывного действия — азотистого иприта. Азотсодержащее соединение натрия высокотоксично, их поражающий эффект аналогичен цианидам.

По оценкам Минобороны России, упомянутые химикаты могут быть использованы СБУ для производства боевого отравляющего вещества с целью проведения ограниченной по масштабам провокационной акции на подконтрольной территории.

На каком уровне сейчас находятся наши дипотношения с Нидерландами? Можно констатировать: отношения между Россией и Нидерландами

находятся на низшем уровне исторического развития с момента распада Советского Союза. На данный момент взаимодействие между нашими странами сведено преимущественно к поддержке каналов общения, решению практических вопросов. Переговоров на высоком уровне не происходит: последняя встреча министров иностранных дел состоялась в апреле 2018 года.

«ХИМИКАТЫ МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ СБУ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА БОЕВОГО ОТРАВЛЯЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ПО МАСШТАБМ ПРОВОКАЦИОННОЙ АКЦИИ НА ПОДКОНТРОЛЬНОЙ ТЕРРИТОРИИ»

Сколько сегодня в стране наших дипломатов?

У нас работают шесть дипломатов — это крайне мало, особенно в 2021 году. В этой связи работа посольства, конечно, весьма осложнилась. Но рук мы не опускаем. Продолжаем прилагать максимальные усилия, чтобы отстаивать интересы нашей страны, защищать права российских граждан.

Сокращение численности дипперсонала существенным образом отразилось на функционировании нашего консульского отдела. От решения

нидерландских властей пострадали в первую очередь наши соотечественники, проживающие в Нидерландах: значительно удлинились сроки ожидания приёма в консульском отделе. Тем не менее мы по-прежнему оказываем весь спектр услуг и стараемся идти навстречу гражданам в экстренных ситуациях.

В преддверии президентских выборов в России, которые пройдут в марте, есть ли у вас ожидания, что власти Нидерландов могут воспрепятствовать организации избирательного участка на территории посольства?

В соответствии с установленной практикой посольство своевременно проинформировало министерство иностранных дел Нидерландов о намерении организовать на территории дипмиссии избирательный участок для проведения выборов президента России 17 марта 2024 года. Реакция властей была положительной.

Могли ли быть какие-либо провокации?

В том, что касается провокаций в отношении посольства, мы к ним почти привыкли. Однако в день голосования речь пойдёт о безопасности не только сотрудников заграничных учреждений, но и сотен российских граждан, которые придут сюда для осуществления своего избирательного права. Обеспечение беспрепятственного волеизъявления россиян — наш приоритет.

Полный текст читайте на iz.ru



Тише, воды

← 01 — Видимо, сейчас хотят снова к этому вернуться, чтобы моряки могли освоить новый для них театр военных действий. В перспективе, возможно, они будут там базироваться на постоянной основе.

По словам эксперта, основной задачей многоцелевых лодок станет обеспечение развертывания стратегических подводных ракетноносцев и их выхода в море.

— Это их основная задача — чтобы американцы не могли перехватить наши стратегические крейсера, — рассказал Дмитрий Болтенков. — И лодки проекта 636.3 вполне подходят для этого по своим характеристикам. У них хорошие ходовые качества, комплекс вооружения. Вопрос, как они себя покажут в сложных гидрометеорологических условиях в этом регионе.

Помимо сопровождения ракетных подводных крейсеров у лодок проекта 636.3 будет задача по охране и обороне побережья, рассказал «Известиям» председатель клуба моряков-подводников капитан 1 ранга Игорь Курдин. В случае военного конфликта они должны прерывать сообщение, в том числе грузовых судов, а также предотвращать высадку десанта.

Сегодня на Камчатке базируется одно из двух в стране соединений атомных стратегических ракетноносцев — 25-я дивизия подводных лодок. В неё сведены субмарины проектов 955 «Борей» и 955А «Борей-А». Всего там несут службу пять подводных крейсеров: «Александр Невский», «Владимир Мономах», «Князь Олег», «Генералиссимус Суворов» и «Император Александр III».

Эти корабли — основа ядерного щита России. Они скрытно патрулируют в океане, всегда в готовности нанести удар по агрессору. Однако для выхода из места базирования на маршруты боевого патрулирования им нужна охрана. Её обеспечивают в том числе многоцелевые подводные лодки.

В 2021 году командир 31-й дивизии подводных лодок Северного флота контр-адмирал Степан Кельбас рассказывал в интервью «Известиям», что главная задача подводных ракетноносцев в походе — не допустить потери скрытности. Если же возникает контакт с подлодкой противника, экипаж должен любыми путями уйти от слежения. А охотой за вражеской субмариной должны заниматься как раз многоцелевые корабли.

Атомная подводная лодка проекта 955А «Борей-А» Минно-торпедное вооружение (6 ТА калибр 533 мм) 16 МБР «Булава» 170 м	Экипаж 107 человек Скорость (подводная) 29 узлов Водоизмещение: надводное 14 720 т, подводное 24 000 т Предельная глубина погружения 480 м
Дизель-электрическая подводная лодка проекта 636.3 ПЗРК «Стрела-3» или «Игла-С» Крылатые ракеты «Калибр» Автономность 45 суток 73,8 м	Экипаж 52 человека Скорость (подводная) 20 узлов Водоизмещение: надводное 2350 т, подводное 3950 т Предельная глубина погружения 300 м

Дизель-электрические подводные лодки серии 636.3 предназначены для борьбы с подводными и надводными кораблями, защиты военно-морских баз, морского побережья и коммуникаций, разведки и других задач. Они считаются одними из самых бесшумных, за что получили на флоте прозвище «чёрные дыры». Корабли имеют водоизмещение свыше 3,9 тыс. т, длину 74 м, ширину 9,9 м, могут развивать скорость до 20 узлов и непрерывно находиться в море до 45 суток. Рабочая глубина погружения — 240 м. Каждый несёт на борту шесть 533-миллиметровых торпедных аппаратов, может применять торпеды и мины, а также крылатые ракеты «Калибр-ПЛ».

— Мы давно и успешно строим лодки этого проекта, — рассказал Игорь Курдин. — И не только для себя. Многие их было закуплено иностранными флотами, и это подтверждает, что лодка надёжная. Цифра 3 после точки в номере проекта означает, что он трижды проходил глубокую модернизацию. Сама по себе лодка хорошая, очень тихая — не зря её прозвали «чёрной дырой». А при каждой модернизации она получает новое вооружение — сейчас у всех на слуху ракеты «Калибр», торпедное вооружение и новую радиоэлектронику, что значительно повышает её боевые возможности.

Первоначально проект 636 создавался как экспортный. Построенные по нему лодки поставлялись в 1980-е годы в страны Организации Варшавского договора. В 1990-е такие

корабли строились для КНР, Алжира и Вьетнама. Затем их решили закупить и для российского флота. В ВМФ они поставляются по модернизационному проекту 636.3 и имеют улучшенные ходовые характеристики, пониженный уровень шумности, современную автоматизированную систему управления и навигационный комплекс.

Новая серия из шести кораблей проекта 636.3 строилась с 2014 по 2016 год, все они несут службу на Чёрном море. В сентябре 2016-го был подписан контракт ещё на шесть субмарин для Тихоокеанского флота. «Петропавловск-Камчатский» передал флоту в 2019 году, «Волхов» — в 2020-м, «Магдан» — в 2021-м, «Уфу» — в 2022-м. В ноябре прошлого года ряды ВМФ пополнила лодка «Можайск». В перспективе такие корабли также построят для Балтийского и Северного флотов.

Субмарины, построенные для Тихоокеана, несут службу в 19-й бригаде подводных лодок Приморской флотилии разнородных сил ТОФ. Корабли этого соединения обеспечивают военно-морское присутствие России в важных районах Азиатско-Тихоокеанского региона.

МНЕНИЕ

Фермеры против ЕС



Ирина Киселёва

Аналитик МГИМО

На протяжении нескольких недель Европа охвачена протестами фермеров, и география массовых выступлений продолжает расширяться. Десятки тракторов на центральных улицах столиц, блокада магистралей, заливание грязью правительственных учреждений — картина, ставшая для европейских стран в начале 2024-го типичной. Выступления аграриев отражают наличие в Европе нарастающих противоречий многослойного характера: очевиден конфликт как по оси «фермеры — ЕС», так и по линии «фермеры — национальные правительства».

В основе недовольства протестующих — последствия противоречивой политики Евросоюза. Они негативно сказываются на общей конъюнктуре социально-экономического развития всего объединения. Во-первых, в общеевропейском контексте остро стоит аграрный вопрос: фермеры выражают недовольство в связи с сокращением выплат по линии единой сельскохозяйственной политики, падением цен на сельхозтовары (наиболее остро это заметили производители молочной и зерновой продукции) и планами по ратификации соглашения о свободной торговле между ЕС и МЕРКОСУР. После его заключения относительно дешёвые товары латиноамериканских стран наполнят европейский рынок.

Во-вторых, непростая ситуация в аграрном секторе усугубляется активно форсируемой «зелёной» политикой ЕС, в рамках которой провозглашены цели по снижению количества используемых пестицидов и удобрений, а также сокращению посевных площадей. Фермеры обвиняют политику в том, что выбранный ими жёсткий «зелёный» курс осуществляется за счёт аграрного сектора, несущего убытки и рискующего разориться.

В-третьих, украинский фактор добавил масла в костёр европейских проблем: аграрии выражают недовольство значительными по объёму выплатами в пользу Киева из бюджета ЕС, а также присутствием более дешёвой украинской продукции на европейском рынке, что делает товары национальных производителей менее конкурентоспособными. Аграрии из Европы уже сейчас опасаются, какие тяжёлые последствия их могут ожидать, в случае если Украина, один из крупнейших сельскохозяйственных производителей в мире, когда-нибудь станет членом ЕС.

На этом фоне оппозиционные силы стремятся акцентировать внимание на неэффективности действующих правительств, пытаясь заручиться поддержкой электората перед выборами в Европейский парламент, которые пройдут в июне этого года.

Однако протестное движение фермеров по своему размаху и катализатором волнений довольно дифференцировано. Первые волнения вспыхнули в Германии и стали спусковым крючком для целой волны забастовок. Непосредственной причиной протеста стало решение правительства сократить сельхозсубсидии, чтобы залатать потенциальную брешь в госбюджете на 2024 год. При этом дополнительные средства предполагается направить на финансирование «зелёного» перехода, что лишь подогревает общее недовольство политикой Олафа Шольца.

Наибольшего масштаба волнения достигли во Франции, где триггером выступлений также стало решение об ограничении субсидий на фоне падения доходов фермеров и планов по ратификации соглашения между ЕС и МЕРКОСУР. Французские протестующие явно намерены оказать давление на новое правительство Габриэля Атталы. Он, вероятно, готов к уступкам, поскольку ему необходимо заручиться поддержкой населения и продемонстрировать свою эффективность как управленца.

Протестное движение в Италии призвано скорее показать свою солидарность с аграриями других стран, поскольку в этом случае не было явного «выстрела», спровоцировавшего волнения.

А в Бельгии и Нидерландах помимо общесистемных недовольств со стороны аграриев звучит критика в адрес специфической политики по решению азотной проблемы. Так, в Нидерландах ещё в 2019-м разразились азотные вой-



Полный текст читайте на iz.ru

протесты фермеров из-за планов правительства сократить поголовье скота для уменьшения выбросов в атмосферу, негативно влияющих на экологию. Нынешние протесты в Нидерландах фактически представляют собой новый виток в череде массовых выступлений аграриев. Бельгийские же фермеры недовольны подписанием правительства Фландрии осенью прошлого года азотного соглашения, ставящего целью сокращение выбросов азотсодержащих соединений, что также создаёт сложности для сельскохозяйственной деятельности. Кроме того, выступления в Бельгии носят и символический характер: 1 февраля, когда в Брюсселе проходил саммит ЕС по вопросу выделения финансовых средств Украине, бельгийская столица фактически была осаждена аграриями в знак протеста в адрес политического курса евробюрократов.

