

ИЗВЕСТИЯ

№114

(31544)

25 июня 2024

Вторник

IZ.RU

Мультимедийный информационный центр «Известия»

«Работаем по украинским укреплениям, где они очень долго окапывались»

Российские войска освобождают Красногоровку – последний город агломерации, откуда идут обстрелы Донецка 02



06 Раненое лето

Как оказывают помощь пострадавшим от удара ВСУ по Севастополю

03 Подвешенная готовность

Израиль способен начать операцию в Ливане за несколько часов – какова вероятность полномасштабных боевых действий

08 Муть, Учма и Синяя Борода

В Москве вручили «Золотую маску» – как изменилась главная театральная премия

Раздать в долги

В РФ ускоренно перераспределяют лимиты по льготной ипотеке

Евгений Грачев

В России решили перераспределить лимиты выданных льготной ипотеки на новостройки за неделю до окончания программы, заявил «Известиям» её оператор – корпорация «Дом.РФ». Дело в том, что ряд крупнейших игроков уже перестал принимать заявки, а Сбер из-за аномального спроса превысил возможности выдать на 150 млрд рублей. При этом у других игроков ещё есть свободные лимиты в сумме примерно на 365 млрд. Что такой дисбаланс значит для рынка и как эту проблему могут решить – в материале «Известий».

«Дом.РФ» завершает перераспределение лимитов по льготной ипотеке на новостройки по заявкам банков, сообщил «Известиям» представитель корпорации. Для получения возмещения недополученных доходов финансовым организациям важно заключить кредитные договоры до 1 июля 2024 года включительно.

— Это позволит максимальному числу граждан, которые планируют приобрести жильё, воспользоваться льготным кредитованием, — сообщили в пресс-службе «Дом.РФ».

Сейчас общие лимиты выданных в сумме для всех банков – 6,19 трлн рублей (за всё время действия программы). К 20 июня, судя по данным «Дом.РФ», организации выдали таких ссуд на 5,97 трлн.

При этом ряд участников превысил лимиты по программе, которая завершается уже 1 июля, следует из данных «Дом.РФ».

04 →



Константин Козловский / Иллюстрация

В НОМЕРЕ

Отделения ВТБ заработают в Донбассе и Новороссии уже в 2024 году 02

Как ВС РФ могут обезопасить города от воздушных налётов 07

Что умеет новый береговой комплекс «Рубеж» 03

Рынок сервисов рассрочки хотят урегулировать до конца года 05

В каких регионах сильнейший экономический потенциал 04

Duty free с алкоголем на внутренних вылетах откроют три аэропорта 04

Наказание за мятеж разделят по степени тяжести 06

Абитуриенты усилили ботовые атаки на вузы 07

Что общего у фехтовальщиц с Марией Шараповой 08

МНЕНИЯ

Движение воссоединения
Политолог Александр Ведрусов – о друзьях СССР, которые оказались надёжными союзниками РФ 03

Крупный переток
Аналитик Александр Фролов – повлияет ли на экономику страны ограничение на транзит российского СПГ 02

Мерное стечение

ЕС может принять ещё два пакета санкций до конца года

Семен Бойков, Мария Колобова

Евросоюз до конца года может ввести ещё два пакета мер против России, сообщили «Известиям» в Европарламенте. В Еврокомиссии подтвердили, что Брюссель не намерен прекращать санкционную политику в отношении РФ. 24 июня ЕС принял 14-й пакет санкций, который включает в себя ограничения транзита СПГ через европейские порты и меры против российского аналога SWIFT – Системы передачи финансовых сообщений (СПФС). Однако эксперты считают, что новые ограничения всерьёз не повлияют как на российский экспорт СПГ в Европу, так и на работу СПФС.

Совет ЕС 24 июня объявил о новом пакете санкций Евросоюза против России. Это уже 14-й набор рестрикций, утверждённый ЕС с начала СВО. Несмотря на рост конфронтации между Брюсселем и Москвой из-за украинского конфликта, динамика одобрения очередных антироссийских ограничений продолжает оставаться низкой. Если в 2022 году сообщество договорилось о девяти пакетах санкций, то в прошлом году – только о трёх.

Новые ограничения в рамках 14-го пакета традиционно коснулись как физических, так и юридических лиц: в чёрный список попали 69 человек и 47 компаний. Таким образом, после ввода 14-го перечня под европейскими санк-

циями оказались более 2,2 тыс. физлиц и организаций. Например, под рестрикции попали крупнейшие российские транспортные компании – группа «Волга-Днепр», «Уральские авиалинии», аэропортовый холдинг «Новаяпорт», «Совкомфлот». Кроме того, в 14-й пакет

«» САНКЦИОННЫЙ ПЕРЕГРЕВ, ПОГЛОЩАЯ ВСЁ

БОЛЬШЕ РЕСУРСОВ, ГРОЗИТ ВЫЙТИ ИЗ-ПОД КОНТРОЛЯ. ЭТО МОЖЕТ ОЧЕНЬ ПЛОХО ЗАКОНЧИТЬСЯ ДЛЯ ЭКОНОМИКИ ЕВРОСОЮЗА

включили нефтесервисные ООО «Буровая компания "Евразия"» и «Нефтегазпромстрой». В орбиту внимания ЕС попали и некоторые научные учреждения, включая Институт развития интернета.

Пополнили список более 20 руководителей компаний, такие как директор Челябинского кузнечно-прессового завода Андрей Гартунг, глава Ульяновского конструкторского бюро приборостроения Александр Войт и руководитель Кизлярского электрохимического завода Ибрагим Ахматов, бизнесмен Марк Блатт с гражданством Израиля и Латвии, который, как утверждается, через свою израильскую компанию Texel F.C.G. Technology Ltd поставляет в Россию то-

02 →

Резвый расчёт

В стране запустили самый точный квантовый процессор

Андрей Коршунов

В России заработал сверхпроводниковый квантовый процессор, который показал самую высокую точность операций среди российских устройств. Его характеристики сопоставимы с достижениями ведущих мировых разработчиков квантовой техники. Более того, полученные параметры позволили специалистам с его помощью решить ряд сложных уравнений. Это прокладывает путь к дальнейшему практическому при-

менению квантовых компьютеров, считают эксперты.

Российские учёные из научно-образовательного центра «Функциональные Микро/Наносистемы», который создан на базе Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана и Всероссийского научно-исследовательского института автоматизации (ВНИИА) им. Н.Л. Духова, запустили в работу первый отечественный высокоточный сверхпроводниковый квантовый процессор.

Точность выполнения на новом устройстве простых однокубитных алгоритмов (кубит – единица квантовых вычислений) составила 99,76%, а более сложных двухкубитных операций – 99,11%.

Достигнутые параметры – рекордные для российской науки и сопоставимы с лучшими мировыми достижениями. К примеру, в самом современном квантовом процессоре IBM Torino 133 с архитектурой Heqon R1 средняя точность двухкубитных операций равна 99,14%, что лишь немного превышает российский результат. 04 →

«Выстрелили в батюшку, подожгли дом, а потом и церковь»

Как продвигается расследование терактов в Дагестане и что вспоминают очевидцы

Станислав Кучушев

Цели атак боевиков в Махачкаре и Дербенте были выбраны не спонтанно, а заранее спланированы, в частности бандиты изначально намеревались убить священника Николая Котельникова, заявил источник «Известий», знакомый с ходом расследования. По его словам, такой вывод позволяют сделать результаты изучения переписок в изъятых у террористов смартфонах. Из них следует: атака готовилась на протяжении месяца, а террористическая ячейка могла концентрироваться вокруг небольшого молеального дома в Сергокалинском районе Дагестана. В результате теракта 23 июня погибли 15 полицейских и пять гражданских. Всех нападавших ликвидировали.

Среди боевиков оказались сыновья и племянник главы Сергокалинского района, а также боец ММА. Как продвигается расследование преступления – в материале «Известий».

— Заскочили, убили охрану. Потом зашли в дом, выстрелили в батюшку. Подожгли дом, а потом церковь, — вспоминает в интервью «Известиям» страшные события воскресенья Валентина Котельникова, супруга погибшего настоятеля храма Покрова Пресвятой Богородицы в Дербенте Николая Котельникова.

По словам женщины, они жили в городе уже 46 лет, хорошо знают всех местных жителей – те уважали батюшку, никто не желал ему зла. Это подтверждают и слова других людей, знавших священника. 06 →



Иллюстрация

ISSN 0233-4356



ОФИЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ЦБ РОССИИ НА 25.06.2024

КИТАЙСКИЙ ЮАНЬ 11,8582 ▼ ТУРЕЦКАЯ ЛИРА 2,663 ▼ ДИРХАМ ОАЭ 23,7912 ▼ БЕЛОРУССКИЙ РУБЛЬ 27,1572 ▼ АРМЯНСКИЙ ДРАМ 0,2252 ▼ КАЗАХСТАНСКИЙ ТЕНГЕ 0,188 ▼ ДОЛЛАР США 87,373 ▼ ЕВРО 94,0759 ▼ ЯПОНСКАЯ ИЕНА 0,5467 ▼

Новости

Отделения ВТБ заработают в Донбассе и Новороссии уже в 2024 году



Пресс-служба Президента РФ

Банк ВТБ откроет свои отделения на территории Донбасса и Новороссии в 2024 году. Об этом стало известно на встрече Владимира Путина с президентом — председателем правления банка Андреем Костиным. До конца 2026-го офисы ВТБ будут работать в 700 городах во всех регионах страны, а число клиентов вырастет вдвое, до 100 млн человек.

Наблюдательный совет банка ВТБ принял новую стратегию на ближайшие три года. Основные направления развития — кредитование реального сектора экономики (прежде всего высокотехнологичного и импортозамещающего), а также взаимодействие с малым и средним бизнесом. При этом во главе угла на эту трёхлетку стоит и более активная работа с населением в регионах. По оценкам Андрея Костина, банк выполнит все намеченные планы и получил рекордную прибыль. Завершили и цифровую трансформацию структуры. «Сегодня это совершенно другой банк в плане современных технологий», — убежден председатель правления.

50 млн
россиян
обслуживает сегодня ВТБ

Банк ВТБ обслуживает примерно 50 млн граждан, а через три года этот показатель будет увеличен вдвое — до 100 млн. Руководство структуры намерено открыть за этот срок ещё 300 новых офисов, причём 200 из них там, где сегодня пока нет представительств банка. В основном речь идёт о малых и средних городах. «Таким образом, к концу этой трёхлетки планируем, что наши офисы будут во всех 89 регионах РФ и примерно в 700 городах. Это план на ближайшие три года», — сказал глава ВТБ.

В Донбассе и Новороссии ВТБ планирует открыть свои отделения уже в 2024 году. Новации коснутся и Крыма. На сегодня там работает дочерний банк ВТБ, самый крупный на полуострове, — РНКБ. По оценкам Андрея Костина, он обслуживает примерно 2,5 млн клиентов и около 100 тыс. предприятий малого и среднего бизнеса. «Принято решение о том, что мы присоединяем этот банк, потому что задачи растут, Крымский регион быстро развивается, поэтому с нового года у нас будет теперь ВТБ вместо РНКБ в Крыму присутствовать напрямую уже», — заключил Андрей Костин.

Дмитрий Астрахань

Российские части, действующие на донецком направлении, закрепились в Красногоровке — последнем городе донецкой агломерации, в котором остаётся противник и откуда ведутся обстрелы столицы ДНР. В плотной жилой и промышленной застройке продвижение штурмовых групп происходит при постоянной массовой поддержке огнём, ударах БПЛА и авиации. Корреспондент «Известий» побывал на позициях и познакомился с работой миномётчиков 110-го стрелкового полка на красногоровском направлении.

Красногоровка в ДНР была захвачена украинскими боевиками в 2014 году. С того времени город, как и находящаяся южнее Марьинка, превратился в крупный опорный пункт прямо у окраин Донецка. Именно оттуда годами шли и сегодня продолжаются обстрелы Петровского района города, где каждый день получают ранения и гибнут мирные жители.

