

ИЗВЕСТИЯ

№179

(31609)

24 сентября 2024

Вторник

IZ.RU

Мультимедийный информационный центр «Известия»

06 Мусорный бак

Банки отказываются принимать неидеальные доллары — можно ли спасти некондиционные иностранные банкноты



02 Дана установка

Научная инфраструктура России станет лучшей в мире

07



Желает всего хорошего

«Известия» публикуют райдер рэпера-скандалиста b1x9ine для концерта в Москве

05 Секрет ингредиента

Чем отравилась семья в Красноярском крае

Стоят у порога

Лимитов по семейной ипотеке хватит до ноября

Евгений Грачев

Лимитов по семейной ипотеке хватит до ноября, заявили «Известиям» в Минфине. По данным «Дом.РФ», в распоряжении банков есть ещё 427 млрд рублей на выдачу по этой госпрограмме, но они сконцентрированы у небольших игроков. В то время как крупнейшие участники рынка на прошлой неделе прекратили принимать заявки или ужесточили условия для заёмщиков. Как подчеркнули в Минфине, лимиты уже перераспределили. Продолжат ли кредитные организации оформлять семейную ипотеку осенью и когда на госпрограмму могут выделить новые средства — в материале «Известий».

Общего объёма лимитов по семейной ипотеке хватит до ноября, сообщили «Известиям» в пресс-службе Минфина в ответ на запрос о том, планируется ли выделять новые средства на госпрограмму. Ведомство будет следить за динамикой рынка до конца года и принимать решение о необходимости увеличивать порог.

Лимиты льготной ипотеки — это объём денег, который банки могут выдать населению в виде жилищных кредитов с господдержкой. Участникам программы положено возмещение недополученных доходов за разницу между рыночной и сниженной ставкой только в случае, если они оформят такую ссуду в пределах выделенных порогов. На эти цели Минфин ежегодно выделяет средства из бюджета. **06 →**



Андрей Шаронов / Иллюстрация

В НОМЕРЕ

Как российские войска противостоят БПЛА врага **02**

Киргизия настроена на дальнейшую интеграцию в евразийском пространстве **02**

Дрон с искусственным интеллектом создаст карты минных полей **03**

Какое шоу готовит Зеленский для Генассамблеи ООН **03**

Рекорд космонавтов на МКС открывает путь к полётам на Марс **04**

В УК хотят ввести отдельное наказание за автоподставы **04**

С начала года грибами отравились более ста человек **05**

Мошенники нашли новый способ обмана поклонников Hamster Combat **06**

Леон Кемстач стал заложником робота в фильме Алексея Чадова **07**

«Граф Монте-Кристо» потеснил «Лунтика» **07**

Миранчук затмил Месси, а его брат стал самым дорогим в клубе **08**

«Спартак» и «Динамо» усложнили себе борьбу за медали **08**

Как украинцы оказывали давление на делегатов ФИДЕ **08**

Трудности диалога

В ЕП подготовили инициативу по восстановлению контактов с РФ

Иван Дубровин

В Европарламенте призывают наладить диалог с Москвой на уровне комитета парламентского сотрудничества между ЕС и РФ. Об этом рассказал «Известиям» депутат от Словакии Милан Угрик. Несмотря на то что в том же Европарламенте недавно приняли резолюцию с призывом разрешить Киеву удары вглубь России, лидеры ряда стран всё чаще говорят о необходимости переговоров с Москвой по Украине. По мнению опрошенных «Известиями» экспертов, отчасти это связано с усталостью Европы от конфликта, а также с пониманием того, что РФ на поле боя победить невозможно. В российском парламенте поддержали инициативу, заявив о готовности возобновить диалог с европейскими коллегами.

Евродепутат Милан Угрик, член делегации при комитете парламентского сотрудничества ЕС — Россия, заявил «Известиям», что выступает за возобновление прямых контактов с представителями РФ. В частности, он назвал неконструктивным существующий сегодня в ЕП подход, при котором Евросоюз общается исключительно с оппозиционерами, а не с избранными представителями российского народа. — Вместе с моим болгарским коллегой [по парламентской группе «Европа суверенных наций»] Станиславом Стояновым мы собираемся оспорить этот

неконструктивный подход комитета и будем просить о восстановлении серьёзных контактов с официальными представителями России. Если комитет не согласится, мы сделаем это сами в рамках нашего политического мандата, потому что в этом и состоит наша работа — налаживать партнёрские отношения и находить решения, — подчеркнул он.

Напомним, что комитет был создан в соответствии со ст. 95 Соглашения Россия — ЕС, подписанного в 1994 году. С российской стороны в его работе принимали участие представители верхней палаты российского парламента, со стороны ЕС — члены делегации Европарламента по связям с Россией.

Заседания комитета проходили два раза в год — поочередно в Брюсселе или Страсбурге и в Москве. При этом политики обсуждали самые разные проблемы двусторонних отношений, включая энергодиалог, соблюдение прав человека, а также различные дорожные карты сотрудничества со странами — членами ЕС. Однако начиная с весны 2014 года ЕП в одностороннем порядке приостановил все официальные контакты с российской стороной.

Тем не менее с 2015 года в Белграде начали проходить ежегодные неофициальные встречи с членами Европарламента. Впрочем, и они были прерваны в 2019-м из-за начала пандемии COVID. Наконец, в 2021 году Европейский парламент утвердил Доклад об отношениях России и Евросоюза, в котором были выражены требования о заморозке диалога с Россией. **03 →**

Бескрайние меры

Иностранцев смогут судить за преступления против наших соотечественников

Яна Штурма, Семён Бойков

Российские правоохранители получат право преследовать преступления, которые совершаются за рубежом в отношении наших соотечественников, даже если они не имеют гражданства РФ. Подобные поправки в Уголовный кодекс поддержало правительство, пояснили «Известия». Если их примут, посягания юристы, уголовное преследование со стороны России может грозить, например, латвийским госслужащим за дискриминацию русскоязычных граж-

дан Латвии — выходцев из СССР. Сейчас такое уголовное дело в России возбудить нельзя. Эксперты указали, что механизм хотя и полезен, но его крайне сложно реализовать на практике. Кроме того, в УК планируют ввести новый состав о русофобии, от которой за рубежом страдают не только граждане России, но и живущие там выходцы из нашей страны.

Если на территории иностранного государства иностранный гражданин совершит преступление в отношении нашего соотечественника (пусть даже у пострадавшего и не будет граждан-

ства РФ), российские следователи смогут возбуждать по этим фактам уголовные дела и преследовать преступников. Правительство дало положительный отзыв на законопроект о соответствующих поправках в Уголовный кодекс, хотя и отметило, что он нуждается в некоторой доработке. Документ есть в распоряжении «Известий».

Сейчас Уголовный кодекс РФ (а именно ч.3 ст.12) предусматривает, что наказание грозит только в случае преступлений против России либо её граждан. **04 →**

Свободная масса

Генпрокуратура проверит работу весового контроля на дорогах

Владимир Гаврилов

Генпрокуратура начала проверки работы автоматических пунктов весового контроля (АПВГК) на федеральных и региональных дорогах. По данным ассоциации «Грузавотранс», зарегистрированы тысячи жалоб на некорректную работу весов, в результате чего водители получают необоснованные штрафы до 500 тыс. рублей. Водители грузовиков пытаются оспорить 5 тыс. штрафов на сумму около 1,5 млрд рублей. Перевозчики предлагают разработать методику контроля за АПВГК. В Минтранс сообщили, что прорабатывают законопроект для создания единой федеральной государственной автоматизированной платформы весового и габаритного контроля.

Генеральная прокуратура после обращения уполномоченного при прези-

денте РФ по защите прав предпринимателей начала анализ законности использования автоматических пунктов весового контроля (АПВГК) на дорогах страны. Об этом говорится в письме ведомства бизнес-омбудсмену.

До 23 сентября проводился сбор жалоб от перевозчиков, а также их предложений по корректировкам законодательства.

— Ассоциация в 2021–2024 годах проводила проверки в 17 регионах, в том числе в Тульской, Курганской, Ленинградской, Владимирской, Воронежской, Челябинской областях, Удмуртии, в Краснодарском и Ставропольском краях. Везде фиксируются нарушения, — рассказал «Известиям» президент ассоциации «Грузавотранс» Владимир Матягин. **04 →**



Александр Поляков / Известия

ISSN 0233-4356



ОФИЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ЦБ РОССИИ НА 24.09.2024

КИТАЙСКИЙ ЮАНЬ 13,1134 ▲ ТУРЕЦКАЯ ЛИРА 2,7343 ▲ ДИРХАМ ОАЭ 25,3016 ▲ БЕЛОРУССКИЙ РУБЛЬ 28,8554 ▲ АРМЯНСКИЙ ДРАМ 0,2396 ▲ КАЗАХСТАНСКИЙ ТЕНГЕ 0,194 ▲ ДОЛЛАР США 92,92 ▲ ЕВРО 103,2191 ▼ ЯПОНСКАЯ ИЕНА 0,6514 ▲

Новости

«Вступление Кыргызстана в ЕАЭС благоприятно повлияло на экономику»

Посол республики в России Кубанычбек Боконтаев — о перспективах роста товарооборота, условиях для мигрантов и основных проектах с Москвой

Елизавета Борисенко

Киргизия заинтересована в создании промышленных парков с участием РФ и видит возможности для привлечения российских инвестиций в свою страну, сообщил «Известиям» новый посол среднеазиатской республики в Москве Кубанычбек Боконтаев. По его словам, Россия — надёжный союзник и долгосрочный стратегический партнёр Бишкека. Товарооборот между государствами сейчас превышает \$3 млрд. Однако у наших стран, по мнению дипломата, есть огромный нерализованный потенциал. О планах по укреплению сотрудничества, кооперации по линии ЕАЭС, гуманитарных проектах и миграционном вопросе — в эксклюзивном интервью Кубанычбека Боконтаева.



Посол Кыргызстана в России

В конце августа вы начали работу в России в качестве посла Республики Кыргызстан. На развитии каких сфер сотрудничества наших стран вы намерены сосредоточиться?

Прежде всего с большим удовольствием хотел бы отметить, что Россия — надёжный союзник и долгосрочный стратегический партнёр Кыргызской Республики. Между нашими странами есть полное взаимопонимание и поддержка.

Текущая повестка кыргызско-российских отношений весьма обширна, её содержание постоянно обновляется, на первый план вынесены актуальные вопросы в политической, торгово-экономической, инвестиционной, культурно-гуманитарной сферах, взаимодействие в области безопасности, а также вопросы многостороннего сотрудничества в рамках международных организаций и интеграционных объединений. Я намерен в первую очередь сосредоточить свою работу на охваченных этой повесткой вопросах.

\$3 превысил товарооборот России и Киргизии
млрд в год

Центральным звеном наших двусторонних связей считается торгово-экономическое сотрудничество. Россия остаётся одним из ведущих торговых партнёров Кыргызстана, занимая первое место по объёму экспорта. В последние годы товарооборот между нашими странами заметно увеличился и составил более \$3 млрд в год. Эта большая цифра — не предел.

Одним из действенных инструментов для развития двусторонних отношений является деятельность межправительственной кыргызско-российской комиссии по торгово-экономическому, научно-техническому и гуманитарному сотрудничеству, 25-е заседание которой состоялось 10 июля этого года в Красноярске. Итоговый протокол комиссии традиционно считается главной дорожной картой для сторон, и, соответственно, посольство будет продолжать всячески содействовать реализации закреплённых в нём договорённостей.

Также я намерен акцентировать свою работу на вопросах привлечения российских инвестиций и бизнеса в Кыргызстан. Наша страна обладает большим инвестиционным потенциалом, в особенности в сферах энергетики, промышленности, сельского хозяйства, горной добычи, туризма. Ярким свидетельством этому стали запуск и открытие в текущем году в Кыргызской Республике более 100 промышленных предприятий и социальных объектов, где имеются и российские инвестиции, в том числе мини-ГЭС, заводов по производству строительных материалов, торгово-логистических центров, фабрик по производству текстильных изделий, школ, детских садов, учреждений.

Я хотел бы особое внимание обратить на заметный и устойчивый рост экономики Кыргызской Республики. Средний темп роста ВВП составил 7%. В 2023 году был преодолен исторический рубеж — ВВП страны составил более 1,2 трлн сомов (около \$14 млрд), что значительно выше показателей предыдущих лет. Благодаря взвешенной денежно-кредитной политике инфляция снизилась с 14,7% в 2022 году до 7,3% в 2023-м, а по состоянию на май 2024-го годовая показатель инфляции составил 4,4%.

В результате фискальных реформ консолидированный бюджет государства за последние три года увеличился вдвое. Ожидается, что к концу года он превысит 660 млрд сомов. Всё это отразилось на повышении благосостоя-

ния наших граждан, в том числе за счёт существенного роста заработной платы, экономической активности, увеличения транзитных и туристических потоков, ускорения темпов строительства жилья и инфраструктурных объектов. В результате не будет преувеличением заявить, что Кыргызстан стал страной, идущей по пути устойчивого развития и нашейшей своё место на международной арене.

Особое внимание я намерен уделить вопросам укрепления взаимодействия в культурно-гуманитарной сфере. Это всегда динамично развивающееся направление сотрудничества имеет ключевое значение с точки зрения поддержания связей между народами двух государств.

Достигнуты договорённости о проведении в октябре Дней культуры Кыргызской Республики в России, приуроченных к 100-летию со дня образования Кара-Кыргызской автономной области. В рамках них в Москве состоятся торжественные мероприятия на исторической сцене Большого театра, а также другие масштабные события на площадках города.

Не могу не отметить важность двустороннего сотрудничества в миграционной сфере. Защита прав и интересов граждан Кыргызской Республики, находящихся в России, в том числе прибывающих сюда работать, создание благоприятных условий для их проживания входят в зону ответственности посольства. Я намерен приложить максимум усилий для продвижения вопросов улучшения правового положения и условий пребывания своих соотечественников.

Вы отметили гуманитарное сотрудничество. При этом в прошлом году Владимир Путин объявил о строительстве девяти русскоязычных школ в Киргизии к 2027-му. На каком этапе этот проект?

Появление девяти школ с обучением на русском языке стало самым масштабным совместным социально ориентированным проектом последних лет и представляет для нашей страны очень большую важность. В прошлом году на высшем уровне был дан старт возведению школ в Бишкеке, Баткене и Караколе. По остальным школам, которые планируется возвести в городе Ош, Джалал-Абадской, Нарынской, Ошской, Таласской и Чуйской областях Кыргызской Республики, работа ведётся в части утверждения проектной документации.

В этом году исполнилось девять лет с момента вступления Киргизии в ЕАЭС. Намерена ли республика и дальше усиливать сотрудничество с организацией?

Вступление Кыргызстана в ЕАЭС благоприятным образом повлияло на экономику нашей страны. Согласно макроэкономическим показателям, за девять лет среднегодовой рост ВВП Кыргызской Республики в условиях союза сложился на уровне 3,9%. В целом номинальный ВВП в 2023 году составил более 1,2 трлн сомов и по сравнению с 2015-м увеличился в три раза, также в три раза повысились доходы бюджета и в два раза увеличен уровень товарооборота со странами ЕАЭС.

При этом особую важность представляет тот факт, что рост обеспечен всеми секторами экономики, где произошло значительное повышение объёмов строительства, промышленного производства, услуг и сельского хозяйства. В текущем году тенденция экономического роста продолжается, за шесть месяцев ВВП составил около 560 млрд сомов и по сравнению с отчетным периодом прошлого года увеличился на 8,1%.