В случае с Испанией и Грецией возмущения также связаны с последствиями засухи и ростом цен на электроэнергию. Главным предметом недовольства в странах Центральной и Восточной Европы (в частности, в Румынии и Польше) остаётся поступление относительно дешёвой украинской продукции на рынок ЕС.

Практически в каждом из региональных кейсов помимо европейских проблем структурного характера был свой триггер для начала забастовки. Соответственно, на крайнем неблагоприятном этапе развития политики Олафа Шольца развитие сельского хозяйства в Европе наслонилось сложности, связанные с проблемами национальных экономик, что в результате вызвало взрывную реакцию.

Поскольку аграрный вопрос имеет многослойный характер, для его решения требуются комплексные действия, в первую очередь на наднациональном уровне. ЕС необходимо сбалансировать политику на «зелёном» направлении, а также частично пересмотреть финансовые приоритеты, причём последнее будет сделать крайне сложно в условиях, когда его чиновники лишь увеличивают объём средств, направляемых Киеву.

Полный текст читайте на iz.ru

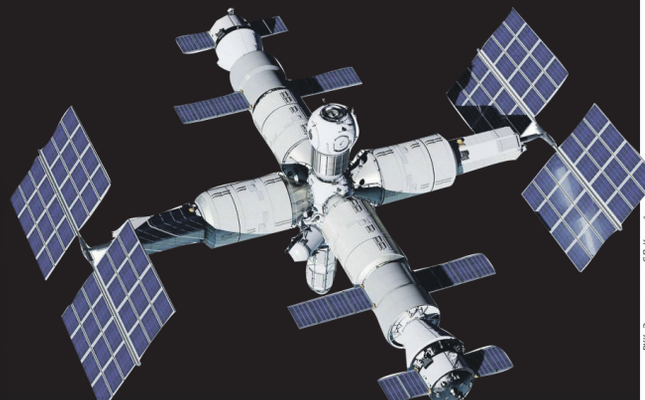


Наука

«В России создают новые высокотехнологичные отрасли»



Дмитрий Коротаев | Известия



РИА «Сбер»/Илья Ильин, СПИ/Коротаев

Президент Российской академии наук
Геннадий Красников — о нейроморфных суперкомпьютерах, полётах на Венеру и других приоритетах отечественной науки

Андрей Коршунов

Цифровые двойники и персональные роботы — это передовые технологии, которые развивают отечественные учёные. Помимо этого в ближайшей повестке — полёты к Венере, изучение дальних галактик и включение в общую работу научных организаций в новых субъектах РФ. Об этом в интервью «Известиям» накануне 300-летия Российской академии наук сообщил президент РАН Геннадий Красников. Также он рассказал о повышении аспирантских стипендий и увеличении доплат за кандидатские и докторские степени.

■ **«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЕДУТСЯ ШИРОКИМ ФРОНТОМ»**

Геннадий Яковлевич, страна находится в условиях санкций, какие в связи с этим принимаются меры?

Российская академия наук состоит более чем в 40 международных научных организациях, и введение санкций практически не повлияло на участие в них. Наши учёные выступают на международных конференциях и участвуют в совместных работах с зарубежными коллегами. В этом смысле платформа для контактов — комфортная и взаимовыгодная. К примеру, в общем собрании РАН в декабре 2023 года участвовали многие ведущие учёные из-за границы.

Хотя и сложности тоже существуют. Главным образом они затрагивают поставки научного оборудования. Однако для российской науки и промышленности — это скорее стимул развить собственную базу лабораторного оборудования и производство расходных материалов для экспериментов.

Какие направления могут стать локомотивами для российской науки?

Современная наука развивается бурно, и зачастую в открытиях присутствует фактор случайности. Поэтому фундаментальные исследования ведутся широким фронтом, чтобы не упустить развитие каких-либо направлений. На этапе прикладных разработок задачи формируются с учётом того, насколько эти исследования полезны для развития конкретных направлений в науке и промышленности.

Сегодня приоритет имеют станкостроение, приборостроение, материаловедение, нейронные сети, генетика, микроэлектроника и другие сферы, которые в ближайшее время будут определять нашу жизнь. Также под нашим пристальным вниманием вопросы, связанные с безопасностью — биологической, продовольственной и информационной.

Что делает РАН, чтобы научные разработки были востребованы промышленностью?

Раньше мы жили, как в большом супермаркете. Считали, что любую технологию можно купить. Эта уверенность сыграла злую шутку, потому что зачастую руководители компаний лучше знали, что делается за рубежом, чем то, что создают рядом — в соседнем НИИ. Сегодня ситуация поменялась, и вопросы технологического суверенитета оказались на первом месте. Мы видим, что отечественные предприятия заинтересованы в наших исследованиях.

Поэтому вновь формируются технологические цепочки от научных исследований до реального произ-

водства. Многие предприятия развивают собственные опытно-конструкторские подразделения, которые работают в контакте с институтами. Такой процесс важен, поскольку расширяет финансирование науки за счёт коммерческого сектора.

Какие вы можете привести конкретные примеры прорывных российских научных проектов?

Их много. Для примера можно назвать процессоры с нефоннеймановской архитектурой и устройства мемристорной памяти. На них учёные разрабатывают нейроморфные суперкомпьютеры. Они будут имитировать работу человеческого мозга и выполнять задачи в тысячи раз быстрее современных вычислительных машин. Значительные результаты получены в сфере обработки больших баз данных. Они важны в технологиях расчёта свойств материалов, моделирования процессов и создания цифровых двойников устройств.

Большой прогресс наблюдается в развитии нейронных сетей и машинного обучения. Мы ожидаем, что в ближайшее десятилетие эффективность этих систем возрастет в десятки тысяч раз. На предприятиях будут внедрять интеллектуальные системы управления, а в быту нам будут помогать персональные роботы.

Однако у этого процесса есть и обратная сторона — а именно кибербезопасность. В этом направлении российские учёные также достигли весомых успехов.

Какие успехи можно отметить в микроэлектронике и приборостроении?

Здесь нужно отметить, что сейчас в России создают новые высокотехнологичные отрасли. Такие, как производство особо чистых материалов, электронное машиностроение и другие. Это базовые направления, без которых невозможны конкурентоспособные микроэлектроника и высокоточные устройства. Реализация этих программ даст эффект в ближайшие три-четыре года. В результате мы получим качественное увеличение наших возможностей в этих сферах.

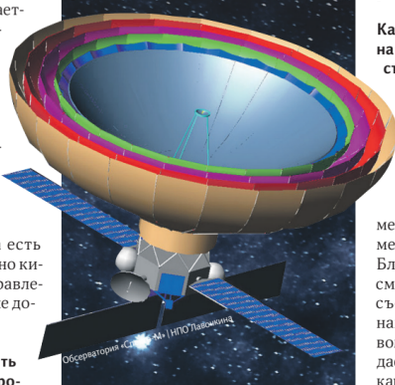
■ **«МЫ НАЦЕЛЕНЫ НА ИЗУЧЕНИЕ ВЕНЕРЫ»**

Ещё один компонент высокотехнологичного развития — это космос. Как РАН участвует в этом процессе?

Работа ведётся по нескольким направлениям. В частности, усилили учёные обращения на то, чтобы найти ответы на фундаментальные вопросы мироздания. Для этих целей создаются уникальные аппараты. Например, в начале 2030-х годов будет запущена обсерватория «Спектр-М». Цель — изучение ядер галактик и экзотических космических объектов. Таких, как чёрные дыры, пульсары и реликтовое излучение.

Кроме того, в России строят мегаустановки для воспроизведения «космических» условий на Земле. Например, проект NISA в Дубне. Это комплекс для ускорения элементарных частиц. На нём, как предполагают учёные, можно в лабораторных условиях воссоздать состояние вещества в первые мгновения после Большого взрыва. Другие установки класса мегасайенс строятся в Москве, Подмоскovie, Новосибирске, Владивостоке и на Байкале.

«**РАНЕЕ МЫ СЧИТАЛИ, ЧТО ЛЮБУЮ ТЕХНОЛОГИЮ МОЖНО КУПИТЬ. ЭТА УВЕРЕННОСТЬ СЫГРАЛА ЗЛУЮ ШУТКУ, ПОТОМУ ЧТО ЗАЧАСТУЮ РУКОВОДИТЕЛИ КОМПАНИЙ ЛУЧШЕ ЗНАЛИ, ЧТО ДЕЛАЕТСЯ ЗА РУБЕЖОМ, ЧЕМ ТО, ЧТО СОЗДАЮТ РЯДОМ — В СОСЕДНЕМ НИИ**»



«**БУДЕТ ПРОДОЛЖЕНА ПРОГРАММА ПО ОСВОЕНИЮ ЛУНЫ. ТАКЖЕ МЫ НАЦЕЛЕННЫ НА ИЗУЧЕНИЕ ВЕНЕРЫ. НАША СТРАНА БЫЛА ПЕРВОЙ В ИССЛЕДОВАНИИ ЭТОЙ ПЛАНЕТЫ, И ТРАДИЦИЯ БУДЕТ ПРОДОЛЖЕНА. ТАКЖЕ КОМПЛЕКСНЫЕ ЗАДАЧИ СВЯЗАННЫ С ИЗУЧЕНИЕМ СОЛНЦА И КОСМИЧЕСКОЙ ПОГОДЫ**»

А что касается изучения Солнечной системы и ближних планет?

Во-первых, будет продолжена программа по освоению Луны. Также мы нацелены на изучение Венеры. Наша страна была первой в исследовании этой планеты, и традиция будет продолжена. Также комплексные задачи связаны с изучением Солнца и космической погоды.

Вместе с тем академические институты принимают активное участие и в решении прикладных задач в ближнем космосе. Например, проектируют системы лазерной связи, квантовой передачи данных, создают метеорологические спутники и аппараты дистанционного зондирования Земли.

Какие научные работы планируют на новой Российской орбитальной станции (РОС), строительство которой начнётся в 2026 году?

Конструкторы станции внимательно относятся к запросам учёных и с запасом закладывают ресурсы для научных исследований. В частности, энергетика станции будет примерно в 20 раз мощнее, чем на современном российском сегменте МКС. Благодаря этому, к примеру, РОС сможет одновременно проводить съёмку Земли в разных диапазонах — оптическом, ультрафиолетовом, инфракрасном и других, — что даст в разы более информативную картину, чем та, которую получают спутники.

В настоящее время учёные формируют программы для научной деятельности на РОС. Большое внимание уделяется медико-биологическим исследованиям для подготовки к полётам в дальний космос, материаловедению и 3D-печати. Рассматривается идея создания отдельного астрофизического модуля.

■ **«65% РОДИТЕЛЕЙ ХОТЕЛИ БЫ, ЧТОБЫ ИХ ДЕТИ ЗАНИМАЛИСЬ НАУКОЙ»**

В этом году отменены категории институтов. Почему это важно?

Система себя изжила. Она мешала развиваться институтам второй и третьей категорий. К примеру, они не могли подать документы на конкурс для приобретения нового исследовательского оборудования. Поэтому мы договорились с Минобрнауки, что все институты в этом во-

просе будут находиться в равных условиях.

С другой стороны, для оценки эффективности научных учреждений будут введены рейтинги. Они связаны не только с публикационной активностью, как было раньше на определённом этапе, но в первую очередь — с научными достижениями институтов.

Такие рейтинги начнут стимулировать конкуренцию между научными коллективами, но не будут влиять на распределение финансовых средств.

Какие ещё меры для переустройства РАН вы планируете реализовать до конца срока ваших полномочий?

В стране существует потребность в экспертной оценке проектов по высокотехнологичным программам. Таких, как дорожные карты в сфере создания новых материалов, развития мобильной связи, квантовых вычислений. Функция экспертизы законодательно закреплена за Академией наук. В 2023 году нами было сделано порядка 60 тыс. заключений (в 1,5 раза больше, чем годом ранее). Следовательно, эта деятельность должна быть оптимизирована. Поэтому мы оптимизируем экспертные советы, чтобы сделать оценку максимально профессиональной, объективной и независимой.