Штурм Красногоровки начался сразу после освобождения Авдеевки. Подразделения Южной группировки войск смогли войти и закрепиться в застройке, где далее развивают успех. Именно в боях за этот город впервые получили известность танки с дополнительным бронированием и защитой от БПЛА, названные в прессе «царь-мангал», с их помощью проходили штурмы. Противник при этом всеми силами старается удержать Красногоровку, используя не только массовые FPV-дроны, но и дефицитные касетные снаряды к артиллерии.

Позиция 120-мм миномёта 110-го полка, откуда осуществляется поддержка наших сил, оборудована и замаскирована «по последнему слову». Окопанный миномёт со стороны возможного подлёта дронов-камикадзе прикрыт сетями, находится под деревьями.

— Мы действуем на красногоровском направлении, работы сейчас очень много. Мы часто работаем по украинским укреплениям, где они очень долго окапывались. Сейчас разбиваем их, забираем территорию, — рассказывает командир расчёта с позывным Штык.

По словам военнослужащего, при такой тактике расчёты работают в любое время суток, много раз в день, как только получают цели. По мере движения вперёд штурмовых отрядов «перекатывается» и артиллерия. БПЛА противника пытаются обнаружить ещё при ведении огня или смене позиций.

— Мы продвигались вперёд и тот же момент смещались, потому что нас находили. Были под ударами дронов и под встречным артиллерийским огнём, сла-



Андрей Астрахань / Известия

«Работаем по украинским укреплениям, где они очень долго окапывались»

Как российские войска освобождают Красногоровку — последний город агломерации, откуда идут обстрелы Донецка

Мерное стечение

← 01 Евросоюз также ввёл санкции против холдинга «Белорусское оптико-механическое объединение» (БелОМО) и его генерального директора Александра Мороза.

Не обошлось очередной санкционной пакет и без звёзд российского шоу-бизнеса. ЕС ввёл в чёрный список певцу Полину Гагарину, автора и исполнителя песен Шамана (Ярослава Дронова), актёров Ивана Охлобыстина и Вячеслава Манучарова. В «Официальном журнале ЕС» отмечается, что эти деятели культуры участвовали в мероприятиях в поддержку российских вооружённых сил. Кроме того, с 25 июня ЕС ограничит вещание «Известий», «РИА Новости», «Российской газеты» и Voice of Europe на территории стран ЕС (решение об этом было принято 17 мая).

В МИД России отметили, что недружественные шаги ЕС не останутся без должного ответа. РФ, в частности, расширила список представителей евроинститутов и стран — членов Евросоюза, которым запрещён въезд в нашу страну.

В Еврокомиссии, однако, подчёркивают, что ЕС не намерен останавливаться. Официальный представитель внешнеполитической службы Евросоюза Петер Стано заявил «Известиям»: союз будет дальше вводить санкции, если Россия продолжит «незаконную войну» на Украине и «её эскалацию».

Министр иностранных дел Финляндии Элина Валтонен заявила, что ЕС начнёт разработку 15-го пакета сразу после принятия 14-го. Впрочем, в Европарламенте утверждают, что в ЕС уже обсуждают дальнейшие рестрикции против России. Как подчеркнул евродепутат Томаш Здоховски, сообщество ведёт переговоры о введении не только 15-го, но и 16-го пакета мер.

— Мы продолжим вводить санкции до тех пор, пока Россия будет присутствовать на украинской территории, — сказал он «Известиям». — Я уверен, что они [два новых пакета]. — «Известия» будут приняты до конца этого года.

Член Европарламента Иван Вилибор Синичи также считает, что ЕС может ввести новые рестрикции до конца 2024 года.

Динамика зависит от успехов России на поле боя. Если будет достигнут большой успех, то будет больше разговоров и решений о санкциях, — сказал он «Известиям». — Ограничивать почти нечего, но они всегда пытаются найти что-то для продолжения этой пропагандистской войны.

Помимо санкций против физических и юридических лиц новый набор антироссийских мер касается экономики. ЕС запретил поставки в РФ марганцевой руды, соединений редкоземельных элементов, некоторых видов пластика, электрооборудования и экскаваторов. Брюссель расширил запреты для самолётов: теперь борты, выполняющие частные перелёты по заказу физических и юридических лиц из России, не имеют права садиться и осуществлять полёты над территорией ЕС.

Кроме того, Брюссель ввёл ограничения на импорт российского гелия и транзит сжиженного природного газа (СПГ) через европейские порты, а также рестрикции против 27 судов из так называемого теневого флота, используемого для обхода потолка цен на нефть и нефтепродукты. Заместитель гендиректора Института национальной энергетики Александр Фролов подчёркивает, что новые меры слабо отразятся на бизнесе российского экспортёра СПГ «НОВАТЭК». Это

не снизит и зависимость от российского газа — 14-й пакет не подразумевает отказа ЕС от закупок СПГ из РФ.

— Запрет, который касается СПГ и ограничивает его логистику, по сути, служит защитой для самого Европейского союза с точки зрения перетока сжиженного природного газа с европейского рынка на азиатский, он заставляет компанию «НОВАТЭК» замыкать свои поставки преимущественно на рынок ЕС в условиях, когда навигация не позволяет пользоваться Северным морским путём, — сказал он «Известиям». — В текущих обстоятельствах «НОВАТЭК» вряд ли потеряет много денег по банальной причине: основной рынок сбыта для него — европейский регион.

Ещё одной антироссийской мерой Евросоюза стал запрет для своих компаний, не работающих в РФ, использовать Систему передачи финансовых сообщений (СПФС). СПФС — это отечественный аналог SWIFT, который разработали ещё 10 лет назад, и сегодня через неё осуществляются практически все транзакции между российскими банками. Таким образом, на внутренних платежах и переводах санкции никак не отразятся. Начальник аналитического отдела ИК «РИКОМ-ТРАСТ» Олег Абелев считает, что введение ограничений на использование СПФС — это скорее показательный жест.

— На самом деле ни одна европейская страна этой системой никогда не пользовалась. Центральный банк на своём сайте сообщает, что ею пользуется несколько десятков стран, но среди них больших торговых партнёров Евросоюза не так много. Не думаю, что эта мера сильно будет бить по странам — пользователям системы, — сказал он «Известиям». — Не думаю, что власти готовились к тому, что против СПФС будут введены санкции. Не потому, что они этого не предусматривали. Просто количество операций в мире с помощью этой системы столь невелико по сравнению, например, со SWIFT, и говорить о существенном ущербе для РФ точно не стоит.



Полный текст читайте на iz.ru

МНЕНИЕ

Крупный переток



Александр Фролов

Аналитик

Вступил в силу 14-й пакет санкций Евросоюза. «Чудовищный удар» нанесён по нашей эстраде — под санкционную дубину попала певица Полина Гагарина. Но достало и энергетики — усиливается контроль над поставками технологий и оборудования, запрещается импорт некоторой продукции и вводится ограничения для сжиженного природного газа (СПГ). Последнее выглядит не столько как наказание, сколько как попытка ЕС постелить соломку на случай перетока СПГ в Азию.

В первых санкционных пакетах Евросоюза не стеснялся бить по площадям. К июню 2022 года, когда был принят уже шестой пакет, был согласован запрет на импорт угля из России, запрещены поставки технологий, оборудования и услуг, касающихся нефтепереработки, и многое другое. И в самом начале июня 2022-го согласовывался запрет на импорт нефти (с рядом исключений) и запрет на импорт нефтепродуктов.

Шестой пакет стал переломным. После него лихой удали у Евросоюза поубавилось. С этого момента санкционную дубину заменили спица и разводной ключ. Спица — для точечных уколов. А разводной ключ — для закручивания гаек.

Четырнадцатый пакет санкций был сформирован в той же логике — ряд точечных уколов и закручивание гаек по ранее принятым ограничениям. Не что похуже в конце прошлого года уже принимали Соединённые Штаты. Что характерно, они тогда тоже заявляли об усилении контроля над соблюдением условий потолка цен (то есть над тем, чтобы западные компании, желая заработать, вниматель-

нее относились к предоставляемым российской стороной документам) и показательно ввели санкции против ряда судов, чья печальная судьба в течение некоторого времени бурно обсуждалась в крупных агентствах. Но затем эти суда благополучно продолжили деятельность, поэтому интерес к ним резко пропал.

В официальном заявлении Еврокомиссии к принятию 14-го пакета санкций отдельно оговорилось, что «впервые ЕС принял меры, направленные против конкретных судов» и «в первом раунде списков Евросоюз включил в этот список 27 судов». Судя по характеру заявлений, это не только нефтяные танкеры, но и сухогрузы. Но общее со Штатами направление санкционного давления легко прослеживается. Широкую европейскую аудиторию опять пытаются впечатлить понятием «тёмный флот», а точнее, «тёмным флотом» (dark fleet), ко-

9,63 тыс.
кубометров СПГ

было поставлено из РФ в ЕС за первые пять месяцев года

который коварно «обходит ограничения ЕС и коалиции по потолку цен, применяя обманные методы судоходства при полном игнорировании международных стандартов». Если перевести на русский — потолок не работает. Кстати, страны G7 и Евросоюза никак не могут договориться о размере этого так называемого теневого флота. Разброс крайне велик — от 300 до 800 судов.

Интересно, что одной из главных характеристик этого флота называют отсутствие страховки, но в него записывают и суда, у которых она есть. Более того, эта страховка входит в официальный перечень допустимых в странах, куда Россия поставляет нефть.

Остаётся предположить, что успехи в области закручивания гаек на море больше ударят по европейским компаниям, которые так или иначе пытаются заработать деньги, обходя санкционные ограничения.

Евросоюз также усиливает контроль над передачей технологий и не-

которых видов промышленной продукции (химической продукции, пластмасс, автозапчастей, некоторых видов оборудования и т.п.). Еврокомиссия сама отмечает: в 2021 году экспорт в Россию по этим позициям составлял €5 млрд. Это прозрачно намекает на то, что перед нами проблема брони и снаряда.

Ведь запрет действует в отношении не только покупателя, но и продавца. Некоторые продавцы будут стараться обойти запреты, используя, к примеру, поставки через третьи страны. А власти Евросоюза будут и дальше усиливать контроль, стараясь эти поставки пресечь.

Также введён запрет на импорт гелия, «который приносит России значительные доходы». Производство гелия в западной части страны (Оренбургский гелиевый завод) примерно равно объёму внутреннего потребления. Экспорт (в том числе в страны Евросоюза) в прежние годы имел место, но не был доминирующим сегментом реализации. А основной прирост экспорта, который «приносит значительные доходы», обеспечивает Амурский газоперерабатывающий завод (составная часть проекта «Сила Сибири»). Поставки с этого направления идут отнюдь не в ЕС.

Как отмечает Еврокомиссия, новый санкционный пакет «содержит важные меры, связанные с энергетикой, направленные против сжиженного природного газа». Среди них — запрет на все будущие инвестиции в строящиеся на территории России проекты по производству СПГ и их экспорт. Эта мера открывает возможности для инвестиций Китая и Индии, которые и без этого с большим интересом относились к российскому СПГ, но закрывает для таких компаний, как TotalEnergies, вкладывавшую деньги в совместные проекты с «НОВАТЭКом», которую в силу географического положения производств коснётся основная часть ограничений в области сжиженного природного газа.

Полный текст читайте на iz.ru



Справка «Известий»

Совет ЕС 21 мая официально дал зелёный свет на использование чистой прибыли от замороженных активов России для оказания военной помощи Украине. 90% доходов, которые депозитарии будут перечислять в бюджет ЕС дважды в год, пойдёт в Европейский фонд мира, как раз финансирующий военные поставки для украинской армии. И только 10% средств направят на программы ЕС по восстановлению страны. Совет ЕС отмечает: речь идёт о чистой прибыли, накопленной с 15 февраля 2024 года депозитариями, владеющими российскими суверенными активами и резервами в размере более €1 млн. По данным ЕС, с февраля 2022 года страны G7, Евросоюза и Австралия заморозили €260 млрд активов Центробанка РФ. Из них около €210 млрд находится в ЕС. Свыше 95% последней суммы — у Euroclear.