Полный текст читайте на iz.ru



Дана установка

Научная инфраструктура России станет лучшей в мире

Алёна Нефёдова, Денис Гриценко

Исследовательская инфраструктура России в ближайшие пять–восемь лет станет лучшей в мире. Об этом говорится на встрече Владимир Путин и глава НИЦ «Курчатовский институт» Михаил Ковальчук. По словам учёного, технологический прорыв в стране также ускорит возвращение на родину отечественных специалистов, многие из которых работают в зарубежных научных институтах с 1990-х годов. Кроме продолжающегося развития ядерных технологий среди главных направлений работы Национального исследовательского центра — развитие сельского хозяйства, генетики, создание уникальных мегаустановок. Из научных разработок Курчатовского института — прототипы двигателей для полётов в дальний космос и глубоководный обитаемый аппарат. Как в Арктике обеспечивают теплоснабжение и можно ли ждать экспедиции на Марс — в материале «Известий».

■ О ВКЛАДЕ КУРЧАТОВСКОГО ИНСТИТУТА В РАЗВИТИЕ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

Владимир Путин начал свою рабочую неделю в Кремле: 23 сентября он встретился с президентом Курчатовского института Михаилом Ковальчуком. Изначально в 1943 году институт был образован для создания советского атомного оружия, а теперь здесь развивается множество уникальных научных направлений. По словам Михаила Ковальчука, «под криппей» НИЦ собран мощный междисциплинарный центр более чем из 20 институтов.

«Курчатник» — это уже не институт, это целая агломерация различных учреждений, причём разнопланово развиваются и занимается практически чуть ли вообще не всеми направлениями исследований, — сказал Владимир Путин.

Под эгидой Курчатовского института объединена значительная часть научного потенциала России в области ядерной физики, энергетики, материаловедения, биологии и генетики, а также информационных технологий. По словам Михаила Ковальчука, сегодня центр активно занимается «навешиванием порядка» в Арктике с использованием атомной энергетики, а именно — обеспечением теплоснабжения в отдалённых и труднодоступных регионах, где отсутствуют централизованное энергоснабжение. Речь идёт о проекте «Елена-АМ» — пилотной атомной термоэлектрической станции, которую разработал Курчатовский институт.

Мы развиваем принципиально новую атомную энергетику. У нас есть станция «Елена» — на заводе построенная «батарейка», она даёт до мегаватта электричества и до 15 МВт тепла. Но в Арктике, где нет крупных потребителей, где невозможно сделать ни се-

тевой структуры, ни крупной станции, эти локальные станции как раз решают проблему, — уточнил Михаил Ковальчук.

Развитие ядерного комплекса неизменно остаётся центральным вектором работы Курчатовского института: ещё в 2007 году Россия заявляла, что готова замкнуть ядерный цикл, сделать его совершенно безопасным и полностью обеспечить мировое энергопотребление, напомнили эксперты.

Что касается ядерной энергетики в целом, то сейчас особую значимость имеет развитие нового направления реакторов на быстрых нейтронах. Их отличие в том, что они используют отработавшее ядерное топливо тепловых реакторов, в свою очередь, нарабатывая топливо для них, замыкая тем самым ядерный цикл, рассказал профессор Института лазерных и плазменных технологий НИЯУ МИФИ Владимир Решетов.

Сегодня эта разработка уже реализуется на инженерном уровне, и мы готовы обеспечить энергией весь мир за счёт сжигания 238-го урана. Реактор на быстрых нейтронах — это будущее всей ядерной энергетики, — говорит он.

В целом Михаил Ковальчук выделил несколько основных направлений — среди них энергетика и материаловедение.

У нас только два приоритета, точнее, три, но два главных. Первый — любовь человеческая мысль, возникшая в голове, материализуется в виде материалов. Вы придумали, например, картину — вам нужны краски, холст, мольберт и так далее. Вы мелодию придумали — вам нужен роиль, музыкальный инструмент, ноты, чернила. То есть любая вещь — материал, а чтобы создать материал, нужна энергия, — сказал он.

А душа? — поинтересовался Владимир Путин.

И третий приоритет — это душа и интеллект, совершенно верно. Вот и всё. Эти три, которыми мы обладаем, я думаю, одними из лучших в мире, потому что, если бы мы не умели этого делать, мы бы не вышли в космос и не создали в кратчайшие сроки атомную энергетику. Это два прорывных проекта XX века, где мы всегда были лидерами. Поэтому я думаю, что у нас сегодня ситуация хорошая, — ответил Михаил Ковальчук.

■ О ПРИРОДОПОДОБНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ И КВАНТОВОЙ СЕТИ

Важным направлением развития науки в России станет перелазу фундаментальных исследований. Особенно это актуально на фоне возвращения на родину учёных после того, как ЦЕРН (Европейский центр ядерных исследований) закончил с нами сотрудничество. «И в этом смысле у нас есть все возмож-



ности для технологического прорыва», — подчеркнул Михаил Ковальчук.

Среди других приоритетных направлений Курчатовского института — развитие природоподобных технологий и генетическая программа. Михаил Ковальчук коснулся программ по развитию сельского хозяйства. В частно-

сти сложные гибриды, её уже нет. При этом для эффективного сельского хозяйства нужно не только поддерживать генофонд, но и улучшать его. Поэтому развитие генетических технологий и создание новых сортов сегодня стало для страны вопросом выживания, — уточнил Павел Волчков.

«» ПОД ЭГИДОЙ КУРЧАТОВСКОГО ИНСТИТУТА ОБЪЕДИНЕНА ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ НАУЧНОГО ПОТЕНЦИАЛА РОССИИ В ОБЛАСТИ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ, МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ, БИОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ, А ТАКЖЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

сти, в этой отрасли РФ необходимо перестать зависеть от крупных западных корпораций в сфере создания и поддержки генетического материала для производства продуктов питания, пояснил «Известиям» заведующий лабораторией геномной инженерии МФТИ Павел Волчков.

— Это особенно заметно в производстве куриного мяса и яиц. Меньшая зависимость есть в растениеводстве, особенно в выращивании сахарной свёклы. Для каких-то направлений пока сохраняется возможность ввоза генетического материала, несмотря на санкции. Для других, где, например, нужны

Также российские учёные, работающие в НИЦ «Курчатовский институт», развивают нейроморфную микроэлектронику и квантовую сеть в качестве части сетевой исследовательской инфраструктуры, сообщил глава научного центра.

— Мы занимаемся принципиально новой нейроморфной микроэлектроникой. У нас сосредоточена сегодня практически вся, почти 100% сетевой инфраструктуры для науки, полностью вся суперкомпьютерная часть, все сети — 20 тыс. км сетей, объединяющие сотни научных институтов и университетов, — добавил учёный.

Бездронное небо

Как российские войска противостоят БПЛА врага

Дмитрий Астрахань

В качестве замены традиционным видам вооружения ВСУ всё активнее применяют FPV-дроны. Они используются не только вместо артиллерии и противотанковых средств, но всё чаще — как камикадзе-перехватчики для борьбы с нашими БПЛА-разведчиками самолётного типа. Как в новых условиях работают расчёты самоходных миномётов «Нона» и беспилотных разведчиков Zala, корреспонденты «Известий» узнали в подразделениях группировки «Центр» на донецком направлении.

В одном из укрытий к боевому выезду готовится самоходный миномёт «Нона-СВК» горного подразделения Центрального военного округа. Уникальная машина совмещает в себе свойства миномёта и полевого орудия, а восьмиколёсная база БТР делает орудие ещё и очень мобильным. Это одно из самых современных и универсальных огневых средств поддержки в своём классе.

Но бои в зоне специальной военной операции вносят свои коррективы, и машины быстро обрастают «тюнингом»: вся задняя часть до башни закрыта металлической сеткой на высоком каркасе, остальная же поверхность прикрыта экранами из резиновой транспортёрной ленты, армированной стальными тросами. Стоит отойти должное военным умельцам: широкие экраны, прикрывающие борта, не редкость на всех видах бронетехники в Донбассе, а вот аккуратно нарезанные экраны, которыми закрыты все люки и части башни, с сохранением приборов наблюдения, — очень основательная работа, выполненная со знанием дела.



Военнослужащие готовятся к выезду, подносят выстрелы, проверяют снаряжение. Постепенно становится понятно, что вокруг машины гораздо больше людей, чем номеров расчёта в самоходном миномёте.

— Я РЭБовец, прикомандирован сюда прикрывать «Нону», — объясняет солдат роты радиоэлектронной борьбы с псевдонимом Малой. — Также работаем на «Градах» и САУшках (системах залпового огня и самоходных гаубицах. — «Известия»), штурмовикам помогаем. Куда прикомандируют, туда и идём. Я езжу сюда, за башней, на броне.

На машине установлена станция подавления сигналов БПЛА, так называемый купол. Ещё одним мощным, но направленным устройством Малой работает непосредственно, с рук. За спиной — автомат АК-12 второго поколения, который он предпочитает дробовиком, ведёт огонь короткими очередями. Малой использует ре-

жим отсечки по два выстрела, чтобы вести огонь по дронам с едущей машины. На его счету уже несколько сбитых беспилотников как с помощью РЭБ, так и из стрелкового оружия, включая РЭБом, остальные автоматом. Близко подпускаешь, на 20 метров, и начинаешь стрелять, — рассказывает Малой.

За время боевой работы у него были осколочные ранения от близких разрывов сбитых дронов, но все — лёгкие. Кроме РЭБовца в прикрытии и стрелки. Один из них вооружён полуавтоматическим дробовиком 12-го калибра «Вепрь», на стволе длинная насадка, которую охотники называют «густяница».

— Сбиваем на 50–100 метрах, работаем и дробью и сейчас новые патроны

с сеткой пробьем. Я не считаю, сколько сбил, но больше десяти, — рассказывает боец с псевдонимом Шаман.

Новое для армии оружие быстро занимает своё место, а тактику и приёмы оттачивают опытным путём, буквально на ходу. В некоторых подразделениях, например, тренируются вести огонь по скоростным воздушным целям с помощью тарелок, используемых в спортивной стрельбе. В других опытные охотники на птицу делятся своими знаниями.

Практически на каждом выезде в прифронтовые районы можно услышать о новых методах противодействия дронам противника: как лучше размещать стрелка на различных видах техники, как вести перекрёстный огонь по дронам, как совместно применять разные виды оружия и патронов. И можно отметить, что массовость и комбинация разных приёмов в борьбе с FPV-дронами дают результаты.

Ещё об одном неприятном новшестве в применении противником FPV-дронов нам рассказывают в подразделениях БПЛА артиллерийской группы соединения группировки «Центр». Расчёты летают на ставших знаменитыми за время СВО разведчиках Zala, которые показали себя устойчивыми к средствам РЭБ и почти неуязвимыми к кинетическому перехвату традиционными средствами ПВО.

Полный текст читайте на iz.ru



Новости



Пресс-служба правительства РФ

Трудности диалога

← 01 Первый заместитель председателя комитета Совфеда по международным делам Владимир Джабаров подтвердил «Известиям», что в настоящее время все отношения, как официальные, так и неофициальные, с ЕП прекращены. Сенатор при этом подчеркнул, что «мяч находится на стороне евродепутатов», а Россия, в свою очередь, открыта к возобновлению диалога.

— Это здравая мысль. Конечно, контакты нужны, тем более между парламентариями. Потому что парламентарии имеют всегда больше свободы действий, чем представители исполнительных органов власти. Мы контактами с кем не рвали, если евродепутаты готовы с нами взаимодействовать, то это будет приветствоваться. Мы всегда готовы к переговорам, — подчеркнул политик.

В настоящий момент официальные власти ЕС исключают возможность диалога с Россией, всячески подчёркивая свою готовность к долговому противостоянию с Москвой. Неслучайно, заступая на второй срок президентства в Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен пообещала превратить ЕС в «подлинно оборонный» союз перед лицом «общих и трансграничных угроз». Показательна и принятая 19 сентября резолюция ЕП, содержащая призыв к странам ЕС немедленно снять все ограничения на удары Киева вглубь территории России.

Вместе с тем важно отметить, что хотя резолюцию и поддержали 425 парламентариев, 131 депутат проголосовал против, а 63 — воздержались. Более того, конкретный пункт резолюции об ударах по российской территории получил ещё меньшую поддержку, чем документ в целом: 377 проголосовали за, 191 — против, 51 воздержался.

При этом, например, глава МИДа и вице-премьер Италии Антонио Таяни заявил на днях в интервью Corriere della Sera, что линия Рима не меняется и голосование не имеет юридической силы. «Мы не можем давать Киеву разреше-

ние бомбить Москву. [...] Все хотят мира, даже США. Зеленский хочет на мирной конференции Россию, и мы, конечно, не можем позиционировать себя правее Зеленского», — подчеркнул он.

Чем дольше продолжается конфликт на Украине, тем чаще в Европе звучат призывы к миру. На фоне других глав стран ЕС в этом плане особо выделяется венгерский премьер-министр Виктор Орбан, который поочередно встретился с лидерами России, Украины, Китая, США и Турции, чтобы обсудить возможность мирного урегулирования конфликта. По итогам своей миссии Виктор Орбан передал всем лидерам ЕС свой мирный план.

Контакты нужны, тем более между парламентариями. Потому что они имеют больше свободы действий, чем представители исполнительных органов власти

13 сентября венгерский премьер заявил в эфире радио Kossuth, что его мирная миссия «запустила огромные дискуссии в Европе». «Оказалось, что всё больше стран ЕС охотно бы присоединились к мирному лагерю — например, Германия», — отметил Орбан.

Если верить итальянской газете Repubblica, то канцлер ФРГ Олаф Шольц также готовит план мирного урегулирования украинского кризиса. Издание охарактеризовало план как «Минск-3». Он содержит, в частности, «гипотезу об уступке кусков украинской территории Москве». Пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков сказал впоследствии, что в Кремле видели сообщения о подготовке Шольцем плана урегулирования конфликта на Украине, но не знают деталей.

По мнению французского политолога Николая Мирковича, политический

класс Европы был убеждён, что Россия представляла собой что-то наподобие бумажного медведя и должна была неминуемо развалиться, а западный мир обязан был победить. Однако всё оказалось иначе.

— Сегодня люди осознают, что прошло больше двух лет, и, несмотря на обострение конфликта в 2022 году, Россия не только не отступает, но и побеждает на поле боя, Россия укрепляет свою экономику. Она стоит во главе БРИКС, который формирует особую контрсилу, привлекая новые страны. Поэтому реалистичнее видение ситуации всё чаще и чаще даёт о себе знать в Европе, — заявил собеседник «Известий».

О мире заговорил и президент Франции Эммануэль Макрон. 22 сентября он сказал, что после завершения конфликта на Украине необходимо «пересмыслить отношения с Россией». Глава Пятой республики призвал к «новому международному порядку» и напомнил, что география Европы такова, что она не сводится к Европейскому союзу, тем более к НАТО.

Жители ряда стран Европы уже почувствовали «на собственной шкуре» последствия конфликта, и лидеры их стран вынуждены принимать это во внимание, объяснил «Известиям» венгерский политолог Габор Штир. — Мы видим, что партия Шольца проиграла выборы в Тюрингии и Саксонии, мы видим политический кризис во Франции. В Европе чувствуется усталость, поэтому и Макрону, и Шольцу приходится говорить то, что хотят слышать избиратели, но это не значит, что они не желают поражения России, — пояснил он.

По его словам, западным лидерам в любом случае нужно сохранить лицо. Поэтому, с одной стороны, они говорят о поддержке Украины, а с другой — допускают возможность мира с Россией.

По мнению главного аналитика Центра искусственного интеллекта МФТИ Игоря Пивоварова, создание нейроморфных вычислительных сетей открывает большие перспективы для разработки более мощных компьютеров.