Также важно проводить со стороны РАН более глубокое планирование научных тематик, работ, которые выполняют наши научные институты. Важно, чтобы институты понимали, кто какую задачу выполняет. Кроме того, нужно настроить систему таким образом, чтобы фундаментальные исследования становились питательной средой для прикладных разработок, а достижения одних учёных внедрялись в работу других.

Сегодня наши отделения более активно участвуют в решении региональных задач развития. Это необходимо для пространственного развития нашей страны. К примеру, на Дальнем Востоке изучено лишь около 40% его минеральной базы. Для Сибирского отделения актуальны вопросы таяния вечной мерзлоты, освоения Севморпути. А перед Санкт-Петербургским отделением РАН, об-разованным в прошлом году,

например, стоит задача провести новые расчёты возможностей защитной дамбы с учётом климатических изменений.

На юге нужно решать вопросы, связанные с обмелением Волги и Дона, изучением Азовского моря. Кроме того, важно включать в общую работу научные организации на новых территориях. Для оперативного решения этих вопросов они включены в Ассоциацию научных учреждений Юга России.

В науку приходит всё больше молодых учёных. Какие РАН принимает меры, чтобы поддержать их?

Согласно данным ВЦИОМа за октябрь прошлого года, сегодня 65% родителей хотели бы, чтобы карьера их детей была связана с наукой. Это показывает качественные изменения, которые происходят в нашем обществе. Академия стремится заинтересовать молодых учёных исследованиями, которые позволят им вырасти до мирового уровня. Также мы стремимся обеспечить молодых учёных достойными рабочими местами с передовой научной аппаратурой. В частности, действует программа РАН и Минобрнауки, по которой так называемые молодёжные лаборатории, где много сотрудников до 30 лет, получают дополнительное финансирование.

Одновременно вырабатываются механизмы, чтобы молодые учёные на старте карьеры могли обрести жильё. Решается вопрос о повышении аспирантской стипендии и кратном увеличении доплат за кандидатские и докторские степени.

В России идёт Десятилетие науки и технологий. Проводится много мероприятий для развития и популяризации этих направлений. Какой вы видите российскую науку в 2032 году, когда Десятилетие закончится?

Надеюсь, что значительно вырастет престижность профессии учёного в обществе. Вместе с тем предполагаю, что наука будет играть важную роль в государственном планировании. РАН — это уникальная организация, которая имеет 13 тематических отделений. Благодаря разносторонности она может каждую проблему рассмотреть комплексно и предложить выверенные и взвешенные решения. Глубокое планирование позволит с ограниченными ресурсами достичь высоких целей.



Дмитрий Коротаев | Известия



Павел Волков | Известия



Эдуард Корниенко | Известия

Gettyimages/84071950

Экономика и бизнес

ИНДЕКС МОСБИРЖИ 3238,4 ▲ | ИНДЕКС РТС 1119,01 ▼ | НЕФТЬ BRENT 78,85 ▲ | ЗОЛОТО 2055,1 ▲ | S&P 500 4938,15 ▼ | NASDAQ 15540,62 ▼ | BITCOIN 43181,61 ▲ | ETHEREUM 2348,16 ▲

ПО ДАННЫМ НА 20.00 МСК 06.02.2024

← 01 Там добавили: если такую информацию в ГИИС ДМДК станут вносить кредитные организации, это обеспечит прослеживаемость оборота бриллиантов.

Благодаря инициативе граждане смогут проверять подлинность приобретаемых камней, в том числе в ситуации, когда один человек хочет продать ранее купленный в банке алмаз другому, заявили в Прбирной палате. Это позволит подтвердить историю и заявленные характеристики камня, что скажется на его вторичной стоимости. В конечном счёте выиграет от этого потребитель — он получит надёжный механизм «безопасных» покупок и выгодных перепродаж, резюмировали там.

После отмены НДС на покупку физлицами бриллиантов у банков увеличилось количество операций, подлежащих контролю, сказали «Известиям» в пресс-службе Минфина. И, поскольку оборот драгоценностей должен учитываться в ГИИС ДМДК, постановлением вводится обязанность кредитных организаций отображать в системе действия с алмазами, объяснили там.

В ведомстве добавили, что в течение года после налоговых изменений в министерстве анализировали динамику рынка и искали способы улучшения механизма контроля над оборотом драгоценностей. Сейчас проект находится на этапе публичного обсуждения, отметили в Минфине.

Отмена НДС существенно повысила интерес к обработанным алмазам как финансовому инструменту, подтвердили в пресс-службе «Алрос». Там поделились: количество сделок с инвестиционными бриллиантами в 2023-м увеличилось в 2,3 раза (в компании не назвали их число). Привлекательность камней также растёт благодаря введению их обратного выкупа (то есть когда банк через какое-то время гарантированно выкупит проданный им бриллиант при определённых условиях его хранения) и запуску бриллиантовых индексов на Мосбирже.

Сегодня к продажам подключились почти два десятка российских банков,

Глаз на алмаз

Власти обяжут банки отчитываться об операциях с бриллиантами



Элла Давыдова/Ивестия

поделиться в «Алросе». «Известия» направили запрос крупнейшим кредитным организациям об объёмах таких сделок.

Сейчас в России не установлена прямая обязанность банков регистрировать оборот бриллиантов. Это правило действует только для золотых слитков. Данные вносятся в ту же систему — ГИИС ДМДК.

Передавать данные на платформу обязаны также юрлица и индивиду-

альные предприниматели, работающие с драгоценными металлами и камнями: производители ювелирки, магазины, ломбарды, мастерские. В ГИИС ДМДК все изделия получают уникальный идентификационный номер, без которого их продажа запрещена. С помощью системы власти контролируют оборот драгоценностей, отслеживая их путь с момента изготовления до продажи.

В материалах к проекту также отмечается, что сейчас нельзя увидеть ин-

формацию об алмазах, приобретённых у физлиц. В связи с этим предлагается вводить такую продукцию в оборот через ГИИС ДМДК, а также обрабатывать в системе персональные данные граждан, продающих бриллианты.

Предлагаемые меры нужны, чтобы систематизировать контроль за рынком драгоценностей, отметил доцент кафедры финансов устойчивого развития РЭУ им. Г.В. Плеханова Михаил Гордиенко. Он напомнил: в иных сфе-

рах уже ввели маркировку (например, по табаку, парфюмерии), аналогичный инструмент распространяется и на алмазы. По его словам, сегодня продажа ограниченных камней возможна только при наличии сертификата на каждый экземпляр.

— Нововведения позволят обелить рынок — меры направлены на то, чтобы избавиться от подделок, недобросовестных производителей и продавцов. Кроме того, они позволят повысить фи-

скальные поступления и прозрачность финансовых операций при приобретении драгоценных камней, — объяснил эксперт.

«Известия» обратились в Росфинмониторинг с вопросом о том, фиксируют ли там схемы отмывания денег через ограниченные алмазы.

Сейчас бриллианты — один из немногих доступных российским инвесторам квазивалютных инструментов, подчеркнули в «Алросе». Там уточнили: цены на них привязаны к доллару, а сделки проходят в рублях — это позволяет минимизировать валютные риски. За последний год рублёвая доходность инвестиционных алмазов выросла на десятки процентов, рассказали в компании.

Банки не раскрывают точные объёмы сделок с бриллиантами, однако, вероятнее всего, клиентский интерес к ним как минимум не уменьшается, полагает доцент экономического факультета РУДН Андрей Гирицкий. Поэтому меры вполне обоснованы, добавил он.

— Среди плюсов бриллиантов — низкая зависимость от колебаний других активов, а также ограниченное предложение, из-за чего растёт спрос. Однако золото — более унифицированный и дешёвый инструмент, для которого доступны различные виды инвестрешений (фонды, металлические счета, деривативы). В ситуации с алмазами это затруднительно. Кроме того, алмазы — это долгосрочная инвестиция, — рассказал Андрей Гирицкий.

В условиях, когда Запад ввёл санкции на экспорт алмазов, цены на инвестиционные камни в 2024 году могут быть примерно на 10% выше, прогнозирует основатель Anderida Financial Group Алексей Тараповский. Он пояснил: в России практически нет мастерских по огранке, поэтому приходится искать возможные обрабатывающие драгоценные камни за рубежом, а затем возить их обратно в страну. Сейчас бриллианты — это своего рода альтернатива золотым слиткам, правда, пока менее понятная потребителю, резюмировал эксперт.

МНЕНИЕ

Договор рецессии



Михаил Степанов
Инвестиционный стратег

На днях глава ФРС Джером Пауэлл признал, что инфляция в США снижается, но всё же подчеркнул: он не уверен в сохранении этого тренда в долгосрочной перспективе.

С одной стороны, базовый индекс расходов на личное потребление замедлился до 2,9% в декабре — то есть цены растут не так быстро, как до этого.

Но другие макропоказатели свидетельствуют, что тренд может быть недолгосрочным. В частности, Джером Пауэлл отметил сильную динамику роста ВВП по итогам четвертого квартала и 2023 года в целом (3,3 и 3,1% соответственно). Также он прокомментировал динамику на рынке труда: за последние три месяца прирост новых рабочих мест в среднем составил 165 тыс. против 254 тыс. годом ранее. При этом снижаются темпы роста номинальной зарплаты и сокращается количество открытых вакансий.

Для принятия решения по ставке ФРС «нужно будет увидеть продолжающиеся свидетельства замедления инфляции», подчеркнул Пауэлл. Он сказал, что регулятор готов удерживать ставку в сегодняшнем диапазоне 5,25–5,5% «в течение более длительного времени, если это будет уместно». Относительно смягчения денежно-кредитной политики в марте глава регулятора прямо дал понять, что это маловероятный сценарий.

Рынок также не ожидает существенных изменений в первый месяц весны: вероятность снижения ставок в марте сократилась до 35%.

Важно, что глава Резерва во взгляде на экономику как на потенциальный триггер для инфляции. Ранее регулятор полагал, что для устойчивого замедления роста цен требуется сокращение динамики экономической активности. Но этого так и не произошло.

Теперь регулятор отказался от такого подхода и более не считает высокой темпы экономического роста проблемой. Хотя принято полагать, что чем активнее увеличивается ВВП, тем быстрее поднимаются цены. Поэтому регуляторы и поднимают ставку — чтобы охладить экономику и замедлить инфляцию.

Джером Пауэлл решительно подчеркнул: ФРС не будет дожидаться «рецессии в США для снижения ставки». Тем не менее чем слабее будут показатели ВВП и рынка труда, тем скорее Фе-

дрезерв может перейти к смягчению монетарной политики. То есть независимый регулятор, который должен контролировать инфляцию, всё больше внимания уделяет влиянию своих решений на экономический рост.

Есть риски того, что слишком жесткая позиция ФРС может быть негативна для экономики, заявил глава Резерва. Такие слова, вероятно, указывают на то, что регулятор не будет стремиться держать ставки повышенными во что бы то ни стало. При сохранении позитивных инфляционных трендов ФРС может действовать более активно.

Коротко говоря, посыл Джерома Пауэлла можно охарактеризовать так: «Снижение ставок будет, но не прямо сейчас».

По нашим ожиданиям, вербальные сигналы ФРС говорят о вероятном начале цикла смягчения денежно-кредитной политики в США уже в мае. В базовом сценарии мы прогнозируем в 2024 году: одно из них — в первом полугодии, остальные — во втором.

ПК без изменений

← 01 Например, доля MSI также увеличилась благодаря тому, что они традиционно сильны в бюджетном сегменте игровых ноутбуков, добавил он.