Новости



Дмитрий Астрахань / Иллюстрация

Дмитрий Астрахань / Иллюстрация

ва Богу, обошлось. В данный момент мы смогли замаскироваться, и нас теперь сложно найти, — объясняет Штык. В таких условиях необходимо не только оборудовать огневую позицию, но и укрытия для личного состава. Всё это также ложится на плечи расчётов как дополнительная нагрузка.

Весь расчёт состоит из бывших мобилизованных народной милиции ДНР, которые были призваны в первые дни СВО. Штык был судебным приставом и получил повестку 24 февраля, а уже через два дня оказался на передовой в качестве пехотинца.

— Боевое крещение прошли на марьинском направлении, заходили с Запорожской трассы, ну было весело, но научились всему быстро. У нас в расчёте все ребята были в пехоте, поэтому мы знаем ценность секунд, мы понимаем, что 10 секунд могут либо спасти

жизнь, либо лишить жизни. Ты прекрасно знаешь, как ребята на тебя надеются, там (в пехоте) остались те, с кем мы начинали воевать. Ты не можешь, просто не имеешь права их подвести, — объясняет Штык.

Один из номеров расчёта Вестник, бывший энергетик шахты, также начал СВО по мобилизации в пехоте.

— Если не успели отработать, то лучше дать задержку, чтобы ребята либо отошли, если мы прикрываем отход, либо, как это называется, накрыть квадрат и положить противника на землю. Адреналин аж зашкаливает, когда работаешь, всё на автомате, — рассказывает Вестник.

Хорошо видно, что все в расчёте очень чётко понимают, как выглядит огневая поддержка там, где её получают штурмующая пехота. Ещё год назад они сами находились впереди и ждали

шестеста проходящих над головой своих снарядов и мин.

По команде Штыка миномёт размазывают и наводят, первый выстрел уходит в сторону Красногоровки. Наводчик начинает восстанавливать наводку, но сбоку слышен вражеский дрон, и миномёт быстро маскируют. Все бегут в укрытия переждать пролёт разведчика. И только когда становится тихо, делают второй выстрел. Закончив боевую работу, расчёт вновь маскирует позицию. Кто-то напоминает Вестнику, что ствол миномёта надо закрыть стальным шлемом. Он вспоминает, как в 2022 году в таких же шлемах донбасские мобилизованные, прозванные за отсутствие современного снаряжения «железными касками», шли в наступление на этом же направлении, где битва за Марьинку и Красногоровку растянулась почти на два года.

«Рубежи» атаки

Какими возможностями обладает новый береговой комплекс

Владимир Матвеев, Юлия Леонова, Богдан Степовой

В новых береговых ракетных комплексах «Рубеж-МЭ» реализована концепция «катер на колёсах»: на одном «КамАЗе» смонтированы и пункт управления, и РЛС, и пусковые установки. Как рассказал «Известиям» представитель производителя, новая система может поражать цели на удалении в сотни километров. При этом, в отличие от комплексов предыдущего поколения, она компактна, манёвренна и может передвигаться по дорогам общего пользования. Эксперты отмечают: «Рубежи» будут полезны в условиях современных конфликтов, причём их можно использовать не только на морских или прибрежных, но и на сухопутных театрах военных действий.

Береговой ракетный комплекс (БРК) «Рубеж» — это модификация БРК «Бал», рассказал «Известиям» генеральный директор компании-разработчика АО «Тайфун» Андрей Петраков.

— «Бал» тяжёлый, на больших машинах, — объяснил он. — А здесь всё построено по системе «катер на колёсах». Всё в одном — четыре ракеты, свой локопатор, свои системы управления, питания, связь. Эти машины производятся на базе «КамАЗа». Они могут работать как автономно, так и в составе соединения — дивизиона из восьми машин. Ударная мощь восьми таких единиц — 32 ракеты в едином залпе, такая же, как у дивизиона «Балов». С точки зрения поражающей характеристики всё, как у «Бала». Но у «Рубежа» всё посажено на более мелкие со-

ставные части, то есть боевые машины, каждая из которых более дешёвая, более мобильная, могут двигаться по дороге общего назначения.

Экипаж «Рубежа» состоит из двух человек — водителя и командира.

— Пуск осуществляется с одного рабочего места — это возможно благодаря высокой роботизации комплекса, — уточнил он. — То есть комплексом управляет фактически один человек. Командир видит цель или получает целеуказание, после чего принимает решение о её поражении.

По данным производителя, комплекс предназначен для загоризонтного обнаружения, сопровождения и поражения одиночных надводных целей, корабельных соединений и групп, береговых целей. Комплекс применяет маловысотные противокорабельные крылатые ракеты Х-35УЭ с дальностью поражения 260 км.

Комплекс может комплектоваться либо активной радиолокационной станцией (СПУ-А), либо пассивной радиолокационной станцией (СПУ-П). Дальность обнаружения активной РЛС надводных целей — до 250 км. Дальность обнаружения пассивной РЛС надводных целей — до 450 км.

Одновременно с самоходной пусковой установкой в составе БРК «Рубеж-МЭ» устанавливается комплекс наземного оборудования, предназначенный для проведения работ по техническому обслуживанию и подготовке к выдаче на пусковую установку ракет.

Дополнительно в комплекс могут входить и устанавливаться модуль глав-

ного командного пункта, самоходный командный пункт, учебно-тренировочный комплекс.

В 1980-х был береговой ракетный комплекс с аналогичным названием для пуска ракет «Термит», напомнил военный эксперт Дмитрий Болтенков.

— Советские комплексы поставлялись во многие страны — на Кубу, в ГДР, Ливию, например, — рассказал он «Известиям». — Получали хорошие отзывы. Новый БРК «Рубеж-МЭ» разрабатывался как ополовиненный вариант «Бала» на экспорт. Скорее всего, название ему досталось от предшественника, чтобы сохранить узнаваемость: говориться название, и специалисты сразу понимают, что речь идёт о БРК. Это удобно.

«Рубеж» во многом повторяет возможности комплекса «Бал», но за счёт более современной и совершенной по электронике ракеты Х-35УЭ даже превосходит его, рассказал «Известиям» военный эксперт, редактор портала MilitaryRussia Дмитрий Корнев.

— Дальность 260 км — это больше, чем у штатного, стандартного «Бала», — отметил он. — Этот комплекс более мобильный, и, что важно, при его изготовлении используется менее дорогое шасси «КамАЗа». Ракета Х-35УЭ разработана в 2000–2010-х годов — усовершенствованный вариант известной крылатой ракеты. Комплекс полностью российского производства — компоненты даже из стран СНГ не используются при его изготовлении.

БРК «Рубеж» будет полезен не только на море или в приморских районах, но и на континентальных театрах военных действий, уверен эксперт.

— Радиолокационная головка самонаведения ракеты позволяет стрелять не только по кораблям, — уточнил Дмитрий Корнев. — Она может поразить любые радиоcontrastные цели — здания, мосты и другие объекты на сложном рельефе. Сама ракета околовзвукковая, относительно малогабаритная, что позволяет проводить эффективный прорыв ПВО противника на малых высотах.



Полный текст читайте на iz.ru

МНЕНИЕ

Движение воссоединения



Александр Ведрусов

Политолог

Одним из отличительных черт нашей внешней политики уже давно стал последовательный прагматизм. Не надо идеологии — давайте по делу. Когда приходится находить общий язык с десятками стран, порой разительно отличающихся друг от друга по общественно-политическому устройству, это в целом правильный подход. Он позволил Москве наладить отношения с теми государствами, с которыми по идеологическим или иным причинам не мог выстроить полноценное взаимодействие поздний СССР. Иран, Саудовская Аравия, да даже и Турция — на карте современного мира немало стран, с которыми мы сейчас раскрываем потенциал сотрудничества лучше, чем это получалось у Советской России.

Проблема в том, что упор на прагматику работает в Азии, Африке, Латинской Америке, на Ближнем Востоке — где угодно, но только не в наших отношениях с Западом. Как бы ни были взаимовыгодны торгово-экономические связи Европы с Россией, главным фактором, определяющим отношение Брюсселя к Москве, остаётся именно идеология. Только не наша, как нам долгие годы пытались внушить, а их. Многолетняя российская ставка на прагматику попросту упёрлась в непробиваемую стену либерал-фундаментализма.

Можно до утренней зари перечислять все жертвы, на которые пошла Москва, лишь бы только поладить с Евроатлантикой. Отказалась от глобального «Красного проекта», распустила сначала ОВД и СЭВ, а затем и СССР, вывела военные контингенты из Камрани (Вьетнам), Лурдеса (Куба) и так далее. Ради чего? Чтобы Запад в итоге дал отмашку бить сво-

ими ракетами по международно признанной территории России из-под Харькова?

Именно в контексте необратимости геополитического и, что ещё важнее, геоэкономического разрыва Москвы со старым американоцентричным миропорядком стоит оценивать состоявшиеся на прошлой неделе государственные визиты российского президента в Пхеньян и Ханой. Наш конфликт с Западом зашёл настолько далеко, что некогда главный разворот на Восток уже сегодня требует от нас принципиально другого темпа, наполнения и — да — дерзости.

«Россия неизменно поддерживала и будет поддерживать КНДР и героический корейский народ в его противостоянии коварному, опасному и агрессивному врагу», — статья президента РФ в северокорейской газете «Нодон синмун» с самого начала зада-

МОЖНО ДО УТРЕННЕЙ ЗАРИ ПЕРЕЧИСЛЯТЬ ВСЕ ЖЕРТВЫ, НА КОТОРЫЕ ПОШЛА МОСКВА, — ЛИШЬ БЫ ТОЛЬКО ПОЛАДИТЬ С ЕВРОАТЛАНТИКОЙ. ОТКАЗАЛАСЬ ОТ ГЛОБАЛЬНОГО «КРАСНОГО ПРОЕКТА», РАСПУСТИЛА СНАЧАЛА ОВД И СЭВ, А ЗАТЕМ И СССР

ёт верный тон визита в Пхеньян. Это не просто стилистический реверанс в адрес принимающей стороны, а как нельзя более подходящий повод выйти за рамки дипломатического протокола и наконец уже назвать вещи своими именами. Крепким северокорейским словцом. Так, чтобы сразу было понятно, против кого снова собрались дружить Москва и Пхеньян.

Для КНДР визит лидера государства — члена Совета Безопасности ООН — большая честь и несомненный дипломатический успех. Но и для России выход отношений с Северной Кореей на стратегический уровень принципиально важен. Синергия военно-промышленных и технологиче-

ских потенциалов двух стран будет серьёзным и весьма своевременным подспорьем для РФ и настоящим резервом для КНДР. Да и трудовые ресурсы Северной Кореи при их грамотном задействовании вполне могли бы помочь ускоренному развитию восточных регионов России.

«Правительство Корейской Народно-Демократической Республики выражает солидарность и полную поддержку российскому правительству, армии и народу в выполнении специальной военной операции на Украине», — напоминает лидер КНДР Ким Чен Ын в ходе переговоров с президентом РФ. А ведь и правда — сложно найти в мире более дружественную России страну, чем Северная Корея. В то время как даже Сербия использует ситуацию на Украине, чтобы заработать €800 млн на продажах оружия Западу, КНДР целиком и полностью была и остаётся на нашей стороне. Это дорогого стоит.

Не менее важна для российского разворота на Восток и Социалистическая Республика Вьетнам (СРВ). Такая же «красная», как и во времена войны с США и Францией, когда СССР активно помогал Ханюю «показать кузькину мать» Западу. Только с поправкой на реалии XXI века и бамбуковую дипломатию, которая позволяет одновременно развивать стратегическое партнёрство с Москвой, Пекином, Нью-Дели, Сеулом и даже Вашингтоном.