— Современные программные искусственные нейронные сети (ИНС) представляют собой математическую модель нейронов мозга, объединённых в большие массивы. Но они пока считаются на обычных процессорах. Если же сделать и сами процессоры по принципу нейрона, тогда они будут в тысячу раз быстрее. И если сделать сборку таких искусственных нейронов, то есть объединить их в сеть, то как раз и получится нейроморфный компьютер. Такая сеть в 1 тыс. раз быстрее и требует очень мало энергии, — пояснил он.

Кроме того, полным ходом развивается программа по созданию уникальных мегаустановок по всей стране, напомнил глава Курчатовского института. По его оценкам, в ближайшие пять-восемь лет Россия будет иметь лучшую в мире исследовательскую инфраструктуру.

О ПОКОРЕНИИ КОСМОСА

Кроме того, Национальный исследовательский центр разрабатывает плазменные безэлектродные двигатели для полётов в дальний космос.

— Мы летаем сегодня в космос, как Мюнхгаузен на ядре. У нас двигатель РД-180 отработал три сотни секунд, «дал пинка», и мы полетели по баллистическим траекториям, на которые мы не можем повлиять. А нам надо барражировать, пристать к Луне, — рассказал Михаил Ковальчук.

Сейчас же, по его словам, у института есть прототипы двигателей, которые обеспечивают совершенно иную тягу для полёта. Например — лунная станция на принципе батарейки «Селена», заметил Михаил Ковальчук. Это саморегулируемая атомная станция на принципе прямого преобразования энергии.

— Что такое «прямое преобразование»? Тепло реактора мы сейчас превращаем в пар, пар крутит турбины. Это не прямое. А прямое — это термоэлектрические элементы, специальное вещество. Вы окружаете станцию этими элементами, и всё тепло прямо превращается в электричество, — продолжил Михаил Ковальчук.

По мнению члена-корреспондента Российской академии космонавтики Андрея Ионина, разработка Курчатовским институтом устройств, основанных на принципах ядерной энергетики, для использования в космосе совершенно необходима для развития отечественной космонавтики.

— НИЦ «Курчатовский институт» занимается проектом ядерно-энер-

гетической установки, работающей в космосе. У неё могут быть разные названия. Проект начали реализовывать ещё в советское время, но публичная фаза стартовала в 2009 году. Для его реализации необходимо много времени, потому что это прорывная технология. В ней нужно соединить два направления, которые раньше развивались параллельно: ядерная энергетика и освоение космоса, — сказал Андрей Ионин.

Это нужно для освоения дальнего космоса, в том числе экспедиции на Марс. Реализация проектов Курчатовского института даст не менее трети от необходимых разработок и исследований для полёта к этой планете. С помощью атомной энергии можно будет реализовать работу двигателей летательных аппаратов, поддерживать системы жизнеобеспечения и осуществлять производство всего необходимого на орбите. Проект лунной станции «Селена» выглядит в этом контексте очень перспективно, подчеркнул эксперт.

ОБ ИЗУЧЕНИИ ГЛУБИНЫ И УНИКАЛЬНОМ ТРЕНАЖЁРЕ

Специалисты Курчатовского института также разработали глубоководный обитаемый аппарат, который можно использовать для контроля за состоянием проложенных на глубине, по дну моря, трубопроводов, рассказал Михаил Ковальчук. Напомним, что в сентябре 2023-го об атаках на «Турецкий поток» и «Голубой поток», по которым Россия поставляет газ в Турцию, Владимир Путин говорил на встрече с турецким коллегой Реджепом Тайипом Эрдоганом.

Современный аппарат рассчитан на двух человек и опускается на 2,2 км, при этом также разработано телеуправляемое устройство, которое исследует морское дно. Ковальчук объяснил детально, как он будет работать: «Мы сделали уникальный тренажёр (совершенно полная имитация), вы сидите в этой кабине, опускаетесь, полная имитация погружения. Тренажёр — совершенно уникальная вещь».

— На два километра я опускался на Байкале. 1,9 км, — вспомнил президент. — На такой глубине, я думаю, в Чёрном море ничего не видно. Сероводородная среда.

У Владимира Путина было несколько таких погружений: в 2009 году ещё в должности председателя правительства РФ он совершил четырёхчасовое погружение в аппарате «Мир-1» на дно Байкала. В 2019-м — в батискафе на дно Финского залива, к месту гибели затонувшей в годы Великой Отечественной войны подлодки. Погружение длилось около 30 минут в автономном глубоководном аппарате С-Explorer 3.11.

Теория подрыва

Новая система разминирования создаст карты минных полей

Роман Крещул, Юлия Леонова, Андрей Фёдоров

У российских сапёров появятся карты минных полей, созданные с помощью нейросети. Это стало возможно благодаря системе гуманитарного разминирования «Минскан». В её основе лежит беспилотник среднего класса с георадаром. Он обнаруживает взрывоопасные предметы в восемь раз быстрее, чем это сделали бы пешие сапёры. Как эта система облегчит работу нашим военным и в чем её преимущества — в материале «Известий».

Специалисты МГТУ имени Баумана создали автоматизированную систему гуманитарного разминирования «Минскан». Она поможет очищать территорию от опасных находок после завершения боевых действий. В основе системы — беспилотный гексакоптер среднего класса с георадаром,

рассказал «Известиям» представитель университета.

— После того как заканчивается любое вооружённое противостояние, поля остаются усеяны минами, — пояснил он. — И те, кто эти мины ставил, уже забыли, где они находятся. Тогда в небо поднимается этот беспилотник, летает над полем на небольшой высоте и ищет мины. Георадар сканирует, что под ним находится. По полученным данным нейросеть обрабатывает результаты и строит карту, где и на какой глубине расположены мины.

Аппарат может сканировать большие пространства. За единицу рабочего времени он охватывает площадь в восемь раз больше, чем это может сделать обычный сапёр. А главное — такой способ поиска исключает участие человека, благодаря чему специалисты лишены раз не подвергаются риску.

— Вы открываете ноутбук, задаёте полётное задание, аппарат взлетает и исследует определённую область. Человек с пультом подстраховывает процесс, но вообще беспилотник справляется с задачей и самостоятельно. Георадар может работать при температурах от минус сорока до плюс сорока градусов. Беспилотник летает при боковом ветре до пятнадцати метров в секунду. Система уже разработана и испытана, — пояснил представитель МГТУ имени Баумана.

Время работы беспилотника — 40 минут, его диаметр — полтора метра. В ходе боевых действий противник постоянно предпринимает попытки дистанционного минирования подконтрольной нам территории и не только, объяснил «Известиям» военный эксперт Юрий Лямин.

— Со стороны ВСУ в ход идут дистанционные системы, поэтому работы по разминированию наши военные ведут постоянно, — отметил он. — Это помогает им постепенно продвигаться вперёд, сохраняя возможность полноценного снабжения, а также даёт возможность мирному населению возвращаться в свои дома. Идея, разработанная специалистами МГТУ имени Баумана, интересна, но нужно на практике посмотреть, насколько она будет эффективна.

По мнению эксперта, при использовании «Минскана» может потребоваться работа в связке.

Система гуманитарного разминирования «Минскан»

- Разработка МГТУ им. Баумана
- Летает при боковом ветре до 15 м/с
- Время работы 40 минут

В основе системы — беспилотный гексакоптер среднего класса с георадаром

Может работать при температурах от -40 до +40 градусов

Беспилотник летит на небольшой высоте, а георадар сканирует местность

По полученным данным нейросеть обрабатывает результаты и строит карту, где и на какой глубине расположены мины



Полный текст читайте на iz.ru



Далеко бьющие планы

Какое шоу готовит Зеленский для Генассамблеи ООН

Леонид Самуа

Владимир Зеленский хочет посетить Нью-Йорк на сессии Генассамблеи ООН для продвижения своего «плана победы» и «формулы мира», которая не находит поддержки среди большинства стран земного шара. Во время своей очередной поездки в США он намерен встретиться с Джо Байденом и кандидатами в президенты Дональдом Трампом и Камалой Харрис для представления своего видения ситуации. Помимо этого планируются встречи и с другими лидерами, в том числе европейскими стран. Всё это — на фоне разговоров о возможном разрешении Вашингтона и Лондона бить западным вооружением вглубь РФ. Эксперты считают, что происходящее — в духе шоумена, который привык выступать на публике и клячиться помощью.

Владимир Зеленский (срок его президентских полномочий, согласно конституции страны, истёк 20 мая) прибыл в США с официальным визитом для участия в сессии Генеральной ассамблеи ООН 25 сентября. Он начал свою поездку с посещения завода по производству боеприпасов для ВСУ в городе Скрантон, штат Пенсильвания, после чего сразу же попросил больше снарядов для Украины. Об этом сообщил член палаты представителей США Мэтт Картрайт.

Главная задача Зеленского — представить «план победы» американскому лидеру Джо Байдену, а также двум потенциальным кандидатам на пост в Белом доме.

Ожидается, что украинский лидер попробует заранее заручиться поддержкой кандидата от Демократической партии, которая в случае прихода в Белый дом продолжит текущий политический курс администрации Байдена. Однако и здесь отмечаются некоторые нюансы, в частности Камала Харрис практически нигде не упоминает Украину, а на прошедших с Трампом дебатах она больше критиковала своего оппонента, нежели представляла своё видение этого кризиса.

Разумеется, Зеленский не упустит возможности провести встречу и с экс-президентом Дональдом Трампом, который имеет совершенно другие намерения в отношении конфликта на Украине. Трамп и его вице-президент Джей Ди Вэнс неоднократно выражали желание как можно скорее начать процесс мирного урегулирования, а сам кандидат в президенты гарантировал решение кризиса ещё до инаугурации. Зеленский может попробовать убедить Трампа в необходимости дальнейшей военной поддержки.

Ранее постпред США при ООН Линда Томас-Гринфилд отмечала, что Вашингтон успел ознакомиться с новым планом Киева и счёл его рабочим. Со-



MICHAEL RENOLDS / EPA/ТАСС

гласно изданию The Times, стали известны основные пункты «плана победы». В него входят запросы о гарантиях безопасности для Украины, военной и финансовой помощи, а также продолжение операции в Курской области.

Кремль изучит так называемый план победы Владимира Зеленского, но только в том случае, если документ появится в официальных источниках, так как к содержанию публикации в СМИ относятся с осторожностью, заявил пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков.

— Мне кажется, что как такового «плана победы» и вовсе нет. Это всё те же самые разговоры: экономическое давление, новые санкции, политическое давление, чтобы страны Юга присоединились к поддержке Украины, и попытки склонить американцев разрешить наносить удары по России. Последнее, как мне кажется, им не разрешат, — сказал «Известиям» американский историк и экс-преподаватель Гарвардского университета Владимир Бровкин.

У Зеленского запланировано и несколько встреч с европейскими лидерами. При этом для Киева наиболее важны переговоры с канцлером ФРГ Олафом Шольцем. Ведь глава Германии за последнее время несколько раз расстроил украинское руководство. 11 сентября он призвал провести мирный саммит с российским участием. А до этого Шольц выступил с инициативой как можно скорее прекратить боевые действия и начать процесс мирного урегулирования. 13 сентября он в очередной раз отказал Киеву в поставке дальнебойных ракет Taurus, это может повысить уровень эскалации.

— Канцлер Шольц очень твёрд во мнении по этому вопросу, и его мнение не изменилось, Шольц отказывает в поставках, — заявил представитель немецкого правительства Штеффен Хебештрайт.

С начала августа украинское руководство последовательно требует разрешения на удары западным вооружением вглубь России, в частно-

сти ожидается карт-бланш именно от Вашингтона и Лондона. Риторика в этой связи постоянно меняется. После визита госсекретаря США Энтони Blinkena и главы МИД Великобритании Дэвида Лэми в Киев 11 сентября начались разговоры о том, что одним из итогов этой поездки станет объявление официального разрешения со стороны двух стран. Под конец того же дня также сообщили, что вопрос будет обсуждаться во время встречи Джо Байдена с британским премьером Киром Стармером. Издание The Guardian подтвердило, что Великобритания и вовсе приняла решение снять запрет на подобные удары. Ещё раньше сообщалось, что Киев передал Вашингтону и Лондону список целей для ударов вглубь РФ для согласования.

Однако затем появились новости о том, что лидеры Штагов и Великобритании всё-таки не дадут разрешения на такие атаки, а в издании The Times утверждало, что Байден вряд ли объявит о решении бить вглубь РФ после встречи с Зеленским в кулуарах ГА ООН.

Владимир Путин недавно подчеркнул, что снятие ограничений на удары будет фактически означать прямое участие стран — членов НАТО в конфликте на Украине.

— Мы будем принимать соответствующие решения исходя из тех угроз, которые нам будут создаваться, — сказал президент России.

По мнению замглавы МИД РФ Сергея Рябкова, заявления США о возможности снятия ограничений для Киева на удары вглубь России — попытка психологически повлиять на неё. Но очевидно одно: это ещё один шаг в сторону эскалации.

Полный текст читайте на iz.ru



Общество

Бескрайние меры

← 01 Если поправки в эту статью УК будут приняты, то этот список расширится и до соотечественников, не имеющих российского гражданства.

Разработчиками законопроекта стали вице-спикер Госдумы Ирина Яровая и председатель комитета по безопасности и противодействию коррупции Василий Пискарев.

Документ также вносит изменения в статью 247 УПК, в которой содержится порядок участия обвиняемых в судебных разбирательствах. Её хотят дополнить положением, которое даст возможность проводить судебные разбирательства по уголовным делам ряда преступлений небольшой и средней тяжести в отсутствие подсудимого — если он находится за пределами России. Сейчас это возможно только по уголовным делам о тяжких и особо тяжких преступлениях.

Справка «Известий»

К соотечественникам, согласно российскому законодательству, в частности, относятся:

- постоянно проживающие за рубежом граждане РФ;
- люди, ранее отказавшиеся от российского гражданства;
- родившиеся или постоянно проживавшие на территории РСФСР и ранее имевшие гражданство СССР;
- лица, у которых есть родственники, родившиеся или проживавшие на территории РСФСР, Российской империи или СССР.

Это изменение позволит обеспечить меры защиты в резонансных случаях, когда уничтожаются или повреждаются воинские захоронения, памятники, стелы, обелиски и другие мемориальные сооружения или объекты, увековечивающие память погибших при защите Отечества, отмечается в пояснительной записке к законопроекту.

Отдельно в УК предлагается ввести новую статью — 136.1 «Русофобия». По ней будут наказывать за дискриминационные действия, совершённые за пределами РФ иностранцами (в том числе должностными лицами) в отношении и россиян, и соотечественников без гражданства. В списке её санкций, в частности, лишение права занимать определённые должности или заниматься определённой деятельностью.

В отзыве правительства отмечается, что это «может повлечь трудности при реализации данного положения на практике с учётом специфики

субъекта преступления проектируемой нормы».

Председатель общероссийского профсоюза медиаторов Владимир Кузнецов пояснил, что состав «русофобия» — это разновидность другого нарушения, а именно разжигания ненависти либо вражды по национальному признаку. Впрочем, у русофобии есть свои особенности. Например, это ещё и неприязнь к людям за их связи с Россией.

— Как проектируемая норма будет работать на практике, однозначного ответа пока дать нельзя, — отметил он. — Но можно предположить, что, оказавшись на территории РФ, лицо, совершившее за границей акт русофобии, может быть привлечено к уголовной ответственности в России.

В последние несколько лет случаи русофобии за границей участились, отметил адвокат по уголовным делам Максим Калинов.

— Это нельзя оставлять без внимания, — считает он. — Сложностей в реализации новых мер защиты и преследования виновных быть не должно, потому что дела можно будет рассматривать заочно. Но даже если какое-то дело невозможно будет рассмотреть, то рычаги давления всё равно есть, например, объявление в международный розыск.

Впрочем, председатель правления Ассоциации юристов России Владимир Груздев в беседе с «Известиями» отметил изменение тенденции.