— Даже после официального ухода Apple с нашего рынка у организации остался имидж производителя надёжной и удобной в использовании техники с минимальным процентом брака. Пользователи привыкли к ноутбукам этого производителя, а новые модели регулярно поступают на рынок благодаря параллельному импорту, — отмечает руководитель направления Apple компании iHouse Любовь Морозова.

Apple — не единственный из ушедших из РФ вендоров, поставки техники которого по параллельному импорту в РФ растут. Например, в 2023 году продажи ноутбуков тайваньского Asus выросли на 21%, а его доля увеличилась с 13% в 2022 году до 14%. Это второе место в РФ по этому показателю. На первом месте китайская MSI с 15%, впрочем, к новым брендам этот производитель не относится, компания занимает заметное место на российском рынке уже много лет.

Изученного «Известиями» отчёта следует, что и другие транснациональные бренды ноутбуков, несмотря на прекращение официальных продаж в РФ, сохранили за собой топовые места. Так, рыночные доли Lenovo, Acer и HP сохранились в 2–3,5 раза, составив 9,6, 6, и 5% соответственно. При этом доли китайских производителей, о которых российским покупателям ничего или почти ничего не было известно до 2022 года, неизмеримо ниже и зачастую не превышают 1%.

По оценке «М.Видео — Эльдorado», штучные продажи ноутбуков на российском рынке в 2023 году выросли примерно на 10%, до 3,8 млн единиц.

— Драйверами прошлого года можно также назвать отложенный спрос и рост популярности игровых моделей, которые актуальны и для решения творческих задач, — отметил представитель объединённого ритейлера. Он также говорит о росте спроса на модели с большой (от 15 дюймов) диагональю, на тонкие и лёгкие ноутбуки и расширение ассортимента этих гаджетов.

Только несколько китайских брендов смогли заинтересовать покупателей, утверждает Нина Пластинина.

— Большинство производителей из КНР не могут конкурировать по цене, качеству и актуальности. Кроме того, в нашей стране нет дефицита ноутбуков, поэтому у покупателей всегда есть альтернатива в виде Asus, Apple и Acer, — сказала она.

В отличие от рынка смартфонов, рынок ноутбуков в РФ китайским производителям захватить пока не удаётся, потому что отношение к смартфонам и ноутбукам у пользователей разное, полагает гендиректор TelecomDaily Денис Кусков.

— Ноутбук — это в первую очередь рабочий инструмент, который меняют значительно реже, чем смартфон. Даже игровой лаптоп за несколько сотен тысяч рублей для геймеров по большому счёту тоже профессиональная платформа. А раз так, то пользователи тщательно подходят к вопросам надёжности, эргономики, производительности. В ведущих мировых брендах они не сомневаются, а вот производителям из КНР, только-только появившимся на рынке, ещё надо доказать своё превосходство и актуальность, — отметил эксперт.

Также, по его словам, немаловажную роль играет желание использовать значимый интерфейс ПК — в первую очередь это касается пользователей Apple.

В отличие от смартфонов, к выбору ноутбука подходит более консервативный, считают в Wildberries. В первую очередь это связано с тем, что потребители приобретают ноутбуки на более длительный период времени и привыкли к проверенным, давно известным брендам на российском рынке, рассказал представитель маркетплейса.

Ноутбук — не автомобиль, он не так зависит от гарантий, сервиса, поставок запчастей, поэтому уход IT-вендоров из России не так критичен с точки зрения эксплуатации техники, отметил руководитель проекта Content-Review Сергей Половников. К примеру, нет никаких проблем с починкой MacBook Air.

— Из-за разрушения логистических цепочек в 2022 году наблюдался пик спада продаж ушедших брендов. Теперь поставки налажены по параллельному импорту, проблем нет, — утверждает он.

По мнению эксперта, российские бренды ноутбуков зачастую проигрывают продукции из недружественных стран, так как крайне мало внимания уделяют продвижению своей продукции, ознакомлению с ней её потенциальных продавцов и покупателей. Что касается производителей из КНР, то они недооценили гибкость российской розницы — новые бренды решили, что смогут продавать свою продукцию по тем же ценам, что и ушедшие международные компании, отмечает Сергей Половников. Но в условиях, когда по параллельному импорту быстро налаживались поставки более качественных и привычных пользователям лаптопов, эта стратегия не сработала, полагает эксперт.

Китайские ноутбуки вышли на рынок РФ с ценами на уровне «старых» производителей, при этом ничего принципиально нового не привнесли, поэтому пока они особо не отбирают долю, говорит Алексей Погудалов из «Холодильник.ру». Но тенденция к уменьшению цен китайскими производителями уже наблюдается, и, возможно, в этом году они понемногу начнут занимать более высокое место, заключил он.

Не доходя до кассы

В магазинах хотят разрешить употребление продуктов до оплаты

Наталья Башлыкова

Россиянам хотят позволить употребление продуктов в магазинах до их оплаты на кассе, например мороженое или сок, при условии, что у товара будут упаковка и фиксированная цена. Такой законопроект подготовлен к внесению в Госдуму, выяснили «Известия». Он должен устранить двусмысленность современных законодательных норм. Согласно Гражданскому кодексу, право собственности на товар у потребителя возникает с момента его передачи гражданину. При этом в магазинах трактуют её по-разному — где-то есть товары в торговом зале разрешено, где-то нет. «Известия» оценили перспективы продуктовой инициативы.

Покупателям предлагают разрешить употреблять продукты питания на территории торговых площадей до оплаты их на кассе. Но при условии, если у них будет упаковка и фиксированная цена. Как выяснили «Известия», такой законопроект подготовлен к внесению в Госдуму главой комитета по труду и социальной политике Ярославом Ниловым. Документ с поправками к закону «О защите прав потребителей» есть у «Известий».

«Взаимодействие между потребителем и продавцом всегда имеет характер потенциального конфликта, поэтому так важно устранять любые пробелы и коллизии в законодательстве. Одна из таких проблем — употребление по-

требителем продуктов в торговом зале до оплаты», — поясняют причины разработки законопроекта в пояснительной записке.

В документе подчёркивается: в настоящее время законодательство не устанавливает ни прямого запрета, ни разрешения на это. Предложение по продаже товаров — это договор публичной оферты, где в качестве его условий называются описание товара, срок годности и его цена. При этом, согласно п. 1 ст. 223 Гражданского кодекса, право собственности возникает у потребителя с момента фактической передачи ему товара, подчёркивается в документе.

«Таким образом, покупатель, беря товар с полки, выражает своими действиями согласие с офертой при условии последующей оплаты товаров на кассе. Соответственно, фактически товар поступил во владение покупателя, а это означает, что потребитель может производить с ним любые действия, обязанность оплатить такой товар не снимается с потребителя», — говорится в пояснительной записке.

Как объяснил «Известиям» Ярослав Нил, именно недосказанность и неоднозначность трактовки действующих норм порождают конфликтные ситуации между покупателями и службами безопасности торговых сетей и магазинов.

— В итоге это может закончиться конфликтом, вплоть до причинения вреда

здоровью потребителям, возбуждением административных дел, не говоря об испорченном настроении. Поэтому, чтобы избежать таких ситуаций, мы предлагаем узаконить существующую практику, когда продукты при условии наличия упаковки и фиксированной цены можно употреблять в торговом зале при условии последующей оплаты», — пояснил «Известиям» депутат.

В качестве примера таких товаров он привёл мороженое и шоколад, при этом речь не идёт о развесных конфетах или орехах.

«Известия» направили запросы в Минсельхоз и Минпромторг с просьбой прокомментировать перспективы поддержки инициативы.

Инициатива вряд ли получит поддержку ввиду необходимости усиления мер контроля со стороны ритейла при принятии законопроекта. Это означает повышение издержек, что в итоге может отразиться на ценах, считает исполнительный директор ассоциации «Руспродоэксп» Дмитрий Востриков.

Полный текст читайте на iz.ru



Степан Степанов/Ивестия

Общество

София Прохорчук, Яна Штурма

С начала года 27 регионов ввели ограничительные меры из-за случаев бешенства среди животных, подчитали «Известия». Только в январе зафиксировано более 80 случаев заражения, что значительно больше, чем в прошлом году, сообщили в Федеральном центре охраны здоровья животных.

В 27 регионах России с начала 2024 года ввели карантин из-за ситуации с бешенством животных, подчитали «Известия». В январе в стране выявили 84 случая заражения по сравнению с 59 за тот же период прошлого года, следует из данных Федерального центра охраны здоровья животных.

«Наибольшее количество случаев выявлено в Волгоградской, Свердловской, Смоленской и Самарской областях», — сообщили в ведомстве. В результате власти регионов стали вводить карантин. Он предполагает запрет на лечение животных с бешенством, ввоз и вывоз таких животных, снятие с трупов шкур, ограничение на проведение массовых мероприятий, в которых могут участвовать больные животные.

В январе 2024 года в Воронежской области карантин установили на два месяца в нескольких населённых пунктах, следует из указа правительства региона. Там начали болеть домашние псы. Переносчиками заболевания стали дикие енотовидные собаки.

Бешенство выявлено и у собак в Омской области. Там региональное управление Россельхознадзора в конце января ввело карантин в двух районах. А с 30 января он действует в двух сёлах Новосибирской области — там обнаружили бешеных лис. В Тверской области и Красноярском крае заболели коты, там также действуют ограничения.

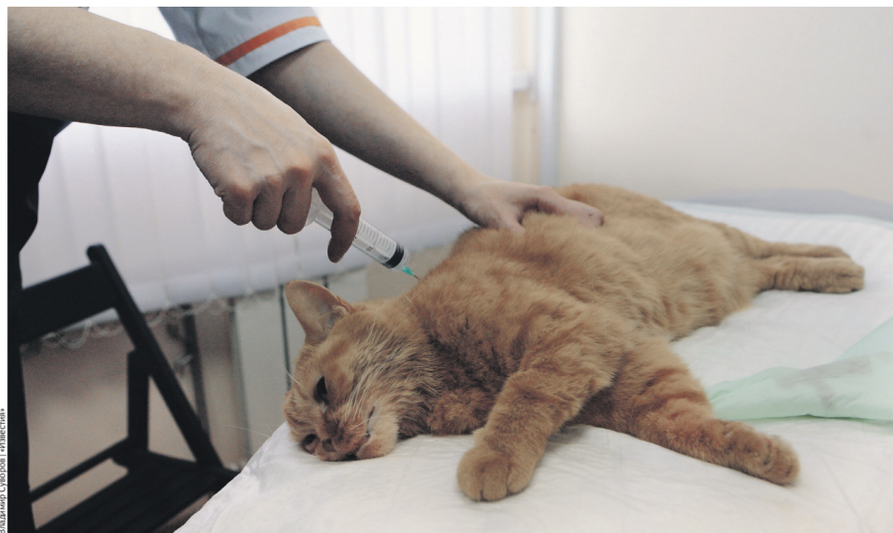
— Карантин введён в селе Сесерлиг Пий-Хемского района (Тува), — сообщили в местной службе ветеринарии. — Бешенство было установлено у коровы. Сотрудники службы ветеринарии сразу же провели вакцинацию животных. Всего в очаге в зоне наблюдения было вакцинировано более 1,7 тыс. голов скота.

Губернатор Пензенской области Олег Мельниченко 1 февраля подписал указ о введении карантина по бешенству на отдельных улицах одного из посёлков Земетчинского района. А в Белгородской области с начала года подобные меры принимали уже дважды: первый — в январе, второй — в начале февраля, он продлится 60 дней.

Кроме того, ограничительные меры из-за бешенства ввели в Ненецком му-

Никому не зверь

Десятки регионов вводят карантин из-за бешенства



Владимир Спирин / Иллюстрация

тономном округе, Бурятии, Ростовской, Смоленской, Кировской, Рязанской областях и других субъектах.

Россия, как и ряд других стран, считается неблагополучной территорией по распространению вируса бешенства среди животных, рассказала главный

ветеринарный врач сети ветклиник Vet Union Ольга Михеева.