Полтора десятка совместных документов по итогам российско-вьетнамской встречи в верхах — это хороший результат. И добыча углеводородов на континентальном шельфе СРВ, и расчёты в национальных валютах, и сотрудничество в сфере высшего образования, и проект Центра ядерной науки и технологий — все договорённости как лыко в строку. Но не будем обольщаться, товарооборот Ханоя с Москвой пока составляет лишь \$5 млрд — в десятки раз меньше, чем с Вашингтоном. Есть над чем работать.

Полный текст читайте на iz.ru



Подвешенная готовность

Израиль способен начать операцию в Ливане за несколько часов

Анастасия Костина

Израиль может развернуть операцию против Ливана за пять-восемь часов, выяснили «Известия». Армия находится в режиме повышенной боевой готовности; резервисты, приписанные к Северному округу на границе с Ливаном, прошли учения, рассказали в ЦАХАЛ. При этом представители «Хезболлы» также заявляют о готовности к тотальной войне. Ситуация осложняется тем, что стороны не могут согласиться на условия друг друга, а коммуникация идёт только через посредников, например через США и Францию, подчеркнули «Известиям» в офисе премьер-министра Израиля. Вашингтон сейчас пытается отговорить еврейское государство от начала боевых действий.

Полномасштабный вооружённый конфликт между Израилем и базирующейся на территории Ливана группировкой «Хезболла» становится всё реальнее. Пока ни одна из сторон не пошла на уступки. Более того, Армия обороны Израиля (ЦАХАЛ) утвердила оперативные планы наступления на территорию Ливана. Все подразделения находятся в режиме боевой готовности, а операция может быть развернута в течение нескольких часов, сообщила «Известиям» представитель ЦАХАЛ Анна Уколова.

— Война с «Хезболлой» идёт все восемь месяцев. Армия находится в режиме повышенной боевой готовности. Израиль провёл очень большую серьёзную подготовку всех резервистов, которые приписаны к Северному округу. И резервисты всех подразделений, в том числе и тех, что были в Газе (некоторые вернулись на северную границу), тоже прошли учения и готовы к более широкой и масштабной операции. В случае развития военных действий подразделения призываются в течение пяти-восьми часов, — уточнила она.

Ранее глава МИДа страны Израэль Кац написал в соцсетях, что Израиль близок к принятию решения в отношении Бейрута. По словам министра, в случае полномасштабной войны «Хезболла» будет полностью уничтожена, а Ливану будет причинён существенный ущерб.

По всей видимости, переговоры с «Хезболлой» так и не привели ни к какому результату. Ситуация осложняется тем, что у сторон отсутствует прямая



коммуникация. Всё проходит через посредников, сказал «Известиям» советник премьер-министра Израиля Дмитрий Гендельман.

— Израиль не имеет прямых контактов с террористической организацией «Хезболла» и не ведёт с ней никаких переговоров. Израиль через посредников, главным образом через США и Францию, контактирует с правительством Ливана — страны, которая несёт ответственность за всё, что происходит на её территории и на наших северных границах, — рассказал он.

Основное препятствие для урегулирования ситуации — несовместимые условия сторон, по крайней мере на данный момент. Израиль настаивает на прекращении обстрелов «Хезболлой», а также отводе боевиков группировки за реку Литани, что соответствует требованию ООН. В 2006 году Совет Безопасности принял резолюцию 1701 для прекращения израильско-ливанской войны. Помимо остановки боевых действий и отвода формирования она предписывает разоружение всех группировок в Ливане, включая «Хезболлу». В шиитской организации согласны на прекращение огня только в ответ на остановку военной операции в секторе Газы. Однако, как неоднократно говорили официальные лица Израиля, это невозможно до полного освобождения всех заложников, удерживаемых ХАМАС. В канцелярии главы правительства Биньямина Нетаньяху заявили: «ХАМАС, а не Израиль противился сделке. Премьер-министр пояснил, что мы не уйдём из сектора Газы,

пока не вернём всех наших 120 заложников — и живых, и мёртвых».

«Хезболла» тоже не собирается идти на уступки, заявляя о готовности к масштабным боевым действиям. «Если Израиль хочет вести тотальную войну, мы готовы к ней», — заверил неделю назад замгенсека группировки Наим Кассем.

Ситуация на израильско-ливанской границе обострилась после 7 октября 2023 года, когда Израиль начал операцию в Газе в ответ на атаку ХАМАС. Поддерживаемая Ираном «Хезболла» выступила на стороне палестинской группировки ХАМАС и соответственно гражданское население анклавов, начав обстрелы израильской территории. С тех пор стороны практически ежедневно с разной степенью интенсивности атакуют позиции друг друга в приграничных районах между Ливаном и Израилем.

— В обстрелах со стороны «Хезболлы» нет какой-то закономерности, то есть «Хезболла» просто обстреливает израильские города каждый день. Мы отвечаем на эти обстрелы, наносим удары по инфраструктуре, проводится ликвидация террористов, боевиков группировки, — пояснила Анна Уколова.

Полный текст читайте на iz.ru



Экономика и бизнес

С переменными успехами

Названы топ-35 регионов по экономическому потенциалу

Наталья Башлыкова

Москва, ХМАО и ЯНАО возглавили топ-35 регионов с сильнейшим экономическим потенциалом. Такими результаты исследования Фонда гражданского общества, подготовленного по итогам первого квартала на основе данных ФНС и Росстата. В десятку сильнейших также вошли Московская область, Красноярский край, Тюменская область, Татарстан, Свердловская, Иркутская и Самарская области.

Согласно документу, во вторую десятку вошли Пермский край, Вологодская область и Приморский край (поделили 12-е место), Краснодарский край, Челябинская, Нижегородская, Новосибирская, Оренбургская и Белгородская области, а также Башкирия (18-е), Коми и Тульская область.

В третьей десятке оказались Удмуртия, Амурская область, Хабаровский край, Томская, Сахалинская области, Санкт-Петербург, Якутия, Воронежская, Ярославская и Ростовская области.

При этом Константин Костин обратил внимание на то, что больше всего позиций потеряли Кемеровская область (переместилась с 22-го на 31-е место) — в основном из-за снижения средней зарплаты; Рязанская область (с 27-й на 34-ю позицию) — прежде всего из-за снижения уплаченного НДС; Ленинградская область (с 14-го на 33-е место) — по совокупности факторов относительно других регионов.

Напротив, укрепили свои позиции: Белгородская область (поднялась с 25-го на 18-е место) — за счёт повышения совокупной прибыли предприятий и организаций; Удмуртия (с 32-й на 21-ю строчку) — из-за уплаченного НДС; Амурская область (с 56-й на 22-ю позицию) — за счёт роста среднемесячной зарплаты, Хабаровский край (с 31-го на 23-е место) — из-за роста среднемесячной зарплаты.

В целом, как показало исследование, первый квартал оказался для регионов экономически эффективным. Уплаченный за этот период НДС увеличился по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 27,8% (2,3 трлн против 1,8 трлн рублей).

Среднемесячная заработная плата в целом по России на 1 апреля 2024-го по сравнению с соответствующим периодом прошлого года возросла на 14% — с 106,3 до 121,6 тыс. рублей. А сальдированные финансовые результаты (прибыль минус убыток) предприятий и организаций в целом по РФ за это же время возросли на 10,3% и составили 6,65 трлн рублей.

«Известия» направили запросы в пятёрку сильнейших регионов с просьбой прокомментировать результаты исследования.

С данными исследования согласны эксперты, которые при этом отметили: экономический рост не говорит о развитии территорий как таковых.

Закрывают исследование Кемеровская, Омская, Ленинградская, Рязанская и Владимирская области.

Глава ФОРГО Константин Костин в разговоре с «Известиями» обратил внимание на то, что по сравнению с итогами 2023 года свои позиции из 35 регионов сохранили только шесть субъектов. Это пятёрка лидеров — Москва, ХМАО, ЯНАО, Московская область, Красноярский край, а также Владимирская область, которая вновь оказалась на 35-м месте.

— Москва по экономическому потенциалу уверенно сохраняет за собой первую строчку уже несколько лет подряд с наивысшим значением среднего места по двум из трёх критериев (среднее место 1,33), уступая первенство по размеру среднемесячной заработной платы лишь Чукотскому АО, — подчеркнул он.

Топ-10 регионов — лидеров по индексу экономического потенциала (средняя оценка (среднее место))



Источник: Фонд развития гражданского общества

Лидерами по экономическому потенциалу по итогам первого квартала 2024 года стали Москва, ХМАО, ЯНАО, Московская область, Красноярский край, Тюменская область, Татарстан, Свердловская, Иркутская и Самарская области. Об этом говорится в исследовании Фонда гражданского общества (ФОРГО) за этот период. С документом ознакомились «Известия».

«Цель исследования — оценка экономической эффективности реального сектора экономики субъектов, обеспечивающего в первую очередь благосостояние населения», — объясняют авторы исследования.

К числу критериев относятся размер уплаченного НДС, уровень среднемесячной зарплаты по региону и совокупная прибыль предприятий и организаций за вычетом убытков.

Лидерами по экономическому потенциалу по итогам первого квартала 2024 года стали Москва, ХМАО, ЯНАО, Московская область, Красноярский край, Тюменская область, Татарстан, Свердловская, Иркутская и Самарская области. Об этом говорится в исследовании Фонда гражданского общества (ФОРГО) за этот период. С документом ознакомились «Известия».

← 01 В частности, Сбер к 20 июня выдал займы по этой госпрограмме на 150 млрд рублей больше, чем было предусмотрено лимитом (он был израсходован уже по итогам апреля). Для сравнения: за май весь банковский сектор оформил ипотеку под 8% только на 132 млрд рублей.

С 21 июня Сбер закрыл приём заявок на эту программу и прекратил запись на оформление сделок, сообщили в пресс-службе банка. В организации обратили внимание на аномально высокий спрос на программу на фоне перетока клиентов от других участников рынка. Повышенное внимание к программе также отметили в Абсолютбанке и Новикомбанке.

— Для Сбера перевыполнение планов по льготной ипотеке вполне укладывается в стратегические цели банка. Хотя рентабельность этого продукта в моменте может быть ниже целевого уровня, относительно масштабов финорганизации это капля в море, — отметил независимый эксперт Андрей Бархота.

Помимо этого лимиты по льготной ипотеке превысили банк «Ак Барс» — на 305 млн, Азиатско-Тихоокеанский банк — на 256 млн и крымский РНКБ — на 183 млн рублей, следует из данных «Дом.РФ» на 20 июня. В целом участники программы превысили лимиты примерно на 151 млрд рублей.

В то же время у других финансовых организаций ещё есть возможности по выдаче льготных займов на новостройки — в общей сложности примерно на 365 млрд рублей, подсчитали «Известия» на основе данных «Дом.РФ». Для сравнения: это больше, чем было выдано с марта по май 2024 года (337 млрд). Предполагается, что этот объём кредитов банки должны выдать до 1 июля.

У отдельных участников рынка сохранился значительный объём лимитов по льготной ипотеке — например, в ВТБ к 20 июня осталось примерно 128 млрд рублей (вместе с банком «Открытие» — 132 млрд). Тем не менее банк уже перестал принимать заявки. Как заявили «Известиям» в ВТБ, там планируют полностью использовать свой лимит.

Кроме того, Росбанк израсходовал менее половины выделенных ему средств на льготную ипотеку — осталось примерно на 85 млрд рублей, следует из данных «Дом.РФ». Организация сократила выдачи по госпрограмме



Раздать в долги

В РФ ускоренно перераспределяют лимиты по льготной ипотеке

в марте — именно тогда стало известно о планах его объединения с группой Т-Банка.

Также МТС-банк израсходовал только около трети своих лимитов (осталось 9,3 млрд рублей), а Почта банк — одну десятую (осталось 10,7 млрд).

«Известия» направили запрос в ЦБ и крупнейшие банки РФ (в том числе во все упомянутые).