— Если сразу после февраля 2022 года к нашим юристам за рубежом было много обращений соотечественников, связанных с жалобами на угрозы и оскорбления, то сейчас количество таких сообщений значительно снизилось. А наиболее частые вопросы — это оформление российского гражданства, разводы, определение места жительства детей, — пояснил он.

О разработке законопроекта ещё в декабре 2023 года рассказывал член совета при президенте РФ по развитию гражданского общества и правам человека Кирилл Вышинский. В Telegram-канале совета он отмечал, что законопроект разработан по поручению президента, которое тот дал в 2022 году.

«Речь идёт о введении новой юридической нормы в УК, в обозримом будущем законопроект будет принят Госдумой. На сегодня русофобия за рубежом из явления, как нам здесь сперва казалось, частного превратилась в явление массовое», — отметил он.

Полный текст читайте на iz.ru



Мария Недюк

Космонавты Олег Кононенко и Николай Чуба, а также астронавт Трейси Дайсон вернулись на Землю на борту корабля «Союз МС-25», который приземлился юго-восточнее казахстанского города Жезказгана. Россияне пробыли в космосе в течение 374 суток, что стало самым длительным полётом по программе МКС. Рекорд имеет большое значение для подготовки к длительным межпланетным миссиям, например к экспедициям на Марс, рассказали эксперты. Причём полученные в результате эксперимента данные будут необходимы всей мировой отрасли, в том числе и Илону Маску, так как у SpaceX нет необходимого опыта столь длительного пребывания человека в космосе. Как работа на орбите связана с перспективой межпланетных полётов — в материале «Известий».

НА ПУТИ К МЕЖПЛАНЕТНЫМ МИССИЯМ

Рекорд Олега Кононенко и Николая Чуба имеет важное значение для космонавтики, особенно для подготовки к длительным межпланетным миссиям, например к экспедициям на Марс, рассказали «Известиям» эксперты. Чем дольше человек находится в космосе, тем важнее понять, как такие факторы, как микрогравитация, радиация и изоляция, воздействуют на здоровье, физическую форму, когнитивные функции и психику, рассказал «Известиям» эксперт

по пилотируемой космонавтике, автор Telegram-канала «Космодайвер» Николас Оксан.

— Долгосрочные экспедиции, как эта, помогают улучшить методы профилактики потери мышечной массы, плотности костей и других физиологических проблем, возникающих при длительном пребывании в условиях невесомости. Космонавты, проводящие много времени на станции, имеют возможность испытать различные системы жизнеобеспечения, управления ресурсами и автономные технологии, что будет критически важно для дальних миссий, где связь с Землёй будет более ограниченной, — отметил эксперт.

Космонавты и астронавт Трейси Дайсон вернулись со станции на борту корабля «Союз МС-25», который приземлился юго-восточнее казахстанского города Жезказгана. 23 сентября в 11.36 мск корабль отстыковался от Международной космической станции. Он отделился от российского узлового модуля «Причал». Посадка состоялась в 14.59. По словам врача по авиационной и космической медицине Института медико-биологических проблем РАН Арслана Ниязова, основная сложность в столь долгих экспедициях для организма космонавтов заключается в длительном действии невесомости.

— Космонавты испытывают перегрузки только во время старта и посадки вне зависимости от длительности полёта. А вот во время самого полёта организм, напротив, ощущает недостаточность нагрузки. Например, Олег Кононенко в общей сложности провёл на орбите более 1 тыс. дней. Ориентировочно будущая экспедиция на Марс продлится около

500 дней. То есть превышение практически вдвое. Поэтому такие длительные полёты действительно дают возможность лучше изучить влияние космоса на организм, — сказал Арслан Ниязов «Известиям».

По возвращении космонавтов на Землю будут проведены медицинские исследования, направленные на изучение изменений в сердечно-сосудистой системе, мышцах, костях и других органах после почти годового пребывания на МКС.

ЖИТЬ И РАБОТАТЬ

Основная задача пилотируемой космонавтики в целом — научиться жить и работать в космосе, рассказал «Известиям» эксперт отрасли Дмитрий Струговец.

— Постепенно, шаг за шагом — от одного витка полёта Юрия Гагарина, через суточный полёт Германа Титова, через 437 суток полёта Валерия Полякова (по длительности он остаётся рекордсменом до сих пор) — мы дошли до суммарного пребывания человека вне Земли в течение 1111 суток (хотя и в течение пяти полётов Олега Кононенко). Что такое 1 тыс. суток в космосе? Это два полёта на Марс и обратно. То есть физическое состояние Олега Кононенко, грубо говоря, можно сравнить с состоянием человека, который совершил бы две такие экспедиции. — подчеркнул эксперт.

Взошли с орбит

Рекорд космонавтов на МКС откроет путь к полётам на Марс

Крылом не вышли

В РФ хотят ввести уголовное наказание за автоподставы

Наталья Башлыкова

В Уголовный кодекс РФ хотят ввести отдельное наказание за автоподставы. За ДТП с целью вымогательства предлагается лишить свободы на срок до четырёх лет, а в случаях совершения его группой лиц по предварительному сговору или с причинением тяжкого вреда здоровью — до семи лет. Такой законопроект будет внесён в Госдуму этой неделе. Причина инициативы — учащиеся случаи автоподстав на дорогах и неэффективность наказания по действующим нормам. Эксперты полагают, что в нормативной базе будет сложно чётко прописать, кто такие подставщики и конкретные критерии этих правонарушений.

В Уголовном кодексе может появиться отдельное наказание за умышленное ДТП, совершённое с целью вымогательства средств. Как выяснили «Известия», такой законопроект подготовил внесению в Госдуму глава комитета по труду, социальной политике и делам ветеранов от фракции ЛДПР Ярослав Нилов.

В пояснительной записке, которая есть у «Известий», сообщается, что в России вновь получил виток развития криминал на дорогах, который выражается в участившихся случаях автоподстав. Такое ДТП представляет собой реальную имитацию дорожно-транспортного происшествия посредством использования специальных приёмов и ситуаций, вынуждающих водителя выплачивать «компенсацию» за причинённый ущерб или нарушенные нормы закона, говорится в документе.

«Действующие нормы законодательства не имеют правовой конкретики в части именно этого вида мошенничества как правового явления, а значит, не могут в полной мере обеспечивать правовую защиту потерпевшим. В настоящее время лиц, совершивших данное преступление, обычно судят по статье 159 УК РФ («Мошенничество»). Однако данный вид преступления далеко выходит за рамки простого мошенничества, поскольку

При этом в реальности при путешествиях к другим планетам к факторам космического полёта, которые воздействуют на человека, добавится ещё космическая и солнечная радиация. По словам Дмитрия Струговца, согласно текущим требованиям к космонавтам, сейчас она лимитируется возможностью совершения за карьеру

ку сопряжённым с вымогательством денег, угрозами, а также с нарушением правил безопасности движения и повреждением транспортного средства потерпевших», — подчёркивается в документе.

В этой связи законопроектом предлагается выделить умышленное создание ДТП в целях вымогательства в самостоятельный вид преступления и установить наказание в виде лишения свободы на срок до четырёх лет, а в случаях совершения его группой лиц по предварительному сговору или с причинением тяжкого вреда здоровью потерпевшего — до семи лет.

— Сегодня фиксируется рост таких правонарушений по стране. Хотя, конечно, ситуация не такая критичная, как, например, десять лет назад. Сейчас на улицах появилось множество видеокamer, которые отчасти останавливают мошенников. Поэтому они придумывают новые методы обмана, например с участием пешеходов или при парковке машины, когда водитель якобы касается машины, а потом уезжает, — пояснил «Известиям» Ярослав Нилов.

Председатель комитета ГД по защите конкуренции от «Справедливой России — За правду» Валерий Гартунг сказал, что законопроект заслуживает поддержки. Он полагает, что в УК должно появиться наказание для таких подставщиков, которые сейчас нередко уходят от ответственности.

По мнению зампреда комитета ГД по экономической политике от КПРФ Николая Арёфьева, мошенников, которые умышленно портят чужое имущество и ещё на этом зарабатывают, нужно наказывать как можно жёстче. За такие преступления нужно давать сразу восемь или даже десять лет, чтобы никому не повадно было этим заниматься, пояснил «Известиям» депутат.

По его словам, автоподставы в России начались ещё в 1990-х, но никто на эту проблему внимания до сих пор не обратил, и в итоге ни в чём не повинные люди теряют большие деньги. «Известия» направили запрос в МВД с просьбой оценить перспективы поддержки законопроекта.

Свободная масса

← 01 В пояснительной записке к обращениям в Генпрокуратуру и Минтранс «Грузавтотранс» сообщает, что в Тульской области на трассе Тула — Белов в зоне АПВГК фиксировались колеи глубиной 7–10 см и трещины в асфальте. В Курганской области на пунктах Ялуторовск — Шадринск и Иртыш — Песчанотаволжанское выявлены отслоение асфальта на всю длину датчиков, уклон дороги на 21 см, провал асфальта в 60–70 м от АПВГК, что сказывается на работе весов.

Ассоциация пришла к выводу, что собственники дорог ненадлежащим образом эксплуатируют АПВГК, это отражается на результатах измерений, сказано в документе.

В пример приводится некорректная работа АПВГК типа «СВК-2РВС» на 118-м дороге Абакан — Ак-Довурак — через него курсируют ввозовы Scania с четырёхосными полуприцепами-цистернами Nordtank Ciga-28. Эти машины ежедневно ездят от минеральных источников до завода по производству бутылкированной воды и обратно и превратились в своего рода средства проверки достоверности измерений АПВГК.

При использовании 16-тонного тягача и при полностью залитой водой цистерне объёмом 28,02 тыс. л вес автопоезда не может превышать 44 т. Однако с декабря по март 2024 года в 13 из 507 случаев измерений весы фиксировали перегруз и показывали вес автопоезда от 49 до 52 т.

— Работа АПВГК во многом зависит от качества дорожного полотна в зоне измерения. Когда машина идёт на скорости, колесо может скакать по неровностям и ударять по регистрирующему устройству, а ударные нагрузки заметно превосходят обычные, и погрешность показаний многократно возрастёт, — рассказали «Известиям» в пресс-службе 3PL-оператора NC Logistic.

По данным президента ассоциации автомобильных грузоперевозчиков и экспедиторов «АвтоГрузЭкс» Вадима Филатова, АПВГК нередко ошибочно фиксируют нагрузку. Масса транспортного средства может отличаться от данных автоматизированной системы на 5–10%, отметил он. На точность измерений влияют скорость и весога-

баритные характеристики ТС, сообщил он.

— Нам приходили штрафы за несоответствие габаритов на полуприцепе-рефрижераторы, хотя такое нарушение в данном виде грузоперевозок невозможно, — рассказал «Известиям» директор по логистике транспортной компании Delko Евгений Козырев.

Также приходили штрафы за перегруз, когда фактически его не было, при этом имелся акт взвешивания с допустимыми значениями, отметил он.

₽1,5 млрд штрафов

пытаются оспорить водители грузовиков

— Ассоциация «Грузавтотранс» совместно с перевозчиками отслеживает порядка 5 тыс. административных дел на сумму свыше 1,5 млрд рублей, — отметил Владимир Матягин. — Оспорить удаётся далеко не все. Ухудшает ситуацию то, что эти штрафы приходят неожиданно. При прохождении АПВГК часто не работают табло, и сообщения о перевесе не транслируются, а штрафные протоколы приходят через 1,5 месяца,



ца, когда уже невозможно доказать свою правоту в судах.

Причём суды при вынесении решений о штрафах руководствуются актами результатов измерений АПВГК и свидетельствами о поверке, хотя производитель этой техники отмечает, что точность измерения зависит не от актов, а от правильного обслуживания комплекса.

Изготовитель АПВГК — компания «Тензо-М» сообщила в письме в «Грузавтотранс», что повреждения дорожного полотна в зоне измерительного участка оказывают прямое влияние на результаты измерений. Строгие требования по качеству асфальта обусловлены тем, что в колеях начинаются колебания транспортного средства по крену и «галопирование» в продольной плоскости, из-за чего растёт амплитуда подвески, что сказывается на точности измерений. Предельная величина колеиности для автоматических дорожных весов — всего 10 мм.

— Такую колею грузовики накапывают в зоне контроля уже через месяц работы, — отмечает Владимир Матягин. — В итоге один-два месяца пункт работает нормально, а потом выдаёт немалую погрешность и почти всегда в сторону завышения.

Наказание за перевес, согласно ст. 12.21.1 КоАП РФ, составляет для юридических лиц при перевесе до 10% 100–150 тыс. рублей, до 20% — 250 тыс. руб-

лей, до 50% — до 400 тыс. рублей, свыше 50% — до 500 тыс. рублей.

По данным Ространснадзора, в 2023-м в адрес перевозчиков было вынесено 22,5 млрд штрафов. В сентябре 2024-го на федеральных трассах действовало 60 АПВГК, а на региональных дорогах — более 300 пунктов. До 2030 года на дорогах установят ещё 417 АПВГК, сообщили в Росавтодоре.

«Известия» направили запросы в Генпрокуратуру, Минтранс, Ространснадзор, Росавтодор и аппарат уполномоченного по защите прав предпринимателей при президенте РФ.

— Необоснованные штрафы — это прямые финансовые потери для перевозчиков, — рассказал «Известиям» генеральный директор федеральной транспортной компании «Скиф-Карго» Сергей Чернов. — Некорректная работа АПВГК приводит к задержкам в доставке грузов и простоем транспорта. Для сохранения уровня рентабельности при некорректной работе АПВГК перевозчики вынуждены индексировать тарифы.

Чтобы исправить ситуацию, нужно проводить контрольное взвешивание на стационарных весах при возникновении сомнений в данных с АПВГК, а также онлайн-мониторинг результатов взвешивания, считает участник рынка.

— Из-за регулярных сбоев в работе АПВГК перевозчики вынуждены закладывать дополнительные риски в себестоимость доставки — этот показатель может достигать 3% от размера тарифа, — рассказал Вадим Филатов. — По нашему мнению, необходимо доработать модель регистрации ТС, сделать обязательным заполнение подробных сведений о габаритах грузовика. Кроме того, важно установить дополнительные площадки для повторного взвешивания ТС на автоматизированных пунктах, сообщил он.

Полный текст читайте на iz.ru



Общество

Дело в шляпке

С начала года более ста человек отравились грибами

София Прохорчук, Ксения Набаткина

Не менее 114 человек отравились грибами с начала года, трое из них умерли, подсчитали «Известия», объединив данные региональных управлений Роспотребнадзора, а также министерств и департаментов здравоохранения регионов России. В Роспотребнадзоре изданию подтвердили 51 случай отравления именно ядовитыми грибами. Причиной проблем со здоровьем могут стать не только ядовитые, но и съедобные грибы, если нарушить условия их приготовления, отметили врачи.

С начала года не менее 114 человек отравились грибами, выяснили «Известия», проанализировав данные региональных ведомств и территориальных органов Роспотребнадзора. В Екатеринбург, Саратов и Удмуртии было зафиксировано по одному летальному случаю, следует из официальных сообщений.

В пресс-службе Роспотребнадзора изданию сообщили, что за первое полугодие 2024 года зарегистрирован 51 случай отравления ядовитыми грибами.

«Наибольшее количество зарегистрировано в Тамбовской, Оренбургской областях, Республике Башкортостан и Алтайском крае», — сообщили в ведомстве.

По данным Рослесинфорга (подведомственная организация Рослесхоза), самыми грибными территориями считаются Сибирь, Поволжье, Северо-Запад и Приморье.