— Природный резервуар инфекции — дикие животные, — рассказала она «Известиям». — Единственное средство сокращения всплеск заболевания — вакцинация. Но, когда речь идёт о по-

пуляциях диких зверей, организовать её крайне трудно, охватить всё поголовье невозможно.

Эксперт добавила: неблагоприятная эпидемиологическая обстановка регулярно возникает в разных областях страны. Карантин вводят даже при подтверждении единичных случаев, так как вирус имеет 100-процентную летальность.

Врач Павел Хорошев связал рост заражений бешенством с тем, что в предыдущие годы популяция диких животных-переносчиков была ниже. Одни из главных разносчиков вируса — полевые мыши, самая доступная пища для всех хищников, рассказал эксперт.

Ещё одна возможная причина — пренебрежительное отношение хозяев домашних животных к вакцинации, полагает ветеринарный врач Алексей Калиновский. Чисто люди хотят вакцинировать своих питомцев импортными препаратами, с которыми сейчас в стране наблюдаются трудности, а к отечественным относятся настороженно.

В каких регионах вводится карантин по бешенству



- | | | |
|--------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1) Белгородская область | 10) Ненецкий АО | 19) Смоленская область |
| 2) Владимирская область | 11) Новосибирская область | 20) Тамбовская область |
| 3) Волгоградская область | 12) Омская область | 21) Тверская область |
| 4) Воронежская область | 13) Пензенская область | 22) Тува |
| 5) Ивановская область | 14) Псковская область | 23) Тюменская область |
| 6) Калмыкия | 15) Ростовская область | 24) Хакасия |
| 7) Кировская область | 16) Рязанская область | 25) Челябинская область |
| 8) Красноярский край | 17) Самарская область | 26) Ярославская область |
| 9) Московская область | 18) Свердловская область | |

Источники: Роспотребнадзор, Россельхознадзор, региональные власти

С категориями пополам

Дефицит водителей автобусов вырос до 60%

Анастасия Платонова, Роман Солдатов

Турфирмы вынуждены сокращать количество экскурсий на автобусах и их продолжительность из-за дефицита водителей. Сейчас он составляет 40–60% и увеличивается, сообщили «Известиям» в Союзе ассоциаций автоперевозчиков и предпринимателей. С начала года многие компании, предлагающие транспорт для экскурсий, повысили цены в полтора раза, рассказали представители туроператоров. Найти водителей, готовых работать на экскурсионных автобусах, не так просто: при зарплате, сопоставимой с доходами таксиста или курьера, требования к ним повышенные — нужны права категории DE и стаж. Как дефицит влияет на конечные цены автобусных туров — в материале «Известий».

Нехватка водителей туристических автобусов в начале февраля составила 40–60% от необходимого числа, рассказал «Известиям» председатель правления Союза ассоциаций автоперевозчиков и предпринимателей Олег Куксов.

— Дефицит водителей проявляется не только в том, сколько автобусов вышло на линию, а в готовности перевозчиков удовлетворить спрос при увеличении внутреннего турпотока, — отметил Олег Куксов. — Сейчас уже можно сказать, что они к этому не готовы. А если турпоток ещё увеличится, то дыра станет очень заметной.

На фоне увеличения популярности внутреннего туризма растёт спрос и на автобусные туры, соответственно, услуги транспортных компаний всё более востребованы. Но если ранее для перевозки, к примеру, детских групп

туроператоры на всякий случай резервировали несколько автобусов, то сейчас они с трудом находят хотя бы два, отмечает Олег Куксов.

По его словам, средняя зарплата водителей туристического транспорта выросла до 100–150 тыс. рублей, но решить проблему дефицита кадров это не помогло. Сотрудники уходят из-за нестабильной занятости.

— Раньше туркомпания могли себе позволить содержать водителей даже в низкий сезон и затем восполнять убытки в высокий, сейчас они так не делают, — заметил он.

Кроме того, профессия водителя автобуса не выглядит престижной в глазах молодых людей.

— Средний возраст водителей приближается к 50 годам, то есть со сменой мы уже опоздали. Их зарплата примерно соответствует уровню дохода курьера или таксиста. Вот только ответственность водителя туристического транспорта гораздо выше — он перевоз-

ит группу людей, — рассказал «Известиям» автоэксперт, майор ГИБДД в отставке Виктор Кондрашин.

Им требуются права категории DE и двухлетний водительский стаж. А для того чтобы быть курьером и развозить продукты, достаточно привычной категории B, для которой таких ограничений нет, сказал он.

Ситуация нехватки водителей уже сказалась на туроператорах и туристах. С начала года многие компании, предлагающие транспорт для экскурсий, повысили цены примерно в полтора раза, сообщили «Известиям» в пресс-службе туроператора «Алеан».

Полный текст читайте на iz.ru



Японское горе

Можно ли помочь попавшим в ловушку котаткам

Ксения Набаткина, Анастасия Платонова

Погодные условия, сложившиеся в Японском море, уменьшают шансы на спасение группы котаток, оказавшихся в ледовой западне у берегов Хоккайдо, считают эксперты. В ближайшие дни температура будет падать, лёд — уплотняться, а небольшая полынья, в которой спасаются животные, — затягивается. При этом силы котаток на исходе. Японские власти уже заявили: возможность помочь им нет. Российские экологи и политики обращают внимание, что этот вид занесён в Красную книгу, и призвали МИД РФ подключиться к спасению животных. Для этого официальный Токио должен разрешить заход в свои территориальные воды российского ледокола, который способен сделать проход и вывести животных в открытое море.

Российские экологи обеспокоены судьбой как минимум 16 котаток, попав-

ших в ледовую западню около японского посёлка Раусу на острове Хоккайдо. Этот вид занесён в Красную книгу России, напомнил «Известиям» сопредседатель Фонда защиты китов Василий Борисов.

— Они заперты во льдах и не могут уплыть. Животным для дыхания приходится поддерживать крошечную полыньню, которая может скоро закрыться — замёрзнуть. Ситуация усугубляется тем, что среди них есть как минимум один детёныш, — рассказал Василий Борисов. — В ближайшие два дня по прогнозу погоды в этом районе не ожидается сильного ветра, который мог бы открыть котаткам выход из ледовой западни.

По мнению специалистов, сделать проход и вывести животных на открытую воду мог бы ледокол или судно усиленного ледового класса. Но ситуация вне полномочий России, поскольку животные находятся в территориальных водах Японии, пояснили «Известиям» в Росприроднадзоре. В таких случаях

все сигналы идут по линии МИД РФ, указали там. Издание направил запросы в посольство Японии в России, а также в МИД РФ. На момент публикации ответа не поступило.

Власти провинции Хоккайдо уже заявили, что у них возможности спасти котаток нет.

Приблизительное место, где котатки попали в ловушку



Источник: Фонд защиты китов

Обращения в МИД РФ и Росприроднадзор с просьбой подключиться к спасению животных направили политические и общественные деятели, в том числе члены Общественной палаты РФ. Необходимо проработать вопрос с судоходными компаниями, чтобы найти подходящее судно, а МИД

мог бы оказать содействие в согласовании спасательной операции с японской стороной, полагают там. Вице-спикер Госдумы Владимир Даванков обратился в МИД и МЧС. «Местные спасатели смогут начать операцию только через двое суток, но столько времени у нас нет. Котатки могут просто выбиться из сил, дрейфующий лёд закроет полыньню, и они погибнут от недостатка воздуха, — написал он в своём Telegram-канале. — Всего в 350 км к северу, в сахалинском заливе Анива, есть несколько спасательных судов усиленного ледового класса. Ледокол может пробить проход и вывести животных на открытую воду». Эта ситуация — серьёзный тест на человечность для властей Японии, заявил «Известиям» первый зампред комитета Госдумы по экологии, природным ресурсам и охране окружающей среды Владимир Бурматов. — Однозначно японские чиновники должны проявить волю и спасти этих несчастных котаток, — подчеркнул он. — Россия никогда не жалела

Полный текст читайте на iz.ru



Виртуальная магия

Почему пока не стоит покупать Apple Vision Pro в РФ

Иван Черноусов

«Известия» одними из первых в РФ протестировали новую гарнитуру дополненной реальности — Apple Vision Pro. Сейчас устройство можно купить в нашей стране в среднем по цене от 500 тыс. до 900 тыс. рублей. Таких денег оно точно не стоит — официальная цена в Штатах варьируется от \$3,5 тыс. до \$4 тыс. Тем не менее это лучший шлем среди подобных гаджетов. А когда через два-три поколения устройств оно подешевеет и выйдет на другие рынки, наверняка станет популярным.

Если к комплектации смартфона нов пользователи давно привыкли, то описание нового гаджета Apple Vision Pro стоит начать именно с него. Покупатель получает довольно массивную коробку, по размерам напоминающую две упаковки от MacBook. Сам девайс запечатан в чехол. Во второй части упаковки лежат все необходимые аксессуары, а именно — блок зарядки, внешний аккумулятор, который нужен для работы устройства, дополнительная насадка для лица и ткань для протирки линз. Хорошо, что в гаджете за \$3,5 тыс. «яблочники» не стали экономить на комплекте. К дизайну претензий нет — как и все девайсы Apple, гарнитура выглядит стильно.

Настраивается Vision Pro очень просто — необходимо подключить его к iPhone и отсканировать лицо. Это нужно для того, чтобы другие люди могли видеть цифровой аватар владельца гаджета во время разговора с ним.

У шлема встроенные динамики. Звук хороший, поэтому для просмотра фильмов и роликов не нужны дополнительные аксессуары. Однако Apple никак не ограничивает владельца гаджета в выборе наушников — можно использовать любые, поддерживающие Bluetooth. Тем не менее полная совместимость возможна лишь с AirPods Pro.

Vision Pro достаточно тяжёлый: более 600 г сам девайс, а 300 г — аккумулятор. Для сравнения: 12,9-дюймовый iPad Pro весит почти 700 г, поэтому, чтобы понять вес устройства, достаточно провести несколько минут с планшетом в руках. Очевидно, что шлем не предназначен для того, чтобы в нём ходить постоянно. Его можно использовать для работы с текстом, видео, просмотра интернета в сидячем положении.

Даже если ранее обладатель нового шлема пользовался гарнитурами других производителей, для того чтобы научиться правильно использовать Vision Pro, потребуется некоторое время.

Нужно запомнить два основных действия — это щипок пальцем и управление глазами. Очень тяжело привыкнуть к тому, что в «новой реальности» не нужно нажимать на виртуальные

меню и кнопки. Например, для ввода пароля при разблокировке необходимо посмотреть на нужную клавишу глазами и сделать движение пальцами снизу. У корреспондента «Известий» это получилось только со второго раза — в первом случае взгляд сбивался не на ту клавишу и приходилось вводить всё заново.

После того как пользователь разблокирует девайс, он видит меню, аналогичное другим продуктам компании Apple. Переключаться между виртуальной реальностью и дополненной можно с помощью колёсика Digital Crown.

Чтобы попасть в меню фотографий, необходимо выбрать его взглядом и сделать щипок. Фотографии можно увеличивать или уменьшать. Например, если нужно сделать их более крупными, достаточно раздвинуть изображение руками. Это удобно.

Отдельно стоит похвалить просмотр видео в Vision Pro. Фактически у себя дома можно сделать экран кинотеатра, и мозг обманывается мгновенно — полное ощущение того, что обладатель гаджета находится в кинозале.

Браузер Safari в предоставленном компанией BigGeek устройстве для теста также работает отлично. Можно переходить на любой портал, например на сайт «Известий». Чтобы открыть интересующую новость, надо посмотреть на неё и сделать щипок.

Apple Vision Pro сейчас — это лучший шлем дополненной реальности. Все изображения в нём видны чётко, даже если у его обладателя плохое зрение. Apple Vision Pro можно найти в РФ в среднем по цене от 500 тыс. до 900 тыс. рублей в зависимости от степени жадности продавца. И это совершенно неадекватная цена для устройства, которое продается в США по цене от \$3,5 тыс. до \$4 тыс. (примерно от 320 тыс. до 365 тыс. рублей).