Как правило, при перераспределении лимитов учитывается спрос на льготные кредиты со стороны каждого конкретного банка, отметила аналитик Freedom Finance Global Наталья Мильчакова. Чем больше у игрока заявок на кредитование по субсидируемым программам — тем выше у него порог выдач.

У большинства банков осталось не так много лимитов по льготной

Главное — место

Duty free с алкоголем на внутренних вылетах откроют три аэропорта

Евгения Перцева

Магазины duty free с алкоголем в зонах внутренних рейсов появятся только в Шереметьево, Внуково и Домодедово, узнали «Известия». В других аэропортах путешествующие по России граждане не смогут купить спиртное в стерильных зонах. В Минпромторге сочли, что площади практически всех объектов страны не позволяют им запустить такую торговлю — для этого не хватает пространства. Дело в том, что ранее МВД потребовало организовать подобную торговлю только в зоне прилёта. Эту информацию ведомство передало в Минфин, а он, в свою очередь, направил обобщённое мнение в адрес правительства и комитета Госдумы по экономике.



Европейские государства закрыли свои транспортные и логистические коридоры, говорится в письме. Таким образом, российские власти готовы поддержать этот вид торговли, разрешив бизнесу операции со спиртным в зоне внутренних рейсов.

«Известия» направили запросы в Минфин, Минпромторг, пресс-службу правительства, а также в аэропорты Московского авиаузла, в Пулково, Жуковский и аэропорт Сочи.

Речь идёт о законопроекте кабмина, основной автор — Минфин, который в ноябре 2023 года внёс документы в Госдуму. Сейчас бумаги готовятся к первому чтению, идёт сбор отзывов на законопроект.

Министерство финансов предложило до 30 июня 2026-го включительно разрешить работникам duty free продавать спиртное в залах, которые расположены в зонах ожидания вылета внутренних рейсов и выдачи багажа (зона прилёта). Инициативу поддержали в Минпромторге, Минэкономразвития и Минтрансе, следует из документов Минфина, направленных в правительство.

Дело в том, что с 2019 по 2023 год число владельцев магазинов беспошлинной торговли сократилось на 20%, также в этих объектах более чем наполовину уменьшились объёмы продаж алкоголя. Плюс к этому в условиях санкций владельцы таких точек до сих пор не могут вернуть основным поставщикам товары, это связано с тем, что ев-

ропейские государства закрыли свои транспортные и логистические коридоры, говорится в письме. Таким образом, российские власти готовы поддержать этот вид торговли, разрешив бизнесу операции со спиртным в зоне внутренних рейсов.

По инициативе авиакомпаний за тот же период с самолётов сняли почти 4,9 тыс. человек в состоянии опьянения, которые вели себя неприемлемо. Общее количество хулиганств, совершённых в таком состоянии на борту, превышало 11,9 тыс. Поэтому в МВД предложили пересмотреть подходы к реализации спиртного в магазинах duty free на внутренних рейсах. Например, установить минимальный объём алкоголя, который смогут покупать пассажиры. Плюс разрешить его продажу только в пунктах прилёта.

Минфин не согласился с этими доводами, следует из документов, направленных в кабмин. Продажи спиртного на внутренних рейсах не будут провоцировать правонарушения. Дело в том, что купить алкоголь в таких магазинах можно будет в специальном опломбированном пакете, его разрешат брать на борт самолёта в ручной клади. Правда, открыть его будет нельзя во время всего полёта. Вес и габариты ручной клади устанавливает сама авиакомпания — таким образом, люди смогут взять ограниченный объём спиртного, уверены в Минфине. Реализация только в зоне прилёта будет неэффективна — выручка в залах этой зоны составляла лишь 3% от всех продаж магазинов.

В Евразийской ассоциации беспошлинной торговли положительно оценили предлагаемый законопроект. Речь идёт о временной мере, которая направлена на поддержку отрасли, подчеркнули там «Известиям».

Ранее в МВД опасались, что предлагаемые послабления в продаже спиртного в аэропортах увеличат количество происшествий в воздухе. Силвики напомнили в 2021–2023 годах авиакомпаниям расторгли почти 6,3 тыс. договоров перевозки с пассажирами, писали «Известия». Среди причин — правонарушения и привлечение людей к ответственности по таким статьям КоАП, как «Потребление (распитие) алкогольной продукции в запрещённых местах...» и «Появление в общественных местах в состоянии опьянения».

Резвый расчёт

← 01 Как рассказали разработчики, процессор получил название Snowdrop 4Q. Это система, в которую входит сам чип на основе четырёх кубитов, а также модули считывания их сигналов с параметрическими криоусилителями и блоки управляющей электроники.

Полученные характеристики устройства позволили впервые в России реализовать серию сложных алгоритмов, которые состоят из сотен квантовых логических операций. В частности, была смоделирована намагниченность материала (модель Изинга), решено уравнение теплопроводности и реализован квантовый алгоритм для решения систем уравнений.

— Лучшее испытание для процессора — это запустить на нём сложный алгоритм с использованием всех имеющихся кубитов, что мы и сделали. Непосредственно калибровка и полная характеристика квантовой системы — сложный процесс, и над ним мы работали последние три месяца. Точности логических операций, которых достиг наш чип, позволили провести целую серию операций, направленных на решение практических задач ФГУП «ВНИИА», — сообщил «Известиям» ведущий разработчик квантовых процессоров научно-образовательного центра Никита Смирнов.

Он добавил: в рамках экспериментов учёные опробовали собственный метод смягчения ошибок, основанный на нейросетевом обучении. Для оценки результатов, полученных на процессоре Snowdrop 4Q, учёные запустили те же алгоритмы на 127-кубитном чипе IBM Eagle в облачном доступе. Точности российского процессора подтвердилось на более мощном американском аналоге.

— Одна из проблем квантовых процессоров в том, что кубиты — это не изолированная система. Они взаимодействуют с окружением, которое является источником шумов. Эти шумы приводят к тому, что квантовое состояние системы разрушается и переходит в случайное. Полностью победить это явление невозможно, но можно использовать коррекцию ошибок, чтобы из большого количества кубитов собирать один логический, — отметил руководитель сектора квантовых вычислений Центра квантовых технологий МГУ Станислав Страупе.

Как рассказал научный руководитель ВНИИА Александр Андриаш,

команда разрабатывает и реализует ряд практически значимых квантовых алгоритмов, позволяющих ускорить решение важных задач физического моделирования.

— Мы достигли знакового результата, к которому шли почти три года: от разработки эффективного квантового алгоритма до его запуска на квантовом «железе». В итоге мы убедились в том, что наш подход работает и, более того, прокладывает путь к созданию практически полезного вычислителя. В планах — дальнейшее улучшение уже серийных технологий изготовления квантовых устройств и увеличение количества кубитов с повышением точности квантовых операций, — сообщил учёный.

Полученные характеристики устройства позволили впервые в России реализовать серию сложных алгоритмов, которые состоят из сотен квантовых логических операций

Он уточнил, что представленная разработка выступает в роли сопроцессора для классического компьютера. С его помощью специалисты смогут решить наиболее трудные для традиционной микроэлектроники подзадачи.

Руководитель добавил: чипы изготовлены по воспроизводимой технологии научно-образовательного центра. Это позволяет, с одной стороны, развивать мощности уже созданного вычислительного комплекса, а с другой — серийно изготавливать новые квантовые компьютеры, которые ориентированы на конкретные технические проекты.

— Преимущество сверхпроводниковых кубитов — в возможности выбора способов их связи друг с другом и методов реализации логических операций. При этом технология позволяет наращивать мощности компьютеров, увеличивая количество кубитов. Важно также, что производство таких устройств хорошо освоено, — прокомментировал разработку младший научный сотрудник лаборатории «Сверхпроводниковые кубиты и квантовые схемы» Российского квантового центра Илья Симмаков.

К недостаткам же сверхпроводниковых кубитов относятся дефекты, которые в них присутствуют. Они влияют на работу устройств и способны создавать ошибки. Также реализации этих решений препятствует дороговизна оборудования для достижения сверхнизких температур.

— Результаты, полученные учёными, по сути, означают, что в нашей стране создан независимый, работоспособный, пусть и небольшой, квантовый компьютер. Это даёт возможность отечественной науке и промышленности решать задачи, используя квантовые вычисления, на собственной технологической базе, что позволяет прогрессировать вне зависимости от международной обстановки, — поделился мнением профессор кафедры атомной физики, физики плазмы и микроэлектроники МГУ Николай Клёнов.

Он добавил: вероятно, уже в ближайшее время квантовые процессоры станут обязательной частью инфраструктуры любого суперкомпьютера. Это существенно расширит функционал вычислительных комплексов и обеспечит прорывы в материаловедении, ядерных технологиях, высокой точной микроэлектронике и других сферах.

Директор Физического института им. П.Н. Лебедева Николай Колачевский подчеркнул, что разработка архитектур сверхпроводниковых квантовых процессоров достаточно хрупкая и требует от разработчиков изобретательности и высокой технической культуры. Однако, по его мнению, главное достижение российских учёных не в создании «железа», а в разработке эффективных способов для проведения расчётов с применением квантовых технологий.

— В настоящее время в этой сфере не существует готовых решений, и каждая группа исследователей ищет самостоятельные пути. В частности, авторы проекта продемонстрировали возможность оптимизации вычислений квантовыми методами, разработав новаторские алгоритмы для уравнений теплопроводности и моделирования ряда сложных физических процессов, — подчеркнул эксперт.

Он добавил: в этой сфере благодаря сильной отечественной физической и математической школе российские специалисты во многом опережают зарубежных разработчиков.

Экономика и бизнес



скими пассивами, которых у лидера рынка больше, чем у других. Это даёт ему преимущество.

В Минфине «Известиям» заявили: лимиты — это не живые деньги, а возможность для банков выдать определённое количество кредитов. Никто не заставляет финансовые организации расходовать их полностью, тем более возвращать обратно, подчеркнули в ведомстве.

— Одобрение ипотеки — это процесс, который занимает один день только в рекламных проспектах банков. На деле же он может растянуться на пару недель. Поэтому смысла наращивать выдачи уже нет, — отметил финансовый эксперт Алексей Кричевский.

Если лимиты по ипотеке с господдержкой под 8% не успеют израсходовать, они просто вернуться в бюджет (хотя технически они оттуда и не уходили), отметил Алексей Кричевский. Минфин может направить освободившиеся средства, например, на увеличение лимитов по IT-ипотеке или на иные нужды, заключил эксперт.

Однако большого объёма заявок на льготную ипотеку в банках может оказаться достаточно, чтобы утилизировать значительную часть лимитов, отметил управляющий директор по валидации агентства «Эксперт РА» Юрий Беликов. По его словам, именно поэтому кредиторы искусственно замедляют выдачи, вводя ограничения.

После отмены ипотеки на новостройки под 8% застройщикам придётся стимулировать спрос, более активно предоставляя скидки и акции, добавил руководитель «Циан.Аналитика» Алексей Попов. Цены при этом существенно не упадут, поскольку большинство девелоперов строит на заёмные средства — снижение доходов будет означать у них ухудшение условий по кредитованию.

Для большинства застройщиков это негатив, но они спокойно справятся и с постльготным периодом, и с высокими ставками, считает Алексей Кричевский. За последние три-четыре года чистая прибыль большинства девелоперов выросла минимум в три раза, — сообщил эксперт.

Выдачи ипотеки после 1 июля могут сильно сократиться, отметил Юрий Беликов из «Эксперт РА». Рыночные ссуды на стандартных условиях — по 18–19% — почти недоступны для обычных людей.