«Сбор грибов в первом полугодии 2024 года вырос в полтора раза, если сравнивать с объемами 2023 года за аналогичный период. Общий объем собранных грибов на землях лесного фонда арендаторами уже составляет почти 57 т», — добавили там.

Эксперты Рослесинфорга уточнили, что практически в каждом регионе страны от центральной части до Сахалина летом можно найти лисички, белые грибы и подберезовики, а в Ленинградской, Нижегородской, Рязанской, Тверской, Вологодской областях и Приморье — подосиновки, грузди и рыжики. Также в Рослесинфорге добавили, что последние два вида грибов часто растут в Красноярском крае.

В Роспотребнадзоре призвали не собирать грибы, если есть сомнения, что они действительно съедобные. Специалисты рекомендовали отправляться на тихую охоту в компании опытного грибника, «хорошо разбирающегося в отличительных особенностях ядовитых и съедобных грибов».

По данным Рослесинфорга, чаще всего из ядовитых грибов в России

встречается мухомор красный. Также в смешанных и лиственных лесах можно встретить различные виды мушкетеров, которые содержат токсины и галлюциногены, и самый известный ядовитый гриб — бледную поганку.

Эксперты рассказали, что есть грибы, которые маскируются под съедобные. Например, двойник опят — галерина окаймленная.

«Этот гриб растёт по всей стране: и в средней полосе России, и на Кавказе, и в Сибири, и на Дальнем Востоке. Его токсины повреждают печень и почки», — отметили в Рослесинфорге.

жены дети, заявил «Известиям» инфекционист «Инвитро-Сибирь» Андрей Поздняков.

«Наиболее частые симптомы отравления грибами со стороны желудочно-кишечного тракта — рвота, диарея, выраженные боли в животе, нарушение сознания, желтушность кожных покровов. Это характерно для отравления бледной поганкой. Также в числе показателей — неврологическая симптоматика и судороги», — сказал он.

Андрей Поздняков подчеркнул, что при отравлении ядовитыми грибами нужно немедленно вызвать скорую по-

Какие ядовитые грибы часто путают со съедобными

Мухомор красный	Сыроежка болотная	Галерина окаймленная	Летний опёнок
☒ ядовитый	☑ съедобный	☒ ядовитый	☑ съедобный

Бледная поганка	Зелёная сыроежка	Шампиньон
☒ ядовитый	☑ съедобный	☑ съедобный

За первое полугодие 2024 года зарегистрирован 51 случай отравления ядовитыми грибами

Источники: Рослесинфорг, Роспотребнадзор

В Роспотребнадзоре отметили, что бледную поганку обычно путают с шампиньонами, а ложные опята — с настоящими.

Также в ведомстве подчеркнули, что регистрируются случаи отравлений условно съедобными грибами, к которым относятся, например, дождевики, зонты, грузди, волнушки, свинушки и сморчки, из-за их неправильного приготовления — без предварительного вымачивания и термической обработки с последующим сливом отвара.

В Роспотребнадзоре добавили, что можно отравиться и съедобными грибами — старыми, переросшими, собранными в местах загрязнения земли токсичными элементами, растущими вдоль проезжей части, железнодорожных путей и в черте города.

Риск отравления ядовитыми грибами-двойниками наиболее подвер-

жен, если отравление условно лёгкой степени тяжести.

«Для отравления съедобными или условно съедобными грибами характерны рвота и диарея», — добавил инфекционист. — И всё равно нужно вызывать скорую и не заниматься самолечением.

В Роспотребнадзоре уточнили, что грибы не рекомендуются употреблять беременным и кормящим женщинам, маленьким детям и людям с заболеваниями ЖКТ.

Полный текст читайте на iz.ru



Николай Чуб

Олег Кононенко

Трейси Дайсон

Справка «Известий»

Олег Кононенко и Николай Чуб пробыли в космосе в течение 374 суток, что стало самым длительным полётом по программе МКС. Впереди них теперь только соотечественники Валерий Поляков и Сергей Авдеев, которые провели на орбите соответственно 438 суток в 1994–1995 годах и 380 суток в 1998–1999 годах, совершая полёты на станции «Мир». Трейси Дайсон пробыла в космосе в течение 184 суток.

только одного длительного полёта. И нашим космонавтам удалось доказать, что человек может существовать в условиях микрогравитации полтора года — как с перерывами, так и без них.

Практическая ценность длительных полётов на орбите невысока, считает член-корреспондент Российской академии космонавтики Андрей Ионин. Из всех космических миссий, которые сейчас готовятся, сопоставимо долго продлится только экспедиция на Марс, но до реализации этого проекта ещё очень далеко.

«Для экспедиции на Марс важно изучать не просто эффект нулевой гравитации, но те воздействия, которые будут в ходе

полёта. Например, радиацию. Но эксперименты на МКС не дают достаточной почвы, так как радиационный фон по дороге на Марс будет совсем другой. Остаётся надежда на РОС (Российская орбитальная станция. — «Известия»). Её запуск планируется на полярной орбите. И там космонавты частично будут находиться вне защиты радиационного поля Земли», — сказал он.

Илон Маск ранее объявил, что его первые ракеты отправятся на Марс в ближайшие годы, а если всё пойдёт нормально, то за ними полетят первые экспедиции, подчеркнул Дмитрий Стругоцев. Однако, по мнению эксперта, эти планы не будут реализованы так быстро. Помимо несовершенства технологий Маску не хватает второй половины для комплексной реализации программы — опыта существования человека в космосе.

Полный текст читайте на iz.ru



Фотографии: Пресс-служба Роскосмоса

Секрет ингредиента

Чем отравилась семья в Красноярском крае

София Прохорчук, Сергей Нестевич, Алиса Орлова

Несколько версий трагического отравления в Красноярском крае, где умерли четыре ребёнка из многодетной семьи, рассматривают правоохранительные органы. В частности, это не соответствующие требованиям безопасности продукты, которые мать могла купить в магазине, попадание в еду пестицидов или же отравление продуктами собственного приусадебного хозяйства. Следственный комитет возбудил дело об отравлении неустановленным веществом (ч.3 ст.238 УК), правоохранительные органы проверяют магазин, изъятые в семье пестициды и антибиотики для скота. Опрошенные «Известиями» юристы отмечают, что ответственность могут понести как производитель и продавец пельменей, так и родители, а также медки.

Семья из шести человек, проживавшая в селе Красная Сопка Красноярского края, была госпитализирована 21 сентября. Об этом сообщили в управлении Следственного комитета по Красноярскому краю и Хакасии. В тот же день скончались шестилетняя девочка и 13-летний мальчик, на следующий день умерла 11-летняя девочка, а в ночь на 23 сентября — 12-летняя девочка.

Родители были госпитализированы в тяжёлом состоянии, некоторое время были в реанимации, сейчас они пришли в себя. Мать находится на девятом месяце беременности.

В понедельник, 23 сентября, оба родителя дали показания. Женщина рассказала следователям, что утром 20 сентября сварила пельмени, которые ели она, её муж и двое детей. Их же варили на обед дети самостоятельно. Вечером женщина и её муж поужинали курицей с картошкой, а дети — снова пельменями. Спустя несколько часов всем членам семьи стало плохо: сначала младшие пожаловались на плохое самочувствие, затем признаки кишечного расстройства появились у взрослых.

Согласно предварительным данным судебно-медицинской экспертизы, о которой сообщил региональный СК, смерть детей наступила из-за токсического действия неустановленного вещества. Сейчас проводится химическая экспертиза.

СК возбудил дело об отравлении неустановленным веществом (ч.3 ст.238 УК). Правоохранительные органы сейчас рассматривают как минимум три версии произошедшего.

Первая — это отравление продуктами, которые члены семьи употребили в пищу. Управление Россельхознадзора по Красноярскому краю сообщает, что в магазине «Олимп» в посёлке Красная



Сопка, где были куплены пельмени, нарушили ветеринарные требования. По сообщению ведомства, магазин торговал пельменями производства ООО «Фабрика полуфабрикатов «Вдоволь», которая находится в Хакасии. Но ветеринарные документы на шесть партий пельменей были оформлены только 23 сентября 2024 года.

«За 2024 год в адрес магазина на продукцию животного происхождения оформлен всего 41 ветеринарный сопроводительный документ (ВСД). По результатам анализа можно сделать вывод, что основной объём продукции поступал в магазин без сопроводительных ветеринарных документов», — сообщается в Telegram-канале ведомства.

Следствию даны указания найти людей, купивших аналогичные продукты, и выяснить, были ли у них жалобы на состояние здоровья, а также проверить объём реализованной продукции, рассказал журналистам заместитель прокурора Красноярского края Евгений Мостовой.

Помимо отравления продуктами рассматривается и версия с попаданием в пищу ядохимикатов. По данным источника «Известий», близкого к следствию, семья могла отравиться

«При изучении видеозаписи из магазина не подтверждена покупка куриного мяса. Поэтому рассматривается вопрос о назначении ветеринарной экспертизы домашних животных и корма», — сказал заместитель прокурора Красноярского края.

Брат отца семьи в разговоре с «Известиями» подтвердил, что пострадавшие предпочитали «свёжее домашнее мясо».

Врач-гастроэнтеролог и гепатолог Андрей Якушев предположил, что причиной недомогания взрослых и гибели детей могла стать пищевая токсикоинфекция. По его словам, патоген, который привёл к отравлению, скорее всего, занесли в пищу во время её производства. И детей, по его словам, не удалось спасти, так как у них инфекционный процесс происходит быстрее.

«У детей быстрее наступает обезвоживание, падает давление, затем поражаются почки, так как их масса тела ниже, чем у взрослых, а значит, к ним в организм поступает большая доза патогена», — объяснил Андрей Якушев. — Кроме детей в группе риска по отравлениям едой находятся пожилые, младенцы и люди с хроническими заболеваниями, так как их иммунитет слабее, чем у взрослого здорового человека.

Региональная прокуратура провела и проверку дома, в котором жила семья. Его состояние признано неудовлетворительным. Поэтому, отметил Евгений Мостовой, прокуратура проверит работу органов профилактики с семьёй. На кадрах с места событий видны стены с обрванными обоями или вовсе без них, дыры на линолеуме. Впрочем, в доме есть вся необходимая бытовая техника, у детей есть свои кровати, полки для игрушек, детский уголок. Кроме того, видно, что на кухне недавно был ремонт.

Полный текст читайте на iz.ru



«СЕЙЧАС АВТОПОДСТАВЩИКИ ТРАНСФОРМИРОВАЛИСЬ В СТРАХОВЫХ МОШЕННИКОВ. ОНИ ТРЕБУЮТ ДЕНЕГ НЕ У ПОТЕРПЕВШЕЙ СТОРОНЫ, А СО СТРАХОВОЙ КОМПАНИИ. ЕСЛИ ВВОДИТЬ НАКАЗАНИЕ ЗА ФИКТИВНОЕ ДТП, ТО ЕГО НУЖНО РАСПРОСТРАНЯТЬ И НА СТРАХОВОЕ МОШЕННИЧЕСТВО»

По его словам, в нормативной базе сложно будет чётко прописать, кто такие подставщики и какова должна быть последовательность их действий, поэтому поправки необходимо вносить не только в УК, но и в Уголовно-процессуальный кодекс.

Руководитель рабочей группы ОНФ «Защита прав автомобилистов» и координатор движения «Синие ведёрки» Пётр Шкуматов, в свою очередь, отметил, что, прежде чем вводить наказание, в законодательстве должны появиться юридическое определение автоподставы и её чёткие критерии.

Экономика и бизнес

ИНДЕКС МОСБИРЖИ 2819,87 ▲ | ИНДЕКС РТС 956,01 ▲ | НЕФТЬ BRENT 72,88 ▼ | ЗОЛОТО 2653,0 ▲ | S&P 500 5707,09 ▲ | NASDAQ 17947,28 ▼ | BITCOIN 63190,97 ▼ | ETHEREUM 2664,32 ▲

ПО ДАННЫМ НА 20.00 МСК 23.09.2024

Мусорный бакс

Банки отказываются принимать неидеальные доллары — можно ли спасти некондиционные иностранные банкноты

Сергей Ковалев / Иллюстрация



Анна Каледина

Банки практически полностью прекратили покупать у населения долларовую наличность, если она не находится, как они сами выражаются, в идеальном состоянии. На купюре есть хотя бы мельчайшее пятнышко, потёртость, помятость или след от воды — кредитная организация откажется её приобрести, даже если ранее продала её клиенту. Как поясняют в отделениях банков, причина в том, что сами клиенты не хотят покупать неидеальные доллары после массовых отказов в приёме старых и подпорченных банкнот, с которыми россияне столкнулись за рубежом. Почему во всём мире развивается тренд на осторожное отношение к «пожившей» долларовой наличности и чем это грозит россиянам, которые хранят валюту дома, — в материале «Известий».

Екатерина перед поездкой в Турцию решила приобрести несколько сотен долларов. Однако в ближайшем к дому отделении Сбера ей сказали, что в наличии есть только \$50 в нормальных купюрах. Все остальные банкноты имеют какой-то недостаток, и их могут не принять за рубежом, особенно это касается Турции и Египта. На вопрос, что делать, ей порекомендовали или ловить момент, когда кто-нибудь принесёт сдавать хорошие банкноты, или отправиться в другую организацию.

Поблизости в ТЦ «Реутов парк» оказалось отделение банка «Авангард», где по телефону пообещали обменять на рубли наименее хрупкие доллары. Правда, несколько насторожили отзывы клиентов, которые не преминули почитать Екатерину. Некоторые из них возмущались, что приобрели в этом отделении доллары, а потом пытались их сдать сюда же, но их не приняли.

Вот два наиболее типичных отзыва: «Кассир не принимает доллары, которые сама же мне и продала несколько недель ранее. Сама признаёт, что доллары «правильные», но что-то там якобы затёрлось», «Покупал у них валю-

ту, а через месяца три пришёл сдать... Не приняли, несмотря на то что покупалось у них. Больше не пойду и не рекомендую».

В «Авангарде» Екатерине действительно продали чистые и хрустящие доллары, правда, по курсу на 2 рубля дороже, чем в первом банке. Девушка всё же заинтересовалась природой негативных отзывов. Как пояснила кассир, люди сейчас не хотят покупать купюры с малейшим изъяном, даже просто мятые, опасаясь, что их не примут за рубежом. При этом есть клиенты, которые приобретают в отделении чистые и в хорошем состоянии, потом отправляются на курорт, а там носят в заднем кармане мокрых джинсов, хватают «жирными руками», на деньги попадает солёная вода и т.д. «Мы продаём чистые купюры и такие же принимаем», — подытожила кассир.

\$95

миллиардов

составляют сбережения россиян в наличной валюте

Оказалось, что это не просто частный случай, а тенденция. Корреспонденты МИЦ «Известия» обошли отделения нескольких крупнейших банков, и везде им заявили, что принимают только идеальные долларовые купюры. Там привели те же аргументы, что в «Авангарде». После массовых отказов приобрести старые банкноты или банкноты с небольшими дефектами в Турции и Египте граждане начали подходить к покупке валюты для поездок очень тщательно. Поэтому если люди не хотят приобретать подпорченные купюры, то и девать их некуда.

— Раньше наши крупные кредитные организации имели прямые договоры

с крупнейшими американскими банками. Поэтому могли принимать с комиссией испорченные купюры, вывозить их и обменивать, — пояснил эксперт по наличному обращению Алексей Войлуков. — Естественно, из-за санкций все эти договоры приостановились.

Кстати, как сообщили Екатерине в Сбере, отвечая на вопрос, а что они делают с неидеальными купюрами, — их продают людям, которые едут в Америку. Видимо, по более щадящему курсу, впрочем, этого она не уточнила.

В пресс-службе ВТБ «Известиям» подтвердили, что российский банк действительно изменил правила приёма повреждённых долларов и евро.