Во-первых, гаджет не поддерживает русский язык. Все меню выполнены исключительно на английском. Не получится и активировать его с российским Apple ID — понадобится американский. Это не прокси Apple против РФ, а исключительно маркетинговая стратегия: Vision Pro в своей первой версии продается исключительно в США и предназначен для американского рынка.

Аудитория гаджета сейчас — это продвинутые любители технологий и всего нового. Простым пользователям стоит подождать следующих версий девайса. В них с большой долей вероятности исправят все недочёты нынешнего поколения и переведут меню на другие языки.



Андрей Зарипов / Иллюстрация

Полный текст читайте на iz.ru



Полный текст читайте на iz.ru



Культура

Музыка их связала

Агуреева и Башмет поставили «Соборян» по Лескову

Зоя Игумнова

Галерея национальных характеров, символизм, саундтрек детективной истории и Башмет в камышах. На Основной сцене Театра Гоголя 5 февраля состоялась премьера музыкально-драматического спектакля «Соборяне. Картины русской жизни». Актриса и режиссёр Полина Агуреева инсценировала свою любимую повесть Николая Лескова и убедила участвовать в постановке народного артиста СССР вместе с его музыкантами. «Известия» присоединились к первым зрителям и оценили замысел создателей в рамках V Зимнего международного фестиваля искусств в Москве.

ГОРЫ, КОСОГОРЫ И МЕШОК КТОЯМИ

На сцене отсутствует занавес. Рассаживаясь на места, театралы внимательно разглядывали декорации. В полумраке — две лодки, волны в виде деревянных многоярусных горок. В глубине сцены возвышающийся помост, скрывающийся за зарослями камыша. А справа — столы, взгроможденные друг на друга. С третий звонок на помосте появились музыканты камерного ансамбля «Солисты Москвы» и их руководитель Юрий Башмет. Все одеты в холщевые рубоды пят. Маэстро без фрака — нонсенс.

Деревянная декорация метафорична. В постановке она играет роль и бурных вод, и деревянных мостовых в вымышленном Старгороде, и ухабов на проезжих дорогах, и крыш домов. Ну а для себя артисты декорацию называют агуреевскими горками. Режиссёр Полина Агуреева поставила перед актёрами непростые творческую и физическую задачи. Они бегают, прыгают, преодолевают препятствия, пада-

ют и балансируют на этих деревянных конструкциях. Да и сама она преодолевает подобные физические перегрузки. В спектакле Полина Агуреева не только режиссёр, но и исполнительница одной из главных ролей — жены протоиерея Савелия Натальи Николаевны.

Священника играет Илья Шакунов. Это не первый опыт работы артиста с режиссёром Агуреевой. Шакунов вместе с командой спектакля был занят в постановке «Живые и мёртвые. Героями не становятся» по роману Константина Симонова, которую Полина создала к 80-летию Сталинградской битвы. Премьера состоялась в Волгограде год назад. Сейчас режиссёр представила на суд зрителя любимого Николая Лескова. Русская классика и в этот раз ответила на вызов нашего времени. Весь спектакль зрители ловили себя на мысли, насколько современно и актуально написанное в середине XIX века.

Повесть — о жизни старгородских попов-соборян — протоиерея Савелия Туберезова (Илья Шакунов), батюшки Захария Бенефактова (Максим Литовченко) и дьякона Ахиллы Десницина (Алексей Вертков). В день Мефодия Песношского жители города идут купаться. Дьякон Ахилла рассказывает предводителю дворянства Пармену Туганову (Александр Андриенко), что учитель Варнава (Антон Лызо) с позволения лекаря (Павел Комаров) и исправника (Дмитрий Высоцкий) сварили мёртвого человека, угонявшего на днях. Мол, для науки. Осознав, что принял участие в этом небогоудном деле, дьякон так испугался, что решил выкрасть кости покойника у учителя. Положил их на телегу у дома, а когда хватился — они пропали. «Только хвостик остался», — сокрушается о пропаже Ахилла.

Оказывается, останки выкрал сам Варнава. Теперь он носится с мешком, гремит костями и поносит мать. Она, так же как Ахилла, считает сына безбожником и не разрешает ему заниматься наукой. Собирается схоронить кости. И заказывает в храме поминальную службу за безымянного покойника.

Для учителя его окружение — тёмные люди. Он вскрывает тело и с насмешкой указывает присутствующему при этом священнику, что здесь есть органы и никакой души, о которой столько говорят ему православные. Варнава мечтает уехать за границу, на Россию ему плевать. Учитель-нигилист спит и видит, чтобы его назвали европейцем. На этом его подлавливают агитаторы и провокаторы. «Уже многие наши хорошо живут, потому что ведут пропаганду», — убеждают Варнаву. Учитель становится разменной монетой в руках «вершителей судеб». Он участвует в кампании против попов, помогает властям собирать на них клеветы и оговоры.

Ведь именно соборяне замедляют революцию. Поэтому становятся главными врагами Варнавы. Но отец Савелий и его супруга Наталья вносят в эту историю долю рассудительности. Протоиерея прислали в Старгород противодействовать церковному расколу. Савелий твёрдо верит в идеалы православия. И обвиняет господ в эксплуатации крестьян. Не желая идти на компромиссы, протоиерей идёт с церков-

ным начальством и местными властями. Такое ему спустить никак нельзя.

ВЗДОРНАЯ БАБА И СОРВАННАЯ СВАДЬБА

Блистательной актрисе МХТ имени Чехова Наталье Егоровой режиссёр предложила роль помещицы Марфы Андреевны. Народная артистка в спектакле — олицетворение самодурства. Когда надо, она кокетка и подхалимка, а если что не по её — шумит, оскорбляет. Даже на генеральшу Вихиорову (Варвара Насонова) готова вывалить весь запас бранных слов и не боится ответного хамства. Причина злости в том, что та не продала ей карлицу, которую бы помещица оженила на своём слуге Николае. Ради развлечения.

В спектакле представлены различные типажи. Как говорит режиссёр, в русской душе Лесков подметил нечто такое, что способно сделать грешника праведником. Праведники в его представлении — это блаженные, их святость — явление метафизическое, вечно русское. Лесков строит свою систему ценностей на извечных вопросах: что есть истина и ложь, добро и зло, святость и грех. По мнению режиссёра, сейчас не хватает людей истовых, одержимых верой, идеалами, любовью.

— Лесков остро, полемически размышляет на те же темы, которые волнуют нас и сегодня, — о либерализме, о связи настоящего и прошлого, о вере, — говорит Полина Агуреева. — Несмотря на хронический характер наших российских проблем, любовь у Лескова в России безусловна, и для меня это очень важно.

Специально для постановки музыки написал композитор Валерий Воронов. Её и исполняет оркестр Юрия Башмета. Музыкальное сопровождение настолько совпадает с сюжетной линией, с характерами персонажей, что воспринимаешь его как удачный саундтрек к фильму. Только в это время ты смотришь спектакль, а не кино. Это стало возможным благодаря партнёрству Валерия Воронова и Юрия Башмета по другим проектам и точно поставленной Полиной Агуреевой задаче композитору. Успешный опыт точно не станет последним.

Полёт моральный

Первый арт-объект в космос запустят в мае



Катерина Алабина

Арт-объект художницы Насти Миро отправится на орбиту с космодроме «Восточный» этой весной. По задумке осьминога Osto-Rax должен привлечь внимание к проблеме космического мусора, а сама скульптура символизирует очищение пространства как от сора, так и от негатива — ведь космос остаётся общечеловеческим достоянием. Но если полёт пройдёт не по плану, Osto-Rax и сам станет космическим мусором. «Известия» в числе первых увидели финальную модель скульптуры из специального сплава и разобрались, почему идея с привлечением внимания к проблеме хороша, а вот у исполнения есть свои экзотические нюансы.

ЗАЧЕМ ЛЕТИМ

На МКС искусство бывало не раз, но самостоятельный полёт, без участия человека, предстоит именно Osto-Rax. Фигурка 5 x 5 см полетит на орбиту в гордом одиночестве, в персональной камере-кубике размером 10 x 10 см спутника Cubesat 3U. Всего в этом спутнике три такие камеры-кубика. В интервью «Известиям» художница говорила, что осьминог полетит 1 декабря 2023 года, но в итоге дата сдвинулась на май.

В имени Osto-Rax кроются как название осьминога — octopus, так и международное обозначение пассажира — рах, а он как раз и будет пассажиром спутника. При этом рах с латыни также означает «мир», а octos — «восемь», знак бесконечности. Задача нашего осьминога — символизировать бесконечный мир, — объясняла художница.

Запуск планируется с космодрома «Восточный», хотя был вариант запустить спутник с Байконура. Мир это рада, потому что «Восточный» — совсем молодой космодром и находится в России, а не в Казахстане. Материал, из которого создана финальная модель Osto-Rax, — отечественный, это металлопорошковая композиция. Сначала художница сделала слепок, а уже из материала, который выживает в условиях космоса, фигурку отпечатали на промышленном 3D-принтере.

Задача проекта — обратить внимание общества на проблему засорения околоземного пространства. В природе осьминоги стоят на страже экологии и чистоты морского дна. Благодаря этой аналогии он будет символом борьбы с космическим мусором, — рассказала руководитель проектного офиса Space-π Фонда содействия инновациям Людмила Савельева. Она добавила, что Cubesat 3U относится к спутникам нового поколения, которые безотходно сторают в атмосфере, а значит, космическим мусором не становятся.

Всупальцах Osto-Rax держит остатки мусора, который можно встретить на орбите, рассказала Настя Миро. Вдохновением для этого послужил проект магнита, который мог бы вывести из космоса застоявшиеся спутники и прочие объекты. Но кроме привлечения внимания общественности Osto-Rax участвует и в другом деле — научном. Дело в том, что заказчик спутника — Северный (Арктический) федеральный университет имени Ломоносова (САФУ) и сам «корабль для осьминога» изначально задумывался как научно-образовательная миссия учебного заведения.

Основной целью спутника заявлено изучение космической погоды в приполярных областях, а также её влияние на системы связи, здоровье человека. Но я рад, что кроме исследовательской и образовательной миссии у спутника появилась и просветительская — о проблеме загрязнения околоземного пространства, — сказал профессор кафедры информационных систем и информационной безопасности САФУ Роман Алешко.

Фонд содействия инновациям взял на себя порядка 70% финансирования — он выделил грант на проект «Дежурные по планете» ещё в феврале 2023 года. Сумма гранта составила 3,9 млн рублей. Остальное было оплачено из бюджета САФУ. Итого примерные затраты на полёт — порядка 6 млн рублей. Но сам осьминог летит, что называется, «зайцем». Его участие как пассажира — бесплатно, а деньги были потрачены только на закупку материалов, заказ спутника и дальнейший запуск.

НЕ НАВРЕДИ

Данные Европейского космического агентства (ЕКА) за 2023 год неутешительны. Космическая эра началась 4 октября 1957 года — и с тех пор в космос улетело около 6,5 тыс. ракет (если считать только успешные запуски). По данным NASA, в 2021 году в космическом пространстве находилось более 7 тыс. т объектов земного происхождения. А в 2023 году цифры переросли в 9 тыс. т.

Член-корреспондент Российской академии космонавтики Андрей Ионин отмечает: считать космический мусор нужно не в общей массе, а в количестве объектов и их размерах.

— Будь это один объект массой 9 тыс. т, это одно дело. Другой вопрос — когда их много, они разного размера и разбросаны по космическому пространству. Как ни парадоксально, чем меньше объект, тем он опаснее. Проблема ещё и в самоочищении космоса. На высоте около 500 км космос уже почти не может самоочищаться. На высоте 800 км мусор будет находиться несколько десятилетий, а на высоте 1200 км — навсегда останется там, — рассказал эксперт.