Часть по чести

Рынок рассрочки могут начать регулировать до конца года

Анна Каледина

Регулирование рынка рассрочки появится до конца года, рассчитывают в Центробанке. Как сообщили «Известиям» в пресс-службе ЦБ, это соответствует поручению президента. Там добавили: необходимо выстроить защиту пользователя рассрочки на том уровне, на котором гарантированы права заемщика потребкредита. Таким образом, уверены правозащитники и юристы, неизбежна синхронизация условий этих двух услуг, в том числе появление договора для рассрочки. Кроме того, операторам придётся сообщать о покупке частями в бюро кредитных историй, чтобы учитывать этот вид в долговой нагрузке. Против выступают банки, многие из которых сами начали развивать услугу по покупке в рассрочку. Они уверены: регулирование в таком виде может положить конец рынку оплаты частями.

Банк России участвует в работе над законопроектом, регламентирующим сервис рассрочки. Согласно поручению президента, соответствующее регулирование должно быть принято до конца этого года, отмечается в ответе пресс-службы ЦБ на запрос «Известий».

Вопрос о регулировании рынка рассрочки возник два года назад, когда Центробанк предложил свой подход к защите пользователей этой услуги. Как отмечал ЦБ, в отличие от заемщиков банков и МФО, в этом случае у потребителя нет информации обо всех условиях договора, стоимости услуг и размере возможной переплаты. Также пользователь может не знать о высоких штрафах за просрочку и не сумеет воспользоваться реструктуризацией.

— Обращаем внимание, что отсутствие действующего механизма защиты прав граждан и предоставления им гарантий при приобретении товаров (работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности) с использованием рассрочки повышает риски как для пользователей, так и для финансовой системы в целом. Важно устранить арбитраж между рассрочкой и потребительским кредитованием и выстроить защиту пользователя рассрочки на том же уровне, на котором сейчас защищён заемщик, оформивший по-

требительский кредит, — указывает в ответе пресс-службы ЦБ на запрос «Известий».

Кроме того, необходимо ограничить неконтролируемый рост долговой нагрузки заемщиков, добавили там.

Дискуссии продолжаются, рассказал «Известиям» на ПМЭФ-2024 глава комитета Госдумы по финрынку Анатолий Аксаков.

— Полагаю, что осенью мы к этой теме вернёмся, — сказал он. — Допускаю, что, может быть, законопроект будет внесён в осеннюю сессию. А дальше будем работать над тем, чтобы его принять.

РАЗВИТИЕ ЭТОГО ИНСТРУМЕНТА В СЛУЧАЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МОЖЕТ ПОЗИТИВНО СКАЗАТЬСЯ НА ДОСТУПНОСТИ ФИНАНСОВЫХ УСЛУГ ДЛЯ ГРАЖДАН И НА ЭКОНОМИКЕ В ЦЕЛОМ

Однако инициатива регулятора вызвала сопротивление как банков, часть из которых сами начали развивать услугу по предоставлению рассрочки, так и операторов, которые рассматривали этот сервис как альтернативу кредитным продуктам. Именно простота этой услуги позволяет продавать товары с оплатой частями без процентов, отметили они и указывали «Известиям» на риски излишнего регулирования нового сегмента.

Интерес банков пояснили эксперты. Начиная с 2021 года, сказал адвокат КА «Юков и партнёры» Никита Суклин, с развитием онлайн-торговли посредством маркетплейсов появился ряд сервисов BNPL (Buy Now Pay Later — «покупай сейчас, плати потом»). Первым такой сервис запустил Т-Банк (на тот

момент «Тинькофф» — «Долями»). Сейчас он есть у «Яндекса» («Сплит»), Сбербанка («Плати частями»), Альфа-банка («Подели»), Совкомбанка («Халва частями»).

— Таким образом, наряду с классической схемой оплаты товара в рассрочку возникла ещё одна с участием операторов таких сервисов, зачастую аффилированных с профессиональными кредиторами. Соответственно, меняется и структура договорных связей: оплата за приобретаемые товары/услуги производится третьими лицами, и эти третьи лица приобретают права требования к покупателю, — подчеркнул юрист.

Как пояснил Никита Суклин, классический механизм оплаты товара в рассрочку предполагает участие в договорных правоотношениях только двух сторон — продавца и покупателя. Соответственно, структура связей в таком случае будет следующей: между сторонами заключается договор купли-продажи, в котором согласовываются цена товара, порядок, сроки и размеры платежей, объяснил юрист. Но важно учитывать, что в схеме появились профессиональные кредиторы.

— Предполагается, что при осуществлении покупки в рассрочку покупатель будет заключать не только договор купли-продажи, но и отдельный договор потребительского кредита (займа) с оператором сервиса рассрочки, на который будут распространяться требования, предусмотренные законодательством о потребительском кредитовании для защиты слабой стороны в договоре.

По мнению руководителя проекта Народного фронта «За права заемщиков» Евгении Лазаревой, в настоящее время нужно вводить регулирование этой сферы, находящейся, по сути, в серой зоне, чтобы обеспечить защиту прав потребителей.

Полный текст читайте на iz.ru



ипотеке, однако их темпов кредитования не хватит, чтобы успеть израсходовать выделенные средства, следует из данных «Дом.РФ». Например, Альфа-банк может выдать кредиты ещё на 20 млрд рублей, но за май оформил только на 8 млрд. У банка «Дом.РФ» остались лимиты на 31 млрд рублей, но за прошлый месяц клиенты взяли там займы только на 4,4 млрд.

Впрочем, перед закрытием программы выдачи ускорились: как писали СМИ, с 1 по 20 июня было выдано в полтора раза больше льготных кредитов, чем за аналогичный период мая.

Основным получателем лимитов по итогам перераспределения может стать именно Сбер, полагает независимый эксперт Андрей Бархота. По его словам, ипотечное кредитование на 70–90% фондируется клиент-

БАМ — СОЗВЕЗДИЕ ГЕРОЕВ



СТРОИТЕЛЬСТВО БАЙКАЛО-АМУРСКОЙ МАГИСТРАЛИ 1974–2024



rzd.ru

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ 6+

Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-25927 от 11.10.2006

ОАО «РЖД», 107174, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Басманный, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1, ОГРН 1037739877295



БАМ



Общество

«Выстрелили в батюшку, подожгли дом, а потом и церковь»

← 01 — Это был удивительный человек. Он пережил вторую чеченскую войну и благославлял наших солдат. Он был очень умным, достойным и убеждённым в вере человеком. Умел донести эту убежденность до прихожан и всех, кто приходил в церковь. Любопытно с ним запросто пообщаться, — рассказал «Известиям» житель Дербента Владимир.

По словам Валентины Котельниковой, отец Николай в последнее время уже не служил — перенёс инсульт и с трудом ходил.

Тем не менее изучение переписок в изъятых у террористов смартфонах говорит о том, что именно настоятеля храма они заранее избрали одной из основных целей своей атаки, сообщил «Известиям» источник, знакомый с ходом следствия. Также при подготовке теракта были чётко намечены и другие объекты для атаки — синагога в Дербенте и православные храмы в том же Дербенте и Махачкале.

Храм Покрова Пресвятой Богородицы стал первой целью террористов. После расправы над полицейскими, охранявшими церковь, и священником нападавшие вышли из здания и забросали бутылками с зажигательной смесью находящуюся рядом синагогу, в результате чего в ней вспыхнул пожар. Он почти полностью уничтожил здание изнутри, в огне сгорели священные свитки Торы, сообщил президент Федерации еврейских общин Александр Борода.

Примерно через полчаса после начала событий в Дербенте вторая группа террористов атаковала пост ДПС в Махачкале. Чуть позже сообщения о стрельбе начали поступать из района Махачкалы, где расположено Свято-Успенский кафедральный собор.

— Я находился на работе, когда услышал первые звуки выстрелов, — рассказал «Известиям» один из жителей города. — Я был здесь ещё до приезда сотрудников Росгвардии, интенсивности огня была очень сильной. На моих глазах привезли одного из раненых, кото-

рый, судя по всему, был из второго полка ППС. Было видно, что боевики использовали достаточно тяжёлое стрелковое вооружение. Я не видел самих боевиков, в этот момент они спрятались во дворах вдоль церкви. Но благодаря сотрудникам правоохранительных органов, которые приняли бой, людям удалось укрыться в здании церкви.

После нападений в Дагестане ввели режим контртеррористической операции (КТО), а звуки стрельбы слышались в столице республики до поздней ночи — спецназ вёл зачистку района и выбивал боевиков из их укрытий. В результате сотрудникам правоохранительных органов удалось деблокировать церковь и вывести оттуда укрывавшихся жителей.

«ЭТО БЫЛ УДИВИТЕЛЬНЫЙ ЧЕЛОВЕК. ОН ПЕРЕЖИЛ ВТОРУЮ ЧЕЧЕНСКУЮ ВОЙНУ И БЛАГОСЛАВЛЯЛ НАШИХ СОЛДАТ. ОН БЫЛ ОЧЕНЬ УМНЫМ, ДОСТОЙНЫМ И УБЕЖДЁННЫМ В ВЕРЕ ЧЕЛОВЕКОМ. УМЕЛ ДОНЕСТИ ЭТУ УБЕЖДЁННОСТЬ ДО ПРИХОЖАН»

Словники отчитались о ликвидации пятерых нападавших в Дербенте и Махачкале, а утром 24 июня Национальный антитеррористический комитет объявил о завершении КТО. В ходе операции спецоперации погибли 15 сотрудников силовых ведомств и пять гражданских лиц.

Следственный комитет возбудил уголовное дело по статьям о теракте, незаконном обороте и хищении огнестрельного оружия. В ведомстве уточнили: личности всех террористов

установлены. Трое из них оказались ближайшими родственниками — это два сына и племянник главы Сергокалинского района Дагестана Магомеда Омара. Ещё одним ликвидированным боевиком, по сообщениям СМИ, был боец ММА Гаджимурад Кагиров — он тоже родом из Сергокалинского района.

Магомеда Омара вечером 23 июня задержали, а в доме провели обыски. На следующий день президиум регионального политсовета «Единой России» принял решение исключить чиновника из партии в связи с «дискредитирующими партию действиями Омара». В тот же день глава Дагестана Сергей Меликов освободил Омара от должности главы района.

В понедельник в Национальном антитеррористическом комитете сообщили: в настоящее время в Дагестане ведётся розыск пособников боевиков. Эту же информацию подтвердил и источник «Известий», близкий к правоохранительным органам.

— Не исключено, что на свободе остались как минимум сочувствующие и те, кто был вовлечён в обеспечение теракта, в том числе снабжал террористов оружием. Исходя из переписок в изъятых у убитых террористов телефонах можно предположить, что нападение планировалось около месяца, — отметил он. — Сейчас прорабатывается вся база контактов нападавших — вплоть до того, кто и под какими их псевдонимами ставил лайки.

По словам собеседника «Известий», следователями проверяется версия, что террористическая ячейка была сосредоточена в Сергокалинском районе и концентрировалась вокруг одного небольшого молельного дома.

Целью атаки террористов стало разжигание вражды, ненависти и взаимного отчуждения, заявил 24 июня патриарх Московский и всея Руси Кирилл, выражая соболезнования родственникам и близким погибших.

— Враг не оставляет попыток разрушить межрелигиозный мир и согласие внутри нашего общества, намеренно выбирая в качестве мишеней для атак священные для верующих объекты, — сказал глава РПЦ. — Его несомненная цель — разжечь огонь вражды, заронить семена ненависти и взаимного отчуждения. Не случайно и то, что для осуществления дерзкого злодеяния выбран один из важнейших для православных верующих праздников Святой Троицы, что обличает дьявольскую сущность намерений террористов.



Полный текст читайте на iz.ru



Раненое лето

Как оказывают помощь пострадавшим от удара ВСУ по Севастополю

Сергей Крылов, Василиса Ясенева

■ СОСТОЯНИЕ СТАБИЛЬНОЕ

После ракетного удара по Севастополю за медицинской помощью обратились 153 человека, сообщил губернатор Михаил Развожаев. В больницах региона остаются 79 из них. Ещё 22, в том числе 12 детей, отправили в Москву спецрейсом МЧС. Пляжи, на которые падали обломки ракет, закрыты, там проводятся следственные действия и разминирование. Жители Крыма тем временем несут цветы и игрушки к стихийному мемориалу в память о погибших. Москва не имеет никаких сомнений относительно причастности Вашингтона к атаке на Севастополь, заявили в МИД РФ. А послу США Линн Трейси был сделан демарш «в связи с новым кровавым преступлением опекаемого и вооружённого Вашингтоном киевского режима». Как организована помощь пострадавшим от террористической атаки и какой была реакция на неё в мире — в материале «Известий».