— Ранее их приём шёл для отправки за границу для обмена. Сейчас из-за санкций внешние рынки для российских банков закрыты, а на внутреннем такие купюры также не востребованы. Поэтому банки принимают для обмена только качественные банкноты, а повреждённые будут со временем выводиться из оборота, — сообщили в кредитной организации.

«Известия» направили запросы в другие крупнейшие банки, они не дали оперативный комментарий. По словам Алексея Войлукова, не только у нас, но и во всём мире долларам теперь такое отношение — старые и ветхие банкноты не примут в магазине, отправят для обмена в банк.

— Отсюда и пошёл тренд, что клиенты предпочитают покупать наличные деньги в идеальном состоянии, чтобы не столкнуться с проблемами во время зарубежной поездки, — подчеркнул эксперт.

О том, почему в мировых масштабах распространяется тенденция на отказ принимать старые долларовые купюры, можно только догадываться, сказал он.

— Есть две версии. Первая — это может быть кампания США по изъятию из оборота старых купюр. За чистоту, так сказать, банкнот борются во многих странах, в том числе у нас. Наш ЦБ запрещает банкам выдавать вет-

хие купюры и даже штрафует банки за это, — отметил Алексей Войлуков. — Вторая — теория, как это принято говорить, заговора. Мол, Штаты пытаются таким образом снизить свой громадный внешний долг.

Доллары США обращаются в наличном виде во всём мире. И если местные монетарные власти говорят, что ветхие, помеченные и прочие банкноты недопустимы для принятия в обращение, то их необходимо сдать в банк. Для некоторых стран, например России, Ирана, сделать это невозможно. Таким образом, долг уменьшается, пересказал одну из версий эксперт.

— Конечно, это теория заговора. Скорее всего, это просто борьба за чистоту, заговора. Кстати, по этой причине во многих точках перестали брать хоть и новые, очень хрустящие, но просто обычные белые купюры, не цветные, не новые выпуски, модификации. Хотя всегда говорили, что все доллары одинаковы как платёжное средство, без разницы, какого они года выпуска, — подчеркнул Алексей Войлуков.

Понятно, что для туристов, которые обменивают небольшие объёмы, даже отказ в приёме — проблема, но не очень существенная. Другое дело, что у россиян есть значительные — порядка \$95 млрд — сбережения в наличной валюте. И для некоторых из них новый тренд может стать критическим. Так, не все догадываются, но при неправильном хранении (в целлофане, в местах с плохой вентиляцией и высокой влажностью) наличные доллары заражаются грибок и покрываются плесенью. Её не видно глазу, однако при проверке в обменниках подпорченные места светятся в ультрафиолете, поэтому банк их не примет.

Полный текст читайте на iz.ru



Стоят у порога

В последний раз новые лимиты по семейной ипотеке выданы в июле, после изменения её условий они увеличились на 1 трлн рублей. К 19 сентября у банков осталась возможность выдать таких ссуд в общей сложности на 427 млрд рублей, следует из самой актуальной статистики «Дом.РФ» («Известия» её изучили). Это достаточно много. Для сравнения: за прошлый месяц по этой госпрограмме банки выдали кредитов на 173 млрд рублей.

Однако это общая цифра по рынку. Она значительно различается в зависимости от игрока — у большинства крупных банков лимиты почти выбраны. По данным «Дом.РФ», у Сбера они израсходованы на 98% — их осталось только для оформления займов на 52 млрд рублей. Это почти вдвое меньше выданных банком за август.

Альфа-банк полностью израсходовал свои лимиты и даже превысил их на 1,3 млрд рублей, следует из данных «Дом.РФ». Также они на 98,5% использованы у РСХБ и почти полностью закончились у банка «Уралсиб». «Известия» направили запросы в крупнейшие кредитные организации, в том числе в указанные.

Из-за исчерпания лимитов выдачи по семейной ипотеке на прошлой неделе приостановили Сбер, РСХБ, «Уралсиб» и Почта банк. Кроме того, ВТБ, Газпромбанк и Совкомбанк повысили первоначальный взнос по кредитам, оформленным по этой госпрограмме, до 50,1%.

В Минфине заявили «Известиям», что уже перераспределили лимиты между банками для продолжения выданных по семейной ипотеке. Редакция направила запрос в «Дом.РФ» о том, завершён ли этот процесс. Судя по открытым данным на 19 сентября, у крупнейших игроков возможности выдать по-прежнему практически исчерпаны.

Министерство, в свою очередь, разрабатывает более эффективные параметры механизма перераспределения лимитов, добавили в ведомстве.

Более чем третью оставшихся лимитов обладает ВТБ — он мог бы выдать кредитов на 166 млрд рублей. В пресс-службе банка сообщили, что часть этого объёма перераспределили в пользу других игроков, чтобы поддержать рынок. Оставшейся суммы достаточно для продолжения выданных с учётом повышения первоначального взноса до 50,1%.

До последнего перераспределения значительной частью остатка лимитов по семейной ипотеке обладали небольшие участники рынка, у которых темпы

выдач ниже, чем у топ-10 игроков. При этом именно госпрограмма даже после ужесточения условий пользуется высоким спросом у россиян и остаётся для многих единственным способом купить жильё по доступной ставке, отметил независимый эксперт Андрей Бархота.

— Вероятно, остатки общего лимита сконцентрированы на крупнейших банках, удовлетворяющих основной объём спроса на льготные кредиты, — отметил управляющий директор рейтингового агентства «Эксперт РА» Юрий Беликов.

Объёма средств в 427 млрд рублей на весь рынок действительно должно хватить до ноября, полагает аналитик Freedom Finance Global Владимир Чернов.

Однако даже после перераспределения лимитов выдачи не восстановятся в полном объёме, опасается Андрей Бархота. Кредитные организации по-прежнему будут держать жёсткие условия для заёмщиков, опасаясь быстрого исчерпания выделенных средств.

Вернуться к привычным темпам оформления ссуд банки смогут только после выделения новых лимитов, считает эксперт. Он ожидает, что уже к концу октября станет известно, насколько увеличат выделяемые государством средства.

При этом не факт, что деньги на семейную ипотеку дадут в достаточном объёме, ведь бюджет на 2024 год уже сверстан и лишних средств в нём явно нет, отметил глава аналитического центра «Индикаторы рынка недвижимости Irg.ru» Олег Репченко. Об этом говорит и тот факт, что IT-ипотеку решили не продлевать в Москве и Санкт-Петербурге.

Дефицит лимитов будет подталкивать застройщиков к поиску новых способов стимулирования продаж, уверен Олег Репченко. Скорее всего, им придётся пересмотреть цены своих проектов, которые за последние четыре года выросли практически вдвое. Ближе к концу года мы можем увидеть больше скидок и акций на рынке недвижимости, заключил эксперт.

— Потенциально из-за перебоев с лимитами объём ипотечных выданных может дополнительно снизиться на 15–25%, — отметил Андрей Бархота.

Кроме того, квартальные финансовые результаты банков по прибыли могут опуститься примерно на 8–9%, если выдачи ипотеки не восстановятся за последнюю неделю сентября, отметил Владимир Чернов. По его словам, чтобы вернуться в привычный режим, рынку потребуется некоторое время.

Насколько банки израсходовали лимиты по семейной ипотеке



Источник: «Дом.РФ»

Горе от хомы

Мошенники нашли новый способ обмана накануне листинга Hamster Komбат

Антон Белый

Злоумышленники нашли новый способ обмана накануне листинга Hamster Komбат — они предлагают выводить деньги из игры по выгодному курсу конвертации в рубли. Как только пользователь переходит по сомнительной ссылке и одобряет транзакцию, он теряет все сбережения, связанные с кошелеком Telegram. Количество подобных злодеяний значительно выросло в конце сентября, когда разработчики подвели итоги первого сезона проекта. Как себя обезопасить в такой ситуации и можно ли подать на создателей «Хомяка» в суд — в материале «Известий».

Злоумышленники активизировались на волне интереса к мобильной игре Hamster Komбат после завершения первого сезона. Они предлагают обменять виртуальную валюту из игры на якобы выгодных условиях.

— Преступники постоянно придумывают новые легенды, чтобы выманить учётные данные от аккаунтов в мессенджерах. По рабочей схеме аферисты рассылают российским пользователям ссылки на фишинговый ресурс для авторизации в сервисе. Через него якобы можно вывести монеты из нашумевшей игры Hamster Komбат и перевести их в рубли. Однако для этого нужно авторизоваться в Telegram и ввести учётные данные на открывшейся странице.

Таким образом крадут доступы к виртуальному кошельку и другим ценностям, — заявила старший контент-аналитик «Лаборатории Касперского» Ольга Свистунова.

Целью преступников остаётся выманивание номера телефона и кода подтверждения, добавила она. Полученный доступ к аккаунтам злоумышленники могут использовать для различных нужд, в том числе для кражи конфиденциальных данных, шантажа и рассылки мошеннических сообщений по списку контактов. По данным «Лаборатории Ка-

сперского», в первом полугодии 2024-го количество переходов российских пользователей на различные фишинговые ресурсы, маскирующиеся под Telegram, увеличилось почти на 22% по сравнению с аналогичным периодом 2023-го. Основной приманкой был и остаётся Hamster Komбат. Чаше всего мошенники обещают, что выплата за достижения в игре произойдёт в течение 15 минут после успешной авторизации в Telegram.

Призывы на сторонних рекламных баннерах активно ссылаются на «создателя Хомяка», который якобы «разо-

зился на мизерные выплаты для россиян и создал свой сервис по честному выводу», рассказал «Известиям» автор одного из популярных Telegram-каналов по IT-сфере Антон Иванов.

По его словам, подобные страницы с ложными обещаниями рассылаются с помощью ссылок в Telegram, где обещают конвертировать виртуальные токены HMSTR (валюта игры) в рубли по выгодному курсу. Обманщики используют недоверие к низкому обменному курсу как основную приманку, а сами страницы ведут на фишинговые сайты и анонимных чат-ботов, владельцев которых невозможно отследить.

— После новостей о цене токена HMSTR на премаркете туман золотой лихорадки развеялся и многие поняли, что их использовали для генерации трафика, а доходами с ними не поделятся. Миллионы монеток превратились в копейки, — заключил Антон Иванов.

Сейчас цена HMSTR на премаркете составляет \$0,01 за токен, свидетельствуют данные криптобиржи Vubit. Игрокам начислили в среднем 1000–2000 HMSTR, то есть около 1000–2000 рублей. 26 сентября пользователи смогли вывести свои токены, но не все, а только 10% от общей суммы. Как пояснили специалисты, по факту заработок будет значительно ниже и составит в среднем 30–50 рублей за каждый месяц активного использования программы, которую неофициально называют «тапанием хомяка».

Популярность преступных сайтов по теме Hamster Komбат легко объяс-

няется низким порогом входа и небольшой стоимостью реализации. Так, для создания фишинговой страницы про «Хомяка» достаточно суммы до 20 тыс. рублей, отметил руководитель BI.ZONE Brand Protection Дмитрий Киришкин.

— С января по сентябрь 2024 года наши специалисты обнаружили более 3700 доменов, которые содержат в имени слово hamster. Количество доменов идёт на сотни, а за первые три недели сентября уже создано 372 сайта. В их число по большей части входят мошеннические страницы, — рассказал он.

По мнению аналитиков, Hamster Komбат стал первым массовым проектом, который сильно подорвал доверие пользователей к подобным играм. Антон Иванов полагает, что теперь популярность «кликеров и тапалок» пойдёт на убыль, как это ранее было с NFT-токенами.

— У пользователя нет ни одного инструмента, чтобы повлиять на заработок. Сколько разрешат вывести, столько и выведут. Крипта, которая известна своей децентрализацией, — лишь способ доставки дохода до юзера. Более того, людям придётся платить комиссию биржам за вывод, и неизвестно, насколько упадёт цена токена HMSTR, когда игроки начнут их массово скидывать. Так что \$0,01 — это далеко не нижний порог, — сообщил он.

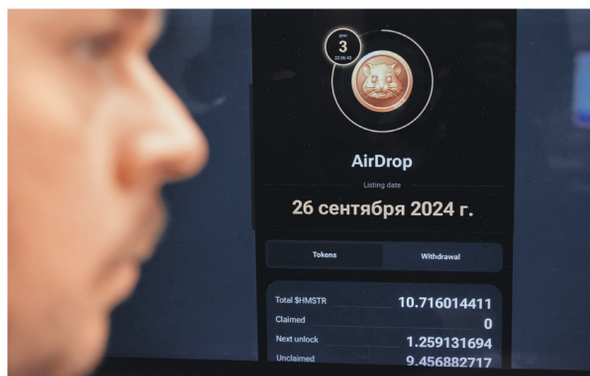
Также произошли массовые блокировки игроков перед подведением итогов сезона. По словам руководителя киберспортивной организации Falcon

eSports Романа Дорогавцева, эти меры были необходимы.

— Сейчас в игре свыше 300 млн участников, под блокировки попали 2,3 млн, а успешно прошёл квалификацию для раздачи токенов 131 млн человек. Я хорошо знаю сообщество Hamster Komбат, банк в массе заслужены. Многие пытались обмануть систему, чтобы выбить себе больше ресурсов. В конце концов все они ждали миллионов выплат, но есть математика, которая чётко распределяет суммы, — сказал он.

Все текущие котировки указаны на премаркете, отметил эксперт. Фактическую ценность токены обретут только после выхода на криптобиржу, а он намечен на 26 сентября. Рассматривать вариант с какими-либо претензиями получится только после листинга, который фиксирует реальные коэффициенты и покажет, действительно ли разработчики ввели кого-то в заблуждение.

Однако, чтобы подать на создателей Hamster Komбат в суд, необходимо убедиться в том, что они фактически нарушили пользовательское соглашение и не предоставили декларированные возможности и ресурсы в тот срок, который оговорен в соглашении, рассказал юрист компании «Сфера» Геннадий Ионов. Документ всегда подписывается до того, как пользователь предоставляет доступ к игре. Вероятно, разработчики защищены юридиками, так как никакие суммы и тарифы, как правило, в таких документах не фиксируются, а оформляются более размытыми формулировками, полагает юрист.



Анна Савина / Иллюстрация

Культура

Неутомимый мститель

«Граф Монте-Кристо» подвинул «Лунтика»

Дмитрий Карпюк

Первый полнометражный мультфильм про Лунтика, державшийся в топе уже три недели, уступил пальму первенства «Графу Монте-Кристо». Третье место — у сатирического хоррора «Субстанция» с Деми Мур и Маргарет Куолли. Комедия «Маме снова 17» со Светланой Ходченковой совсем чуть-чуть отстаёт от него с 26 миллионами. «Ивестия» — об итогах проката минувших выходных.

Мститель печального образа Монте-Кристо в исполнении Пьера Нинэ покоряет российские экраны с прибылью в 56 млн рублей. Большой роман Александра Дюма отца про любовь и месть экранизировался множество раз, в том числе и в СССР. Трёхсерийный советско-французский телефильм «Узник замка Иф» был снят режиссёром «Трёх мушкетёров» Георгием Юнгвальд-Хилькевичем. Любопытно, что Александр де Ла Пательер и Матьё Деланорт, авторы новой версии истории про Монте-Кристо, тоже имеют отношение к «Трёх мушкетёрам»: две части похощений верных и бесстрашных друзей с Венсаном Касселем и Роменом Дюрисом были поставлены по их сценарию. «Граф Монте-Кристо» не отпугнул зрителя своим лиричным, почти трёхчасовым хронометражем — видимо, зрители соскучились по масштабному костюмному кино, да ещё и поставленному по классике.