КОСМОС — ОБЩЕЧЕЛОВЕЧЕСКОЕ ДОСТОЯНИЕ. НО ЕГО ПРОСТРАНСТВО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ЧАСТНЫМИ ЛИЦАМИ РАДИ ПРИБЫЛИ. ИЛОН МАСК РАЗВЕРНУЛ 5 ТЫС. СПУТНИКОВ, А ЭТО ВТРОЕ БОЛЬШЕ, ЧЕМ РАЗМЕРЫ ВСЁ ОСТАЛЬНОЕ ЧЕЛОВЕЧЕСТВО

Не все объекты возможно отследить или каталогизировать, поэтому чётких цифр относительно количества мусора нет. Зато есть примерные данные: 36,5 тыс. объектов размером более 10 см, около 1 млн — от 1 до 10 см в диаметре, а ещё 130 млн — от 1 мм до 1 см. Но как этот мусор оказался там и почему его количество только растёт? Ионин объясняет частными лицами ради прибыли. Илон Маск развернул 5 тыс. спутников, а это втрое больше, чем разместило всё остальное человечество. Это как, например, двор дома — он же общий. А один из соседей решает там построить гараж, киоск или автозаправку. И это никак не регулируется космическим законодательством, — заключил Ионин.

По мнению Ионина, акция Насти Миро внимание привлечёт, но высокие риски, что за четыре года своего путешествия Osto-Rax столкнётся с каким-нибудь объектом или застрянет в нём из-за своего небольшого размера. И из-за этого он вполне может уплыть дальше в составе других обломков, таким образом, не сгорев в атмосфере по возвращении, как это планируется сейчас, а застряв в космосе навсегда. — С одной стороны, эта акция говорит о доступности космических путешествий и отправков, с другой — обостряет проблемы загрязнения орбиты. И важно понимать, на каких принципах работает ракета-носитель арт-объекта и достигнет ли она желаемой точки, не сгорит ли в верхних слоях атмосферы, — добавила замдиректора Института экологии РУДН Ирина Головачёва.

Каковы затраты и влияние на окружающую среду такого действия сказать сложно, отмечает доцент Института экологии РУДН Владимир Пинаев. Но единственный запуск, считает эксперт, вероятно, не будет иметь критических последствий.



Сергей Пинаев / Известия

КОРОЛЕВСКАЯ КАРЕТА ИЗ СЕРИАЛА «КОРОНА»

Обзавестись королевской каретой предлагает коллекционерам аукционный дом Bonhams. Ну не настоящая, конечно, а очень качественная реплика. Но реплика эта и сама может считаться раритетом, поскольку её снимали в популярном сериале Netflix «Корона». Собственно, торги как раз и посвящены реплике «Короны», и карета Gold State — главный лот.

Оригинальная повозка была создана в 1762 году для короля Георга III, а затем использовалась на каждой коронации начиная с 1831-го, когда на трон взошёл Вильгельм IV. В частности, именно в ней 6 мая 2023 года возвращался с церемонии в Вестминстерском аббатстве Карл III.

Карета считается образцом искусства рококо. Её проектировщик — сэр Уильям Чемберс — известен как архитектор Сомерсет-хауса в Лондоне и пагоды в Кью-Гарденс. В качестве материала было использовано позолоченное дерево с искусной резьбой сэра Джозефа Уилтона — одного из основателей Королевской академии художеств. Интерьер украшен бархатом, атласом, лепниной и живописными панно кисти Джованни Баттисты Чиприани.

При длине около 7 м и высоте 3,6 м карета весит 4 т, поэтому для её перевозки требуется восемь лошадей, но они могут везти её только шагом. Британские монархи не любят эту карету — в ней сильно трясёт, нет никакой защиты от холода, а из-за очень низкой скорости путь растягивается на часы.

Копия, созданная для сериала, разумеется, выполнена из других материалов — в частности, активно использовалась 3D-печать. Но внешне и в плане самого механизма она неотличима от подлинника.

ТРИПТИХ БЭНКСИ ИЗ СОБРАНИЯ ЭЛТОНА ДЖОНА

Главные торги Christie's в этом месяце посвящены коллекции Элтона Джона. Легендарный рокер распродаёт как свои бытовые вещи (например, знаменитые солнечные очки, рояль Yamaha, костюмы и сценический реквизит), так и принадлежащие ему произведения искусства. В их числе фотографии Ричарда Аведона, Хельмута Ньютона, Синди Шерман, Энди Уорхола, картины Кита Харинга, Дамиена Хёрста, Сола Левиты и многих других. Ну а самый дорогой предмет в собрании Элтона — живописный триптих Бэнкси «Метатель цветов», купленный музыкантом напрямую у художника.

Один из самых известных образов Бэнкси изначально появился на стене гаража в Вилфееме. Изображение разгневанного юноши, замахивающегося букетом вместо «коктейля Молотова», отсылает к акциям хиппи и поднимает проблему безоружного сопротивления. Сегодня, в контексте войны в Израиле, работа приобретает особую актуальность. Впрочем, она уже давно воспринимается в более широком контексте и считается одним из символов современного искусства.

Бэнкси, разумеется, неоднократно тиражировал своё произведение — в основном на бумажных принтах. Но выше всего ценятся экземпляры, отпечатанные на холстах, поскольку всё это штучные работы, вдобавок оформленные в авторские рамы.

Отсюда и впечатляющая сумма \$1–1,5 млн, в которую оценивают лот.

ЧЕРНОВАЯ ВЕРСИЯ СЦЕНАРИЯ «ЗВЁЗДНЫХ ВОЙН»

Настоящее сокровище для киноманов и фанатов вселенной «Звёздных войн» будет в феврале продавать не самый крупный аукционный дом Excalibur. Это

четвёртая переработанная версия сценария оригинального фильма — «Звёздные войны: Эпизод IV — Новая надежда».

В общей сложности у первых «Звёздных войн» было пять базовых версий сценария. Четвёртая из них датирована 1 января 1976 года. Но 15 марта Лукас сделал откорректированный вариант — Revised Fourth Draft. Причём в нём эпизод назывался «Приключенная Люка Звёздного Убийцы, взятые из Журнала Уиллов» (The Adventures of Luke Star Killer as taken from the «Journal of the Whills»). Кроме того, в этой редакции отличались имена некоторых персонажей и были описаны сцены, не вошедшие в финальный монтаж.

Выставленный на торги машинописный экземпляр происходит из семьи, в доме которой летом 1976 года останавливался Харрисон Форд, когда снимался у Лукаса. В описании лота сообщаются забавные подробности этой истории. Владельцы жили не знали, кто такой Форд, и восприняли его как обычного арендатора — например, выпивали вместе с ним в саду дома. Пока однажды уборщица, столкнувшись с Харрисоном, не упала в обморок от неожиданности и не сказала всем, что он звезда.

Съехав после окончания съёмки, Форд оставил уже неполный и потрёпанный набор листов сценария. Аналогичные копии были у остальных членов съёмочной группы, так что, строго говоря, в плане содержания это не уникальная вещь.

Периодически Revised Fourth Draft появляется на торгах. Но в данном случае особую привлекательность раритету добавляет имя его владельца — исполнительница одной из главных ролей великой саги. Эстимейт лота — £8–12 тыс.

Сергей Уваров



Bonhams



Christie's



Excalibur Auctions Limited

Спорт



Олимпийские титры

Ключевые успехи и наследие Сочи-2014

Алексей Фомин

Десять лет назад в Сочи состоялась церемония открытия XXII зимних Олимпийских игр — первых и пока последних на территории нашей страны и всего вторых, если считать с летней Олимпиадой-1980 в Москве. Игры на одном из главных южных курортов России запомнились беспрецедентным обновлением инфраструктуры, рекордным для зимних Олимпиад количеством медалей нашей команды, а также рядом скандалов и последовавшими спустя несколько лет обвинениями в употреблении российских спортсменами допинга при поддержке ряда чиновников из Министрства спорта РФ. Правда, в итоге большинство медалей России удалось сохранить, доказав невиновность спортсменов. Об этом и других аспектах сочинской Олимпиады — в материале «Известий» к юбилею её начала.

Непосредственно в феврале 2014 года наши спортсмены выиграли 13 золотых, 11 серебряных, 9 бронзовых медалей. Спустя годы по итогам всех допинговых разбирательств Россия потеряла два бобслейных золота (Александр Зубков и Алексей Воевода в соревнованиях двоек, они же плюс Алексей Негодойло и Дмитрий Труненок в соревнованиях четвёрок) и биатлонное серебро в женской эстафете (Яна Романова, Ольга Зайцева, Екатерина Шумилова, Ольга Вилухина).

Остальные, даже если и находились под обвинениями со стороны Всемирного антидопингового агентства (WADA) и Международного олимпийского комитета (МОК), в начале 2018 года сумели выиграть апелляции в Спортив-

Медальный зачёт на Олимпийских играх в Сочи

Первая десятка стран	Золото	Серебро	Бронза	Всего
Россия	11	10	9	30
Норвегия	11	6	9	26
Канада	10	10	5	25
США	9	9	10	28
Нидерланды	8	7	9	24
Германия	8	6	5	19
Швейцария	7	2	2	11
Белоруссия	5	1	0	6
Австрия	4	8	5	17
Франция	4	4	7	15

ном арбитражном суде в Лозанне (CAS). И сняли вопросы относительно своих успехов. Теперь с точки зрения всех внутренних правил МОК лишиться их этих достижений не представляется возможным.

Именно в Сочи было зафиксировано перерождение российского фигурного катания. Предыдущая Олимпиада в Ванкувере, состоявшаяся в 2010 году, оказалась провальной в этом традиционно нашем виде спорта — ни одного золота, одно серебро и одна бронза. Хотя до этого более 45 лет без первых мест советские и российские фигуристы с Игр не уезжали.

В 2014 году началась нынешняя эпоха доминирования России в женском одиночном катании — с победы Аделины Сотниковой. Также среди пар первыми стали Татьяна Волосожар и Максим Траньков.

На той Олимпиаде впервые проводились командные соревнования у фигуристов. Они закончились победой нашей сборной. Главной звездой в той дисциплине стала юная Юлия Липницкая, в 15 лет принёсшая лидерство среди одиночниц в команднике. Её тренер Этери Тутберидзе стала широко известной именно тогда. Сейчас без неё трудно представить мировое фигурное катание, эра доминирования подопечных Этери Георгиевны началась в Сочи.

Тогда же вновь стала одной из главных сил в мировом лыжном спорте мужская сборная России. Александр Легков взял золото в марафоне, а также серебро в эстафете вместе с Александром Бессмертным, Максимом Вылегжаниным и Дмитрием Япаровым. Это была первая Олимпиада для наших лыж под руководством Елены Вяльбе, четырьмя годами ранее ставшей президентом Федерации

лыжных гонок России. И тогда же были заложены новые победные традиции, развившиеся в последние годы благодаря Александру Большунову и Наталье Непряевой.

— Смена руководства лыжной федерации, приход Елены Валерьевны Вяльбе, а также повышенное внимание руководства страны к подготовке к Играм серьёзно повлияли на наш успех, — поделился мнением с «Известиями» чемпион Олимпиады-2010 в Ванкувере Никита Крюков, в Сочи-2014 завоевавший с Вылегжаниным серебро в спринте. — Те же Минспорт и ОКР сделали серьёзную ставку на домашнюю Олимпиаду, хотели выступить как можно более успешно. И создавали нам фантастические условия для подготовки. Вплоть до того, что лыжникам довелось выезжать на сбор в Новую Зеландию, что обошлось явно недёшево. Там мы тренировались на натуральном снегу, и это позволило здорово подготовиться к Сочи. Притом что мы не набрали там медалей больше, чем в Ванкувере, был виден общий прогресс. И это задало направление, благодаря которому уже следующее поколение лыжников в главе с Большуновым и Непряевой доминировало в мире, пока им не перекрыли эту возможность международные чиновники.