На лечение в Москву отправили 22 пострадавших в результате удара по Севастополю, в том числе 12 детей, сообщили в МЧС. Пациенты пройдут лечение в ведущих федеральных центрах Минздрава России и больницы города Москва. Рассказали в Министерстве здравоохранения.

Всего за медпомощью обратились 153 человека. Сейчас в больницах региона находятся 79 человек, написал в своём Telegram-канале губернатор Михаил Развожаев. По его словам, 35 медиков работали всю ночь, оказывая помощь пострадавшим. Затем был проведён врачебный консилиум, на котором было принято решение о транспортировке пациентов в московские учреждения. В столице пострадавших доставил самолёт Ил-76 МЧС, оснащённый современным оборудованием, специальными медицинскими модулями, аппаратом искусственного дыхания, кардиомониторами.

В полёте пострадавших сопровождали врачи отряда «Центроспас», психологи Центра экстренной психологической помощи МЧС России и специалисты Минздрава.

Двое детей находятся в крайне тяжёлом состоянии, шестеро в реанимации, сообщила детский омбудсмен Мария Львова-Белова.

«Продолжаем помогать пострадавшим семьям. С ними общается полномочный по правам ребёнка в Севастополе Марина Песчанская, — написала детский омбудсмен в своём Telegram-канале. — Подключаемся к решению адресных проблем. Взяли на особый контроль ситуацию, в которой у мальчика погибла мама, а сестра и отец получили ранения. Папа в тяжёлом состоянии. Его госпитализируют в Москву вместе с сыном, чтобы не различать».

В больницах, подведомственных департаменту здравоохранения Москвы, из Севастополя поступят 14 пациентов, в том числе шесть детей, сообщила заммэра столицы Анастасия Ракова.



Пресс-служба МВД, Дербент

Так тому и бунт

Наказание за мятеж разделят по степени тяжести

Яна Штурма

Разные меры ответственности за участие в вооружённом мятеже могут появиться в Уголовном кодексе. Сейчас эта статья предполагает от 12 до 20 лет лишения свободы, но правительством в своих поправках предлагается дифференцировать наказание, в частности выделить отдельную ответственность за организацию мятежа. Кроме того, предлагается освободить от уголовного преследования тех, кто добровольно сообщил об этом преступлении. Опрошенные «Известиями» эксперты полагают, что поправки помогут своевременно выявлять подготовку мятежей.

Наказание за вооружённый мятеж могут разделить по степени тяжести — такие поправки в Уголовный кодекс подготовил кабинет министров. 24 июня изменения одобрила правительственная комиссия по законопроектной деятельности, рассказали источники «Известий» в кабмине.

Сейчас статья 279 УК о вооружённом мятеже не предусматривает дифференциации ответственности за организацию и активное участие. Всем, кому вменяется эта статья, грозит от 12 до 20 лет лишения свободы, рассказал «Известиям» юрист ООО «Департамент правовых услуг» Эрнест Багдасарян.

«При этом вооружённый мятеж обладает сходной с террористической и диверсионной деятельностью степенью общественной опасности, — говорится в пояснительной записке. — В то же время статьи 205 («Террористический акт») и 281 («Диверсия») УК предусматривают дифференциацию мер ответственности в зависимости от тяжести наступивших последствий».

Теперь организация вооружённого мятежа или руководство им будут наказываться лишением свободы на срок от 15 до 20 лет. За участие в вооружённом мятеже будет грозить нака-

зание в виде лишения свободы сроком от 12 до 20 лет. Если же в результате преступления умер человек, то это будет караться лишением свободы на срок от 15 до 20 лет с выплатой от 500 тыс. до 1 млн рублей штрафа или же пожизненным лишением свободы.

Некоторые участники мятежа смогут и вовсе избежать уголовной ответственности, говорится в документе. Для этого авторы поправок также предлагают внести изменения в примечание к статье УК РФ «Государственная измена».

«Дифференциация наказания давно обсуждается в профессиональном сообществе. Лидеры мятежа и простые люди заслуживают различного наказания»

«Изменение предусматривает возможность освобождения от уголовной ответственности за вооружённый мятеж, если лицо добровольно и своевременно сообщило органам власти или иным образом способствовало предотвращению дальнейшего ущерба интересам России и если в его действиях не содержится иного состава преступления», — указано в пояснительной записке.

В документе отмечается, что подобная мера позволит мотивировать участников вооружённого мятежа отказываться от совершения противоправных действий и прекратить своё участие в них. Сейчас подобная возможность предусматривается в случае совершения преступлений по статье «Шпионаж», а также «Насильственный захват власти или насильственное удержание власти».

Дифференциация наказания по статье о вооружённом мятеже давно обсуждается в профессиональном сообществе, рассказал «Известиям» на условиях анонимности эксперт в сфере антитеррористической безопасности.

— Лидеры мятежа и простые люди, безусловно, заслуживают различного наказания, в том числе с точки зрения сроков, — сказал он.

Последняя попытка вооружённого мятежа в России произошла 23 июня 2023 года. Тогда основатель ЧВК «Вагнер» Евгений Пригожин обвинил Минобороны в ударах по позициям своих подразделений. После переговоров Пригожина и президента Белоруссии Александра Лукашенко участники ЧВК вернулись в полевые лагеря, уголовное дело против них было прекращено.

По статье «Вооружённый мятеж» чаще всего обвинялись участники незаконных вооружённых формирований на Северном Кавказе. Так, в марте 2000 года по этой статье в федеральный и международный розыск были объявлены террористы Мовлади Удугов и Аслан Масхадов. Удугов до сих пор находится в розыске, а Масхадов был убит 8 марта 2005-го во время операции российских спецслужб по его задержанию в Чечне.

Эта же статья вменяется 58 участникам нападения на Нальчик в 2005-м и лидеру ингушских террористов Али Тазиеву, арестованному в 2010 году. В 2013-м он приговорён к пожизненно-лишению свободы по совокупности преступлений.



Полный текст читайте на iz.ru

В полой мере

Российские учёные первыми в мире создали особые мощные лазеры

Мария Недюк

Российские учёные первыми в мире сумели получить лазерное излучение на специальных устройствах из кварцевого стекла — полых световодах. Это позволит в тысячи раз увеличить итоговую мощность существующих приборов, работающих на оптоволоке. Эксперты называют открытие принципиально важным для науки, так как оно поможет создавать мощные и компактные установки для материаловедения, медицины, связи и так далее.

Учёные из Института общей физики им. А.М. Прохорова РАН (Москва) нашли способ генерировать лазерное излучение в полых световодах — тонких трубках из кварцевого стекла с отражающей микроструктурой. Такой подход позволяет в тысячи раз увеличить выходную мощность существующих волоконных лазеров. Кроме того, исследователи показали: полые световоды могут эффективно преобразовывать лазерное излучение из ближнего инфракрасного диапазона в средний — удобный для анализа химического состава веществ.

Как рассказали «Известиям» учёные, преодолеть ограничения могут помочь полые световоды, которые активно разрабатываются и изучаются в ведущих лабораториях мира.

Несмотря на то что их отражающая оболочка всё так же состоит из кварцевого стекла, свет в них передаётся исключительно по полой сердцевине, что значительно расширяет возможное применение этих устройств.

— Наше исследование — это первая в мире демонстрация лазерной генерации в полых световодах. Эта работа открывает новое направление, которое позволит в будущем генерировать в них лазерные импульсы такой мощности, которая в тысячи раз превос-

ходит порог разрушения в обычных широко используемых устройствах со стеклянными сердцевинами. В дальнейшем мы планируем не только существенно повысить выходную мощность созданных нами газоразрядных волоконных лазеров, но и значительно расширить набор генерируемых ими длин волн как в средней инфракрасной, так и в ультрафиолетовой части спектра, — рассказал «Известиям» руководитель проекта — старший научный сотрудник института Алексей Гладышев.

«МЫ ПЛАНИРУЕМ НЕ ТОЛЬКО СУЩЕСТВЕННО ПОВЫСИТЬ ВЫХОДНУЮ МОЩНОСТЬ СОЗДАННЫХ НАМИ ГАЗОРАЗРЯДНЫХ ВОЛОКОННЫХ ЛАЗЕРОВ, НО И ЗНАЧИТЕЛЬНО РАСШИРИТЬ НАБОР ГЕНЕРИРУЕМЫХ ИМИ ДЛИН ВОЛН»

Прорывным достижением авторов стала первая в мире генерация лазерного излучения непосредственно в полом световоде, в который не подавался свет от внешних источников. Чтобы достичь этого, его наполнили смесью инертных газов гелия и ксенона, а к концам трубки приставили зеркала, создав, таким образом, оптический резонатор.

Затем световод облучили мощными микроволновыми импульсами с частотой, которая применяется в бытовых СВЧ-печах и модулях Wi-Fi. Это приводило к закипанию газо-

вого разряда, в котором и возникало лазерное излучение.

Авторы взяли коммерчески доступный лазер, генерирующий сверхкороткие импульсы на длине волны около 1 микрометра (ближний ИК-диапазон), и пропустили это излучение через полой световод длиной 3 м, заполненный обычным и тяжёлым водородом (дейтерием).

В результате на выходе полого световода получили излучение среднего ИК-диапазона.

Как пояснили учёные, средний ИК-диапазон называют диапазоном отпечатков пальцев, поскольку по нему, как вещество поглощает эти длины волн, можно, как по этим следам, определить его химический состав. Достиженные результаты позволяют создавать эффективные и компактные лазерные источники высокой мощности, необходимые для неинвазивной биомедицинской диагностики, а также для контроля качества продуктов и фармацевтических препаратов.

— Такие лазеры могут найти разнообразное применение — от биомедицинской диагностики до литографии при создании микросхем, — подчеркнул Алексей Гладышев.

Лазерная генерация на полых волоконных световодах — принципиально важное достижение российских учёных, отметил заведующий кафедрой физики НИТУ «МИСиС» Иван Ушаков. На таких устройствах можно существенно увеличить плотность мощности лазерного излучения, что имеет важное практическое значение.



Полный текст читайте на iz.ru

Общество



Сбей первым

Какими средствами ВС РФ могут обезопасить города от воздушных налётов

Юлия Леонова,
Богдан Степовой

Самый эффективный и надёжный способ обезопасить Крымский полуостров и другие регионы России от атак с воздуха — наносить превентивные удары, работая на опережение, считают опрошенные «Известиями» эксперты. Среди методов защиты они назвали также использование зенитно-ракетного, радиоэлектронного и авиационного прикрытия, проведение разведки мест базирования ракетных комплексов и создание региональных систем ПВО. В понедельник в МИД РФ назвали несомненной причастность США к удару по Севастополю, в результате которого пострадали более 150 человек. Как российские вооружённые силы могут защитить города от ракетных обстрелов и атак дронов — в материале «Известий».

В МИД России 24 июня заявили, что причастность США к удару по Севастополю не вызывает никаких сомнений. «Вашингтон и его сателлиты создали и воспитали неонацистский режим в Киеве, активно пестуют и поддерживают своих украинских марионеток, ведут их руками войну против России и побуждают их к совершению актов международного терроризма», — говорится в сообщении.

Накануне в Минобороны России заявили: все полётные задания в ракеты АТАСМС вводятся американскими специалистами на основе собственных данных спутниковой разведки США. Поэтому ответственность за удар по мирным людям лежит на Вашингтоне, указали в ведомстве.