Картина впечатляет своим размахом, не зря «Граф Монте-Кристо» официально стал самым дорогим французским фильмом этого года, — рассказала «Ивестиям» президент сети кинотеатров «КАРО» Ольга Зинякова. — Создатели пытались сделать фильм ближе и понятнее и молодой аудитории — особая графа напоминает логотип Бэтмена, а сам Монте-Кристо меняет обличья и маски, как Итан Хант из фильма «Миссия невыполнима». Такое смешение классического материала с современными, понятными для молодого зрителя элементами обеспечило картине первую строчку бокс-офиса.



ИМ Кинопортал

Слово пацану

Леон Кемстач стал заложником робота в фильме Алексея Чадова

Валерия Чуб

Русский робот пускается в бега в новом фильме «(Не)искусственный интеллект» Алексея Чадова. Это его вторая режиссёрская работа. Съёмки стартовали в сентябре. По сюжету первокурсник Женя случайно попадает в испытательный образец новой модели киборга, а тот, получив пилота, удирает из лаборатории. Главную роль в картине играет популярный молодой актёр Леон Кемстач. Подробнее — в репортаже «Ивестий» со съёмочной площадки.

«ПРЕДЛАГАЛИ ПОЛНОСТЬЮ ПОД МЕНЯ НАПИСАТЬ ПРОЕКТ»

На въезде в подмосковный детский лагерь встречает приветливая растяжка «Добро пожаловать в семью». Но вряд ли там ждали таких гостей — уютных корпусов, увешанных цветными флажками, припарковались массивные машины военной полиции с группой крепких ребят во всеоружии — в касках, бронежилетах и с автоматами. Приехали за беглецом — роботом А.Р.0100L («Апостол»), который обладает собственной волей, разумом и большим желанием увидеть мир. Улизнуть из лаборатории ему невольно помог 17-летний студент Женя. Во время экскурсии в научно-исследовательском центре парень случайно попал в испытательный образец новой модели киборга, а тот, получив пилота, взял управление на себя и дал дёру. «(Не)искусственный интеллект» снимает Алексей Чадов. Это его второй режиссёрский проект и первый в жанре семейной комедии.

— Страшно... Страшно интересно! Но всё-таки период прошёл приличный. Я три года не снимал. Мы готовили одну картину, даже запустились, фильм «Волчица», но не получили войти в съёмочный процесс. И я потратил ещё год на работу над этим проектом. У меня двое детей — не только Фёдор, но и дочка появилась. И я очень хотел сделать семейное кино. Это значит, что и папе, и маме будет тоже интересно — наш фильм рассчитан на взрослую аудиторию. Здесь есть и акция, и спецэффекты, и элементы фантастики, и драма, и увлекательное роуд-муви, — говорит Алексей.

В проекте Чадов не только режиссёр, но и актёр — он появляется в роли папы главного героя. Экранного сына — 17-летнего Женю — играет одна из самых раскрученных сегодня молодых звёзд Леон Кемстач. Фильмография у него пока не очень богатая, хотя предложений после успеха «Слова пацана», где он исполнил роль Пальто, было много.

— Предлагали полностью под меня написать проект. То есть, условно, я мог сказать — хочу, чтобы драконы летали или были космонавтом. Такого было много. Этот проект мне очень понравился. Такого я не видел. Меня зацепил концепт, а ещё Лёша Чадов — это человек, который знает, что делает, — поделился Леон Кемстач.

ВОССТАНИЕ МАШИНЫ

И если с исполнителем главной роли режиссёр и продюсер картины Сергей Сельянов определились сразу, то с роботом всё оказалось сложнее. Задача была создать своего узнаваемого героя, но непохожего на других.

— Ушанка — прямая ассоциация с русским человеком. Мы взяли её за основу. Его уши напоминают её. За это зацепились в разработке, — рассказал Алексей Чадов. — Я пересмотрел тысячу вариантов всех поколений искусственного интеллекта на тему роботов. Они все очень классные, но все между собой похожи. Я вспоминаю фильм «Робот по имени Чаппи». Его сделали трогательным — с ушками, простым монитором, несуровой пластикой, и он стал человеком. Отвечая на вопрос, был ли референс — в разработке костюма был именно такой. Мы хотели найти своего робота, своего героя, чтобы он был мощный, сильный, но всё-таки трогательный.

В этот съёмочный день «Апостол» тоже был на площадке — высокий, мощный. В декорациях детского летнего лагеря с советским антуражем железный человек выглядел словно гость из будущего — на фоне старого дедовского гаража, в котором пылятся старенький «Запорожец», холодильник Зил, оторванная откуда-то деревянная дверь и прочий хлам. Профессора, который по сюжету создал робота, играет Игорь Хрипунов.

— Это только второй съёмочный день. Я его видел в отдалении. Мне очень понравилось! А я в жизни не использую, к сожалению, пока таких вещей. У меня только навигатор и умная колонка. Было один раз, когда я снимался в рекламе, мы с ней пообщались. Это забавно, — поделился актёр. — Вполне возможно, что через пять лет, вот как сейчас мошенники обманывают, представляясь любимым из людей, можно будет сделать копию любого артиста. А уж выступать, работать в кадре с настоящим роботом. Может быть. Рановато только, лет через пятнадцать.

Большого доверия к технологиям в жизни актёр не испытывает — он вспомнил о случае, когда прогресс использовали не во благо.

— Пытались развести. В Telegram пришло сообщение якобы от Хабенского. Вот это классика, когда: «Тебе звонил вот такой-то человек из ФСБ?» Я ответил: «Да, звонил, мы на связи». И всё, сообщение исчезает сразу, и человек сливается, понимая, что не получится, — рассказал Хрипунов.



АфишаФильм.ру

«Лунтик» спустился на второе место, собрав за три недели внушительные 360 млн рублей. А третье место занял эпатажный феминистский хоррор «Субстанция», получивший в Канне приз за сценарий. Главные роли исполнили Деми Мур и Маргарет Куолли, и их актёрское бесстрашие вызывает восхищение. История уже не очень молодой ведущей телешоу, которая превращается в юную красотку благодаря волшебному препарату, поначалу похожа на сатирическую комедию, но вскоре оборачивается хоррором с отталкивающими телесными трансформациями и обилием крови. Кстати, дебют режиссёра Корали Фаржа «Выжившая» о жертве, которая жестоко мстит своим обидчикам, тоже отличался особой брутальностью. Но зрителей разворачивающийся на экране ужасы не отпугнули, а скорее наоборот — за первый уикенд фильм собрал 27 млн рублей. Правда, до успеха «Собирателя душ» с Николасом Кейджем и его 121 млн в первый уикенд «Субстанция» далеко.

— Действительно, на первый взгляд картина не рассчитана на массового зрителя и местами шокирует. Однако в последнее время можно проследить тренд на успех авторских хорроров. Плюс отличные актёрские работы Деми Мур и Маргарет Куолли привлекли дополнительную аудиторию, — объяснила Ольга Зинякова.

На 700 тыс. рублей от «Субстанции» отстаёт ещё одна новинка, на этот раз российская. В фантастической комедии «Маме снова 17» рассказывается о беременной девушке, которая вдруг просыпается в своём теле, повзрослевшем на 19 лет. Прежде всего это отличная возможность для Светланы Ходченковой вновь проявить себя в смешном амплуа после нескольких частей «Люби в большом городе» и ромкома «Любит — не любит». По словам Ольги Зиняковой, этот жанр и тема обмена телами стабильно пользуются популярностью у кинозрителя, а благодаря присутствию в касте Ходченковой и Константина Крюкова комедия смогла привлечь более широкую аудиторию и закрепиться на четвёртом месте бокс-офиса.

Полный текст читайте на iz.ru



Лидеры кассовых сборов в России (млн руб.)

	За уикенд 19.09-22.09	Всего	Начало проката
1 «Граф Монте-Кристо»	56,8	62,2	19 сентября
2 «Лунтик. Возвращение домой»	47,8	362,1	29 августа
3 «Субстанция»	27,6	30,9	19 сентября
4 «Маме снова 17»	26,9	28,8	19 сентября
5 «Хеллбой: Проклятие Горбуна»	26,2	27,9	19 сентября
6 «Неприметная история»	15,7	325,4	3 августа
7 «Игра киллера»	9,9	43,4	12 сентября
8 «Ленивая семейка»	7,6	20	12 сентября
9 «Через Москву»	7,4	308,1	2 августа 2012
10 «Астрал. Шёпот мёртвых 2»	7,1	7,6	19 сентября

Источник: ЕАИС

Полный текст читайте на iz.ru



Желает всего хорошего

«Ивестия» публикуют райдер рэпера-скандалиста 6ix9ine для концерта в Москве

Агата Добровольская

Американский рэпер Tekashi 6ix9ine выступит в Москве 19 октября на площадке «MTC Live Hall», стоимость билетов на концерт начинается от 5 тыс. рублей. «Ивестия» достали райдер одного из самых скандальных хип-хоп-исполнителей, который проходил по делу о педофилии. Среди его требований — гримёрная, переоборудованная в комнату с коврами, дорогие свечи, банкетный стол с премиальным алкоголем и жевательный мармелад в виде мишек Haribo на закуску. С последним требованием может оказаться тяжело все: производитель покинул Россию в 2022 году.

БРОНИРОВАННЫЕ АВТОМОБИЛИ И КОРТЕЖ ИЗ ПОЛИЦИИ

Свой предстоящий российский концерт Tekashi 6ix9ine (настоящее имя Даниэль Эрнандес) анонсировал, записав видеосообщение, которое разлетелось по социальным сетям 18 сентября. Выступление состоится 19 октября в столичном концертном зале «MTC Live Hall», рассчитанном на 3,7 тыс. человек. Приезд Tekashi 6ix9ine «Ивестиям» подтвердили в агентстве, организующем концерт. Оно же привезло в Россию рэп-группу из США Onyx.

— Я привожу иностранных артистов в Россию последние пять лет. Что касается Tekashi 6ix9ine, то я привозил его уже в Россию, он действительно любит своих фанатов. Его не останавливают все преграды в виде санкций или взаимоотношений на политическом уровне, они едут сюда, потому что им действительно интересна наша страна, — сказал генеральный директор агентства Игорь Логачёв.

По его словам, глобальные усилия, чтобы привезти американскую звезду в Россию, ему прилагать не пришлось, при этом конкретную сумму организатор не назвал. «Ивестия» раздобыли райдер 6ix9ine, насчитывающий десять страниц.

Любопытнее остальных оказалась бытовая часть документа, именно здесь обычно прописаны все капризы звёзд: где-то персоналу нельзя вступать в личный контакт с артистом, а кто-то требует сорт вина определённой выдержки. Технические райдеры иностранных знаменитостей обычно на порядок требовательнее и сложнее.

Для организации поездок по Москве Эрнандес запросил четырёх местных водителей, которые отлично ориентируются в городе. В США и Латинской Америке рэпер передвигается на пуленепробиваемых чёрных новых Cadillac Escalade с тони-

рованными стёклами или аналогичных внедорожниках. Для европейских концертов 6ix9ine требует предоставить четыре Mercedes-Benz классов V/Viano/Vito также с тонированными стёклами. Для всех остальных локаций марки машины обговариваются отдельно с менеджером тура. Перемещаться по Москве Tekashi 6ix9ine также будет в сопровождении службы безопасности.

Согласно документу, тур-менеджер 6ix9ine или его представитель «имеет единоличное и абсолютное право руководить местным персоналом, профсоюзными бригадами, местной службой безопасности, персоналом объекта и эксплуатацией всего светового и звукового оборудования и любого другого производственного оборудования во время любых мероприятий звука, репетиций и каждого запланированного здесь выступления».

Ужинать музыкант будет там же, при этом за банкетный стол сядут 40 человек из его команды. Обязательное условие по питанию — никакого фастфуда

В райдере чётко прописано, что употребление алкоголя и запрещённых наркотических средств, оскорбительная или непристойная лексика не допускаются в течение дня концерта. В противном случае персонал выгонят.

— Представители артиста имеют исключительный творческий контроль во всех аспектах и во всех деталях, касающихся выступления Tekashi 6ix9ine, — сказал в райдере.

Ещё одно из ключевых технических требований музыканта — он не должен быть замечен зрителями за кулисами. Tekashi 6ix9ine не будет проходить через общие зоны, чтобы попасть на сцену, организаторов просят быть готовыми к тому, что для этого придётся использовать переносные тентовые тоннели. Во время нахождения рэпера на площадке представители службы безопасности должны находиться перед сценой, а у каждого проёма, через который можно попасть за кулисы, а у каждой двери гримёрки должно стоять сразу по два охранника.

ПЯТЬ БУТЫЛОК ТЕКИЛЫ И МИШКИ HARIBO

Концерт Tekashi 6ix9ine продлится примерно час, включая выходы на бис. Для своего выступления рэпер просит одну большую, чистую, удобную и отдельную гримёрную с запирающимися дверями и ковровым покрытием по всему полу. Зеркала должны быть в полный рост, а все шкафчики и трубы задрапированы. В свою гримёрку рэпер просит также несколько диванов. Подчёркивается, что всё должно быть «оставлено удобно и со вкусом». Вероятно, именно поэтому в следующем пункте указано наличие четырёх свечей Diptuque с ароматами Jasmine и Baies. Стоимость одной составляет приблизительно 6,8 тыс. рублей.

Ужинать музыкант будет там же, при этом за банкетный стол сядут 40 человек из его команды. Обязательное условие по питанию — никакого фастфуда или блюд навынос. Среди алкогольных напитков — по три бутылки шампанского Moët и Moët Rosé, а также пять бутылок текилы Don Julio 1942. Закусывать Tekashi 6ix9ine, видимо, будет мармеладом. Певец требует предоставить ему по четыре упаковки мармелада Hairdo Star Mix и Haribo Kids Mix и набор шоколадных конфет премиум-качества.

САМЫЙ СКАНДАЛЬНЫЙ РЭПЕР СОВРЕМЕННОСТИ

Татуированное лицо, цветные пряди и радужные гризлы. Яркий и провокационный образ вкупе с такой же музыкой сделали Tekashi 6ix9ine одним из самых известных молодых рэп-исполнителей. Но, несмотря на фиты с Ники Минаж и популярный дебютный трэк Gummo (у клипа свыше 450 млн просмотров на YouTube), куда больше, чем музыкой, 28-летний Tekashi 6ix9ine известен в СМИ громкими скандалами.

Несколько лет назад рэпер стал фигурантом федерального уголовного дела — ему грозило около 50 лет тюрьмы за связь с гангстерской группировкой Nine Trey. Те были причастны к ракетах, покушениям и незаконному обороту наркотиков. Рэпер быстро осознал, как шатко его положение, поэтому пошёл на сделку со следствием и сдал бывших покровителей. В итоге его тюремный срок сократился до реальных двух лет, а в рэп-индустрии за ним закрепилось прозвище «крыса».



Полный текст читайте на iz.ru



John Parra/Getty Images

Спорт



Узнай наших

Как российские футболисты
начали сезон за рубежом

Алексей Михайлов

Несмотря на то что российских клубов уже давно не видно на международной арене, интерес зарубежных команд к отечественным футболистам от этого не ослаб, и мы имеем возможность посмотреть, как играют наши против не наших. Хотя бы персонально. Причём россияне на старте чемпионатов-2024/25 весьма и весьма заметны.

АЛЕКСАНДР ГОЛОВИН

Российский полузащитник уже больше шести лет вытесняет за пределами России. В тот день главный тренер «Монако» Ади Хюттер выпустил Сашу лишь на восемь минут в концовке встречи с «Лансом» (1:1). Какими-либо результативными действиями игрок отметиться не успел. Зато дальше — больше. Выход в стартовом составе на игру с «Осером» (3:0) и замена на 64-й минуте при вполне достойных игровых показателях после долгой паузы: 4/4 успешных обводок, 82% точных передач, четыре ключевых паса, четыре заработанных гола и коэффициент ожидаемых голов — 0,5 xG. А в следующем туре Головин окончательно вернулся в прежний игровой ритм, проведя полный матч против «Гавра» (3:1) на позиции левого вингера.