Полный текст читайте на iz.ru



Прыжок в известность

За кем следить на юниорском чемпионате России

Сергей Иванов

Недавний чемпионат России по прыжкам многим запомнится эпичной битвой новых звёзд юниорского катания. Маргарита Базылюк и Елена Костылева настолько подняли планку технического контента, что за ними не успевала даже Аделина Петросян, хотя, казалось бы, она сейчас сильнейшая фигуристка мира. Ещё больше поразила Базылюк уже после своей победы, когда на бис исполнила уникальный каскад с двумя четвертными прыжками. И всё же прыжковый чемпионат был скорее шоу-турниром. Главным стартом для Маргариты Мордовиной и каковы предварительные медальные расклады, — в материале «Известий».

Есть в российском фигурном катании традиция — проводить турниры в Саранске. Как минимум раз в год мордовская столица встречает крупный старт, причём чаще прочих это именно первенство России среди юниоров. Шутка ли, только за последние годы молодые дарования выявляли лучших именно в Саранске в 2022-м, 2020-м и 2018-м — то есть ровно раз в два года все приезжают либо в старый Дворец спорта, либо на новую «Саранск Арена» на площади Тысячелетия.

На этот раз соревнования пройдут в главном крытом спортивном объекте города, переименованном недавно в «Отарёв Арена». Единственное, есть большие вопросы, сможет ли дворец на 7800 зрителей заполниться, ведь расписание составили весьма нетривиально — прокаты проходят в будни в рабочее время. Впрочем, после того перформанса, что устроила Маргарита Базылюк недавно в Москве на чемпионате по прыжкам, была надежда, что зрители всё-таки соберутся.

В итоге на трибунах было около 700 зрителей. Тишина на арене была такая, что со льда слышались переговоры журналистов в средних рядах. Выглядело грустно, но фигуристы не обратили на это внимания.

Оцените плотность результатов — в женском одиночном катании первое место от предпоследнего разделяет менее 15 баллов. А это значит, что в произвольной программе многое может кардинально измениться. Лидирует Базылюк, набравшая 74,40 балла. В отсутствие травмированной Елены Костылевой главной соперницей Маргариты считалась Алиса Двоглазова. В итоге после короткой программы она отстала менее чем на балл (73,50). Топ-3 замыкает Софья Дзепка (70,75). Не менее плотная борьба у мужчин. Там тройка лидеров после короткой программы выглядит сле-

дующим образом: Арсений Федотов (87,78), Николай Угожаев (83,83) и Марк Лукин (80,49).

Во многом такая ситуация вызвана строгими правилами для юниорок. У них в короткой практически нет вариаций по выбору контента. Регламентируется даже сольный прыжок — в нынешнем сезоне это тройной лутц. Кроме того, обязательно нужно прыгнуть сольный двойной аксель, прыжок в три с половиной оборота не допускается.

Есть, правда, одно допущение — триксель возможен в каскаде. Этой опцией пользовались Софья Самодельная, Вероника Жилина и Софья Акатьева. На этот раз рискнула только Маргарита Базылюк. Но только представьте, какой потенциально контент могла бы сделать наша чемпионка страны по прыжкам, если не сдерживать её искусственно. А ведь по юниорам четвёрные в короткой запрещены даже парням.

В таких обстоятельствах прокаты Льва Лазарева и Арсения Федотова будто бы теряли смысл. Подобными запретами убивается интрига, а спортсмены лишаются возможности проявить себя и выявить, кто по-настоящему лучший. И во имя чего — чтобы искусственно помогать тем, кто ещё не изучил элементы ультра-си? Странное решение.

Вообще, противостояние Арсения Федотова из «Хрустального» и Льва Лазарева из ЦСКА в этом году максимально принципиальное. Они делили победы на протяжении всего сезона и наконец-то выявят сильнейшего в главной дуэли. Впрочем, далеко не факт, что итоговый успех останется именно за ними. Шансы есть и у опытного Николая Угожаева, который старше своих соперников почти на четыре года. И у Никиты Пузина с Эдуардом Карартыняном. И даже у Никиты Сарновского, про которого многие уже забыли.

Более запутанная ситуация, чем у мужчин, сейчас разве что в парном катании, где к традиционной битве перской и питерской школы добавился новый важный игрок — академия Плющенко. Команда Евгения Викторовича приехала в Саранск всего с одним дуэтом, зато с таким. Анастасия Чернышова и Владислав Вильчик мало того что выиграли свои старты по юниорам, так ещё и успели откатать два взрослых этапа Гран-при, где лишними тоже не выглядели. Недаром Плющенко утверждает, что их активно агитировали сменить тренерский штаб, но дети сохраняют лояльность команде «Ангелов».

В танцах на льду прошлогодний титул постарались удержать Анна Щербакова с Егором Гончаровым, правда, сделать это будет необычайно сложно. В соперниках у них не только набравшие ход Анна Коломенская и Артём Фролов, но и родной брат Егора Глеб Гончаров, который выступает с Анной Румак.



Зол в атаке

Кому грозит реальный срок за нападение на Шведа

Дмитрий Гарин

Драку, в результате которой пострадал российский баскетболист Алексей Швед, инициировал Рамзин Амирасланов, который на момент инцидента был подростком, рассказал «Известиям» источник, знакомый с деталями дела. Обвиняемым сейчас значится лишь Юсуф Мирашуров, который, по версии следствия, нанёс самый серьёзный удар Шведу. Ещё трое подозреваемых теперь проходят в качестве свидетелей. В преддверии судебного заседания, на котором ожидается оглашение обвинительного заключения, «Известия» напоминают подробности происшествия и рассказывают о новых деталях резонансного дела.

Первое слушание по делу призёра Олимпийских игр, чемпиона Европы и лучшего снайпера чемпионата Европы-2017 Алексея Шведа, на которого было совершено дерзкое нападение поздно вечером 1 мая рядом с рестораном на Большой Никитской улице в центре столицы, состоялось в Пресненском районном суде Москвы 31 января. Как рассказывали Алексей и его агент Обрад Фимич, в избиении участвовала группа из четырёх-пяти че-

ловек. Баскетболист получил серьёзные травмы (открытая проникающая черепно-мозговая травма с переломами костей черепа и ушибом головного мозга). Уголовное дело было возбуждено по ч. 2 ст. 213 УК РФ («Хулиганство, совершённое группой лиц»), которая предполагает до семи лет лишения свободы, и ч. 2 ст. 111 УК РФ («Умышленное причинение тяжкого вреда здоровью группой лиц из хулиганских побуждений»), нака-

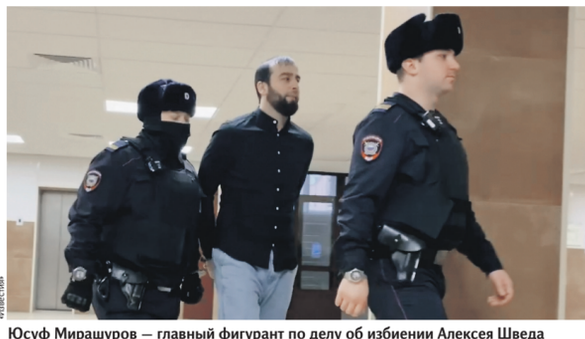


зание — до десяти лет лишения свободы. Однако за девять месяцев расследования дело фактически развалилось. Среди обвиняемых остался только Юсуф Мирашуров, который, по версии следствия, нанёс самый серьёзный удар Шведу. Ещё трое подозреваемых, которые в июне 2023-го были отпущены из-под стражи под подписку о невыезде, теперь проходят в качестве свидетелей.

Сама драка случилась 1 мая 2023 года. В тот день ЦСКА Шведа проиграл решающий, седьмой матч полуфинальной серии Единой лиги ВТБ-2022/23 «Локомотив-Кубани» (и впервые остался без

финала турнира), а вечером на лучшее российского игрока последнего десятилетия было совершено нападение на выходе из ресторана в центре Москвы.

На следующий день были задержаны трое подозреваемых: студенты МГИМО Князь Амирасланов и Глеб Писарев и на тот момент несовершеннолетний ученик Британской высшей школы дизайна Рамзин Амирасланов. Последний подозреваемый — Юсуф Мирашуров задержали спустя несколько дней в аэропорту: он оказался водителем братьев Амираслановых.



Юсуф Мирашуров — главный фигурант по делу об избиении Алексея Шведа

По версии следствия, именно Мирашуров нанес тяжёлый удар по голове Шведу. Однако при избрании меры пресечения в виде заключения под стражу Юсуф вины не признал, как и другие три фигуранта дела. Дело было передано в Следственный комитет России, так как один из фигурантов несовершеннолетний. Версии нападения различались — от проигрыша на ставках до «он сам полез драться».

— Когда мы вышли из ресторана, там была большая компания. Увидев меня, они остановились. Поняли, кто я, сказали, что мой муж лох: «Мы из-за него ставку проиграли, Алексей Швед играть не умеет, он отстой». Я говорю: «Он лучший, мой муж самый лучший, что вы мне это говорите», — рассказывала «Спорт-Экспрессу» Настасья Швед. — Сейчас читаю в интернете, что я якобы обзывала их нацию. У меня папа татарин (девичья фамилия девушки Зиаидинова. — «Известия»), мусульманин, дедушка — мулла в мечети, я татарка. У Лёши лучший друг чеченец. С нами в компании были чеченец, азербайджанка. Ещё мы встретили знакомого чеченца с сыном. И друг еврей. Так что про нацию... Они, наверное, подумали, что я блондинка и так могла сделать.

Несмотря на это, свидетели из компании подозреваемых в один голос на-

стаивали на том, что весь конфликт произошёл именно из-за оскорблений по национальному признаку со стороны Настасьи. Похоже, что следователю более чем устроила эта версия: уже в июне Князь Амирасланов, Глеб Писарев и Рамзин Амирасланов были отпущены под подписку о невыезде. По данным SHOT, 17-летний Рамзин в тот же день уже улетел из аэропорта Шереметьево в Баку. Чуть позже дело в отношении них прекратили из-за отсутствия состава преступления.

— Очевидно, что конфликт инициировал на тот момент подросток Рамзин Амирасланов, — рассказал «Известиям» источник, знакомый с деталями дела. — Именно он оскорбил супругу Шведа и всех, кого он встречал в тот момент на Большой Никитской улице, сделал подсечку Алексею, снимал его лежащего без сознания на камеру. Очень странно, как ему удалось избежать наказания за такое вопиющее поведение.

Полный текст читайте на iz.ru



ИЗВЕСТИЯ 16+

7 февраля 2024 г.
№ 22 (31452)
Подписные индексы
Москва, Санкт-Петербург: П2131, 50050
Регионы РФ: П5486, 13133

Газета «Известия»
Учредитель:
ООО «МИЦ «Известия»
Издатель:
ООО «МИЦ «Известия»
Главный редактор:
С. В. Коротеев.

Адрес издателя и редакции:
Партийный пер., д. 1, корп. 57,
стр. 3, г. Москва, 115093.
Тел.: +7 (495) 645-36-10
Время подписания в печать: 0.15,
фактически 22.30.
Цена свободная

Все права защищены.
Использование материалов без письменного согласия редакции запрещено. При цитировании ссылка на газету «Известия» обязательна. Мнения авторов в рубрике «Мнение» могут не совпадать с позицией редакции.
Зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, регистрационный номер и дата принятия решения о регистрации: ПИ № ФС77-76794 от 16.09.2019.

Специальные проекты
МИЦ «Известия»
Тел.: +7 (495) 937-61-70
Департамент
партнерских
проектов: spec@iz.ru
www.iz.ru

Материалы на таком фоне печатаются на коммерческой основе.
АО «АБ «РОССИЯ» — партнёр рубрики «Экономика и бизнес»

Отпечатано
в АО «Принт Москва»,
Лихачевский пр., 5-В,
г. Долгопрудный,
Московская обл.
Заказ № 270
Тираж 83 175