19 сентября в футбольной жизни Головина произошло знаковое событие: должностное возвращение в Лигу чемпионов спустя шесть лет. Да ещё и с соперником мирового уровня — испанской «Барселоной». Александр вышел после перерыва, обошёл без голевых действий, но как плеймейкер смотрелся неплохо: 88% точных передач, три ключевых паса и один заработанный на себе

гол. А главное — Головин помог «Монако» одержать историческую, первую победу над «Барсой» в Лиге чемпионов (2:1).

ДАЛЕР КУЗЯЕВ

Ещё один наш «французский легионер» — Далер Кузьяев начал свой второй сезон в составе «Гавра». Там бывший полузащитник «Зенита» — крепкий игрок основы. Из пяти стартовых матчей чемпионата Кузьяев пропустил только один — остался в запасе во втором туре против «Сент-Этьена» (2:0). А вот в первом Далер отыграл все 90 минут против ПСЖ, но не очень удачно — «Гавр» крупно уступил парижанам (1:4). Следующее появление Кузьяева на поле состоялось 1 сентября — восемь минут против «Осера» (3:1). А дальше ещё один полный матч — против «Тулузы». «Гавр» проиграл (0:2), но российский хавбек был лучшим в команде: активно и успешно вступал в единоборства, блокировал, отбирал и перехватывал мячи, один раз пробил в створ и однажды зарядил в штангу.

Затем состоялось российское дерби в рамках чемпионата Франции: «Монако» Головина против «Гавра» Кузьяева. Далер сумел превзойти Александра индивидуально, забив свой первый гол в нынешнем сезоне (и четвёртый за всё время в «Гавре»), но для достижения командного успеха усилий Кузьяева оказалось недостаточно — победили монегаски 3:1.

МАТВЕЙ САФОНОВ

С этого сезона одним россиянином во Франции стало больше — летом вратарь Матвей Сафонов перешёл из «Краснодара» в ПСЖ. И этим переходом Матвей сам себе бросил серьёзный вызов — вытеснить основного голкипера парижан, чемпиона Европы в составе сборной Италии Джанлуиджи Доннарумму. Пока, будем откровенны, россиянин всё ещё не оправдал надежд. Это дало Сафонову шанс проявить себя в официальных матчах за новый клуб.

Дебют пришёлся сразу на Лигу чемпионов, на матч против испанской

«Жироны». И вполне удачно. Парижане выиграла, а российский вратарь не пропустил. Следом Сафонов впервые вышел на матч Лиги 1 — против «Реймса». Тут уже ему забил, причём уже на 9-й минуте, и этот гол привёл к первой потере очков ПСЖ в чемпионате (1:1). Местное издание L'Équipe оценило игру Сафопова на 4/10. Только два его партнёра по команде получили оценку ниже — Лукас Бералдо и Брэдли Барклоа.

У нас были проблемы, мы все люди. Мы допустили ошибки, и соперник ими воспользовался. Над этими маленькими ошибками нужно работать, — сказал Сафонов после матча с «Реймсом». Я очень рад быть в ПСЖ, мне нужно работать ещё больше. Иногда я нужен команде, и я буду готов выполнить свою работу. Приехав сюда, я понимал, что Доннарумма — № 1. Я здесь, чтобы работать и показывать себя на тренировках и в команде, когда я ей нужен. Я буду готов, когда понадобится.

Возможно, свой следующий шанс Матвей Сафонов получит 27 сентября, в домашней игре против «Ренна». Если к тому времени Доннарумма так и не вернётся в строй.

АЛЕКСЕЙ МИРАНЧУК

После нескольких лет в Италии воспитанник московского «Локомотива» Алексей Миранчук получил новый вызов — в США. В «Атланте Юнайтед» россиянин дал возможность с ходу стать лидером. Дебют Миранчука в США пришёлся на матч с «Лос-Анджелесом» 25 августа (0:2), где он отыграл 29 минут. Но это был, что называется, разогрев. В следующих четырёх играх российский полузащитник провёл по 90 минут. А в двух последних и вовсе забил по голу. Сначала Миранчук поразил всех потрясающим дальним ударом в девятку в матче против «Интер Майами» Лионеля Месси — этот гол не только спас «Атланту» от поражения (2:2), но и был признан лучшим по итогам тура в MLS. И уже в следующем туре Миранчук вновь отличился, реализовав пенальти в игре с «Нью-Йорк Ред Буллс» (2:2).

АНТОН МИРАНЧУК

После длительного пребывания в статусе свободного агента брат Алексея Миранчука Антон смог-таки найти себе новый клуб за рубежом. В сентябре Миранчук подписал двухлетний контракт с клубом Суперлиги Швейцарии «Сьонном». Учитывая трансферную стоимость Антона (€6 млн), можно предполагать, что в швейцарском клубе его видят лидером так же, как и его брата в «Атланте». Для сравнения: второй по стоимости игрок «Сьона» оценивается в €800 тыс.

22 сентября Антон дебютировал в новом для себя чемпионате, отыграв 60 минут против «Лугано» (0:0). Но дебют, увы, сложно назвать удачным: 67% точных передач, 0 ударов в створ, ни одной выигранной борьбы за мяч и десять потерь владения. Хотя Антону нужно время на адаптацию в новых условиях. Наверняка и в команде это понимаем.

ФЁДОР ЧАЛОВ

Новый сезон экс-форвард ЦСКА Фёдор Чалов начал в греческом ПАОКе, где, кстати, играет ещё один россиянин — Магомед Оздоев. И в первом же туре чемпионата Суперлиги против «Пансерраикоса» Фёдор отдал голевую передачу. Но всё же от Чалова ждали голов. А их не было долго — семь матчей подряд. Вице-президент ПАОКа Кириакос заявил, что в клубе не расстраиваются из-за голевой засухи Чалова.

— Фёдор уже адаптируется к нашему игровому стилю и становится важным игроком команды. Мы ждём от наших нападающих не только забитых мячей, но и усилии во всех аспектах игры, таких как прессинг, комбинации с партнёрами по команде, открытые пространства. Так что Фёдор уже многое делает для ПАОКа. Никому не нужно беспокоиться о Фёдоре! — сказал Кириакос.

И уже на следующий день Фёдор забил первый гол за ПАОК — во встрече против «Волоса» (4:1) в чемпионате. И полузащитник отдал забитый мяч получился курьёзным, с отскоком мяча от ноги после неудачного выноса вратарём соперника, но начало положено.

Ни чья победа

«Спартак» и «Динамо» усложнили себе борьбу за медали

Алексей Фомин

■ «РУБИН» — ЦСКА

Ничья в московском дерби «Спартак» и «Динамо» (2:2) в прошедшем девятом туре чемпионата России по футболу привела к оставанию этих команд от первой тройки. Та же ситуация и со столичным ЦСКА, сыгравшим вничью в гостях с «Рубином» (1:1). Этим осечками воспользовались «Зенит», одержавший дома волевою победу над воронежским «Факелом» (3:1), «Краснодар», разгромивший на выезде «Акрон» (5:2), и «Локомотив», выигравший в гостях у «Пари Нижнего Новгорода» (3:1).

Девятый тур РПЛ завершился в понедельник матчем между «Ахматом» и «Крыльями Советов», которые сыграли вничью (1:1). О самых интересных и знаковых событиях минувшего тура — в материале «Известий».

■ «СПАРТАК» — «ДИНАМО»

Для любой из этих команд победа в дерби означала бы, что клуб продолжит идти по пятам за первой тройкой РПЛ. Но итоговая ничья оказалась на руку «Зениту», «Краснодару» и «Локо». «Динамо» начало игру с быстрого гола Константина Тюкавина и вообще в первые минуты имело преимущество, но к середине первого тайма уже проигрывало после голов Манфреда Угаледе с игры и Эсекьеля Барко с пенальти.

Армейцы ближе к лидирующей группе, но любая их осечка создаёт риск попадания в середину таблицы, где уже застрял «Рубин». Под руководством Марко Николича ЦСКА неизменно обыгрывает соперников из нижней части таблицы в лице «Пари НН» (3:0), «Оренбурга» (5:1), «Акрона» (4:0) и «Химок» (2:0), но проигрывает топ-клубам вроде «Зенита» (0:1), «Локомотива» (0:1) и «Краснодара» (1:2).

«Рубин» не относится ни к первой, ни ко второй категории. И неудивительно, что в итоге результат у ЦСКА получился промежуточным между победой и поражением — ничейный. Та же ситуация была в первом туре, когда красно-синие ездили в гости к другому клубу из середины таблицы — «Ростову», тоже сыграв с ним вничью (0:0).

В Казани ЦСКА повёл на 15-й минуте благодаря голу Жемалетдинова. Но в начале второго тайма Тесленко сравнял. В дальнейшем «Рубин» создал ещё пару моментов, но гостей выручал их вратарь Акинфеев. Итоговая ничья оставила армейцев на шестом месте с отставанием в семь очков от первой тройки и в девять — от лидера. «Рубин» остаётся восьмым — он на три балла отстаёт от ЦСКА.

■ «АКРОН» — «КРАСНОДАР»

Тольяттинский клуб неделю назад подписал Артёма Дзюбу, который тут же отличился голевым пасом в своём

РПЛ-2024/25

● Стойкие матчи

● Вылет в ФНЛ

Команда	И	В	Н	П	З-П	О	Команда	И	В	Н	П	З-П	О
1 «Зенит»	9	7	2	0	22-2	23	9 «Динамо» Мх	9	2	4	3	4-7	10
2 «Краснодар»	9	6	3	0	16-5	21	10 «Кр. Советов»	9	3	1	5	9-14	10
3 «Локомотив»	9	7	0	2	22-13	21	11 «Акрон»	9	2	2	5	12-18	8
4 «Динамо»	9	5	2	2	17-10	17	12 «Пари НН»	9	2	1	6	7-18	7
5 «Спартак»	9	4	4	1	13-6	16	13 «Оренбург»	9	1	4	4	11-17	7
6 ЦСКА	9	4	2	3	16-6	14	14 «Химки»	9	1	4	4	9-16	7
7 «Ростов»	9	3	3	3	13-15	12	15 «Ахмат»	9	0	6	3	7-15	6
8 «Рубин»	9	3	2	4	12-15	11	16 «Факел»	9	1	2	6	4-17	5

И — игры, В — выигрыши, Н — ничьи, П — поражения, З-П — забито-пропущено мячей, О — очки

9-й тур												
1:2	2:5	1:1	2:2	1:3	3:1	0:0	0:0	1:1	1:1	1:1	1:1	1:1

За 20 минут до конца встречи бело-голубые остались в меньшинстве, когда Эль-Мехди Маухуб был удалён с поля за две жёлтые карточки, полученные в течение шести минут после его выхода на замену. «Спартак» не воспользовался численным преимуществом и отошёл в оборону. Чем на последних минутах воспользовался всё тот же Тюкавин. А Ярослав Гладышев едва не вырвал победу для «Динамо».

По итогам этого тура бело-голубые отстали на четыре очка от «Краснодара» и «Локомотива». «Спартак» от них отстал на пять баллов. Лидирующий «Зенит» и вовсе оторвался от двух столичных клубов на семь и шесть очков соответственно.

дебютном матче и помог обыграть дома прямого конкурента по борьбе за выживание «Химки» (3:0). В минувшие выходные «Акрон» и его звёздный новичок проходили тест более сильным соперником.

Дзюба снова не подкачал — с передачей нападающего забил Лончар и Хубулов. Но это не спасло клуб из Самарской области от домашнего разгрома.



Полный текст читайте на iz.ru

«Украинцы оказывали на делегатов давление, угрожали санкциями»

Глава Федерации шахмат России Андрей Филатов — об итогах Генассамблеи ФИДЕ

Тимур Ганеев

В конце прошлой недели Генеральная ассамблея Международной шахматной федерации (ФИДЕ) отклонила предложение о допуске шахматистов из России и Белоруссии к участию в международных турнирах под собственным флагом и гимном. При этом ФИДЕ планирует провести консультации с МОК о возвращении на командные соревнования детских и паралимпийских сборных из наших стран.

Любопытно, что перед голосованием совет ФИДЕ порекомендовал Генассамблее полностью не снимать ограничения с российских и белорусских шахматистов, но разрешить детям до 12 лет и спортсменам с ограниченными возможностями (ОВЗ) из России и Белоруссии участвовать в командных международных соревнованиях. Согласно данному голосованию, 66 участников поддержали предложение, 41 человек проголосовал за сохранение ограничений, а 21 человек



выступил за снятие санкций. 11 делегатов воздержались. Кроме того, 60 представителей не участвовали в Генассамблее.

Президент Федерации шахмат России (ФШР) Андрей Филатов в интервью для «Известий» и «СЭ» объяснил, почему шанс на полное возвращение россиян в мировые шахматы был упущен, а так-

же рассказал о давлении, которое было оказано на делегатов перед голосованием.

В преддверии Генассамблеи в кулуарах многие говорили, что шансы полного восстановления российских и белорусских шахматистов в правах довольно высоки. Почему этого всё же не произошло?

На Генассамблее произошло невероятное и беспрецедентное вмешательство в демократические процессы. Можно сказать, что отдельные страны оказывали силовое воздействие на делегатов. И эти страны называют себя лидерами демократического движения!

Что именно произошло?

На делегатов оказывалось огромное давление. Они оказались испуганы. Было заявление со стороны Госдепа США по данному вопросу. Кроме того, некоторые представители Украины лично подходили к делегатам и угрожали им прямыми санкциями в случае

поддержки России. Это и повлияло на итоги голосования. Плюс шли письма от послов тех стран, делегаты которых присутствовали на Генассамблее. У меня есть копии некоторых из этих посланий. И это произвело невероятный эффект.

То есть делегатов просто запугали?

Ключевым вопросом в голосовании было — открытый или закрытый режим. После того как глава ФИДЕ Аркадий Дворкович, сославшись на Устав, принял решение провести голосование открыто, 60 делегатов покинули зал заседаний. Поэтому итоги были predetermined. Уверен, что, если бы голосование состоялось в закрытом режиме, мы бы увидели другой результат.

Но с детей и паралимпийцев санкции вроде бы снимают?

Если взять историю этого вопроса, то ещё в 2022 году на конгрессе в Индии это предложение было озвучено многими делегатами. Затем президент ФИДЕ неодно-

кратно заявлял, что, конечно, надо снять санкции как можно быстрее со спортсменов с ограниченными возможностями, ветеранов и детей до 12 лет. Но ничего этого сделано не было. На два года вопрос был затян, для того чтобы объявить сейчас, что они снова не будут принимать решение, пока не проконсультуются с Международным олимпийским комитетом (МОК).

Но при чём здесь МОК?

Как вы знаете, МОК дал широкие полномочия международным федерациям. Например, допускать ли трансгендеров к соревнованиям? А по вопросу допуска наших детей международная федерация решила неожиданно уточнить.

Ещё был и выступление против снятия санкций со стороны 16-го чемпиона мира Магнуса Карлсена. Как вы относитесь к его заявлению?

Ну он занимается монетизацией собственного бренда. Его заявление не удивляет.



Дмитрий Коростов | Известия

ИЗВЕСТИЯ 16+

24 сентября 2024 г.

№ 179 (31609)

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, с. Москва, 115093.

Тел.: +7 (495) 645-36-10

Время подписания в печать: 0.15,

информационный 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.

Отпечатано

в АО «Принт Москва»,

Лихачевский пр., 5-В,

г. Долгопрудный,

Московская обл.

Заказ № 2488

Тираж 83 280