Все военные эксперты, опрошенные «Известиями», сошлись во мнении, что самый надёжный способ обезопасить российский города от ракетных обстрелов — работа на опережение противника. По их словам, нужно находить места базирования ракетных комплексов, хранения ракет, командные пункты и тут же их уничтожать. Также надо отслеживать маршруты передвижения этих комплексов, следить за районами, откуда идут пуски, и поразить ракеты до их запуска.

Цели и задачи противника — вывести российский ПВО из строя, а конечная — Крымский мост, рассказал «Известиям» экс-замглавкома ВВС по вопросам Объединённой системы ПВО СНГ генерал-лейтенант запаса Айтеч Бижев.

И противник будет продолжать методично наносить удары по боевым порядкам зенитно-ракетных комплексов. Руководство вооружённых сил и военно-политическое руководство этому моменту сейчас уделяют очень большое внимание. Принимаются все меры — зенитно-ракетное, радиоэлектронное и авиационное прикрытия, а также уничтожаются места, откуда ракеты запускают. Всё это в комплексе должно принести результат, — подчеркнул он.

Разведка, безусловно, ведётся, иногда тщательный анализ обстановки с помощью средств космической, воздушной разведки помогает находить пусковые установки и уничтожать их вместе с боевыми расчётами, уточнил военный эксперт Алексей Леонков.

— Но дело в том, что эти установки и даже самолёты, которые несут ракеты Storm Shadow, стараются использовать из таких зон, которые не контролируются нами. Это если мы говорим про воздушное пространство. Если мы говорим про наземные объекты, то ВСУ работают по тактике «колючая артиллерия». То есть они могут произвести запуск ракет с любой удобной точки и после поменять позицию, поэтому, чтобы их отлавливать, необходимо иметь дежурное звено наших самолётов в воздухе, чтобы они тоже реагировали на запуск, — подвёл он итог.

В Севастополе все ракеты были сбиты, одна из них сошла с траектории, и последовал самоподрыв, рассказал «Известиям» военный эксперт Владислав Шурыгин.

— Выходит, что такие ракеты надо перехватывать далеко от города, над морем, что сложно, — отметил он. — Сама проблема несколько шире, чем защита от ракетных атак. Участвующие удары становятся всё более масштабными — особенно много используется беспилотников. Нам надо принять решение и программу о создании местной ПВО. Есть МЧС, которое занимается чрезвычайными ситуациями, и в его рамках надо создавать подразделения ПВО и узлы гражданской обороны. У нас сейчас в каждом регионе есть специальный ситуационный центр, связанный с угрозами воздушных атак. Они работают только на оповещение населения. Этого мало.



Как отметил в беседе с «Известиями» доцент РЭУ имени Плеханова полковник Александр Передержев, ракеты АТАСМС наводятся с помощью американских БПЛА.

— Они находятся в нейтральных водах, поэтому если мы будем сбивать их, то Запад нам на эти действия начнёт отвечать, — отметил он. — Так что тут надо идти по пути их «ослепления», чтобы нейтрализовать. Сейчас нам нужно усилить системы радиоэлектронной борьбы и, конечно, сделать всё необходимое для того, чтобы сломать эту систему наведения.

Такое же мнение выразил и Алексей Леонков, подчеркнув, что в таких атаках целеуказание стран НАТО — космическое и воздушное — является ключевым звеном.

— Беспилотники, которые летают над акваторией Чёрного моря, определяют, где работают средства ПВО, и дальше по этим данным составляют полётное задание и тактика применения высокоточного оружия, — объяснил он.

Нужны подразделения, которые прикрывали бы основные объекты хотя бы стрелковым оружием. Для дронов больше не надо. Для этого надо привлечь бизнес.

За последний месяц участились атаки ВСУ по территории Крыма. 23 июня Украина атаковала Севастополь пятью баллистическими ракетами АТАСМС. По данным российского военного ведомства, в ходе отражения ракетной атаки дежурными силами ПВО четыре американские ракеты АТАСМС были перехвачены. Подрыв осколочной боевой части пятой американской ракеты в воздухе привёл к жертвам среди мирных жителей Севастополя. В результате четыре человека погибли, 153 пострадали.

Ранее противник также предпринимал попытки аналогичных ударов, в частности 21 июня дежурными средствами ПВО были перехвачены и уничтожены 70 БПЛА, 24 мая — три оперативно-тактические ракеты АТАСМС, а 19 мая — девять ракет и один БПЛА противника.

— С учётом характера полученных травм и состояния пациентов медицинская помощь будет оказываться в крупнейших многопрофильных стационарах, таких как НИИ имени Склифосовского, ГКБ имени Боткина, ГКБ имени Иноземцева, ГКБ имени Юдина. Дети поступят на лечение в профильный НИИ детской хирургии и травматологии, а также в детскую Филатовскую больницу, — отметила она.

В больницах, по её словам, сформированы мультидисциплинарные бригады врачей для диагностики и лечения. Для родных и сопровождающих пострадавших предусмотрены размещение в специальном городском центре. Кроме того, в Севастополе работает сводная бригада специалистов Федерального центра медицины катастроф, а также врачи учреждений, подведомственных Минздраву, департаменту здравоохранения Москвы, специалисты МЧС, сообщил Михаил Развожаев.

Оперативно прибыли в Севастополь и специалисты Ялтинского многопрофильного медицинского центра Федерального медико-биологического агентства (ФМБА). В их числе реаниматологи-анестезиологи, травматологи, нейрохирурги и психологи, бригады скорой помощи.

— Совместно с региональными медработниками специалисты агентства в полном объёме оказывали необходимую помощь, в том числе хирургическую, — рассказали в ФМБА. — В частности, проведена нейрохирургическая

операция девочке 2018 года рождения с минно-взрывным ранением черепа и мозга, её состояние стабильное.

Клинический медицинский психолог помогал пострадавшим в состоянии шока, работал с родственниками.

ПЕРЕЖИВАЛИ ВМЕСТЕ

В результате ракетной атаки 23 июня погибли четыре человека, в том числе двое детей. Понедельник, 24 июня, в Севастополе и на всём Крымском полуострове объявлен днём траура.

Пляж Учкучевка, на который упали фрагменты ракет, не работает, сообщил корреспондент «Известий». Следственные эксперименты, а также разминирование проводятся по территории всей прибрежной зоны: это и кафе, и сам пляж, и все прилегающие постройки. Поэтому всё оцеплено по периметру.

Пляжи Учкучевка и Любимовка будут закрыты до вечера вторника, 25 июня, сообщили в пресс-службе губернатора Севастополя.

На подходе к месту трагедии образовалась небольшая стихийный мемориал: крымчане несут цветы и игрушки, зажигают свечи в память о погибших детях.

В Севастополе с 23 июня и до особого распоряжения введён режим ЧС, следует из указа губернатора.

— Это нужно для того, чтобы оперативно организовать выплаты пострадавшим и семьям погибших в соответствии с федеральным законодательством, — пояснил глава региона.

Есть люди, у которых в ходе атаки пострадало имущество, были повреждены автомобили, отметил он. Заявки на компенсации принимают муниципальные комиссии. Городскую комиссию по оценке ущерба возглавляет первый заместитель губернатора Алексей Паркин. После оценки ущерба начнут выплаты компенсаций.

Люди, которые при атаке оставили на пляже свои вещи, могут обратиться в штаб в кинотеатре «Морьяк», отметил глава региона. В штабе постоянно находятся сотрудники полиции и волонтеры.

— Благодаря все севастопольские службы и ведомства, которые участвовали в ликвидации последствий атаки. Низкий поклон нашим врачам и спасателям. Спасибо сотрудникам Следственного комитета, прокуратуре, полиции, МЧС, Росгвардии, — отметил Михаил Развожаев. — Никто не остался в стороне, все объединились для помощи людям, действовали быстро и слаженно.

Он также поблагодарил севастопольцев, которые на месте трагедии помогли другим людям, и подчеркнул, что они проявили мужество и героизм.

Полный текст читайте на iz.ru



Поступательная активность

Сайты вузов переживают нашествие ботов абитуриентов

Валерия Мишина

Выпускники школ в три раза чаще, чем в прошлом году, стали использовать специальное программное обеспечение, которое позволяет им отслеживать свои позиции в конкурсе на бюджетные места в российских вузах. Об этом «Известиям» сообщили в компаниях, которые занимаются кибербезопасностью. Абитуриенты и их родители активируют ботов-парсеров, которые проверяют, на каком месте в конкурсе находится поступающий, сколько перед ним конкурентов с более высокими баллами, является ли для них именно этот вуз или направление приоритетным. Полученные данные позволяют оперативно передать документы в другие учебные учреждения. О цифровой тенденции приёмной кампании этого года — в материале «Известий».

Приёмная кампания в России стартовала 20 июня и продлится более месяца. В этом году она характеризуется гораздо более активным ис-

пользованием абитуриентами информационных технологий: они проверяют свои шансы на поступление с помощью ботов-парсеров. Это специальные программы, которые раз в несколько минут отслеживают изменения на сайтах вузов — например, у кого из подавших документы больше баллов.

За первые дни приёмной кампании доля ботового трафика на ресурсы вузов достигла 30% (остальные 70% — это люди, то есть абитуриенты и их родители), подсчитали для «Известий» в компании Servicerpipe, которая специализируется на информационной безопасности и защите онлайн-ресурсов от DDoS, ботов и целевых атак. В прошлом году за первую неделю приёмной кампании эта доля составляла лишь 10%.

В компании StormWall (поставщик услуг информационной безопасности) «Известиям» подтвердили, что количество ботов, мониторящих сайты вузов, во время приёмной кампании растёт.

— По данным нашего аналитического центра, в настоящее время бот-фон больше, чем фон легитимного (человеческого) — «Известиям» трафика, — сказал CEO и сооснователь StormWall Рамиль Хантимиров.

Сейчас на сайтах вузов выкладываются списки подавших заявления (с 2021 года указывается СНИЛС абитуриента) и их баллы, и боты могут отслеживать, куда подали или переподдали документы ребята с более высоким баллом ЕГЭ, как они изменили приоритеты в выборе того или иного направления, а также как меняется положение конкретного абитуриента.

— Делается это для того, чтобы прочесть шансы на поступление. Бот может мониторить списки как в пределах одного вуза, так и собирать информацию с различных ресурсов, — пояснил руководитель аналитического отдела Servicerpipe Антон Чемякин.

По его словам, в конце предыдущей приёмной кампании доля ботового трафика у отдельных вузов была в четыре раза выше, чем «человеческого».

Обычно парсеры используются для сбора большого количества данных, которые трудно собирать вручную, пояснил «Известиям» руководитель направления аналитических исследований Positive Technologies Ирина Зиновкина. А программа позволяет автоматически собирать и систематизировать нужную информацию с веб-страниц.

Мать одного из поступивших в прошлом году абитуриентов пояснила: постоянное отслеживание данных на сайтах вуза помогает оперативно решить, в какой вуз нести оригиналы документов, где поступление на бюджет гарантировано.

— Мы так подавали в один вуз и долго были «орлами» по сравнению с остальными, а потом перед нами сразу пришли человек 30 с более высокими баллами, в результате стало понятно, что

шансов нет, — рассказала она. — Срочно сделали целью другой вуз — там, где мой сын был шестым из 18.

Как правило, высокая активность ботов ежегодно наблюдается в середине приёмной кампании — после того, как придут результаты всех экзаменов ЕГЭ и будет подано уже много заявлений, отметил Антон Чемякин.

— Однако в 2024 году ситуация изменилась — ботовая активность наблюдалась уже в первый день приёмной кампании. На наш взгляд, это покупные боты, которые были написаны год назад (а может быть, и раньше), а сейчас были просто проданы, — рассказал он. — При этом использовать такой бот возможно лишь в ситуации, когда вуз не меняет подхода к размещению списков абитуриентов: если в 2023 году, к примеру, это был машиночитаемый формат, а с 2024 года стал PDF, то бот не сможет считать информацию.

По его словам, студенты технических вузов пишут парсеры самостоятельно, также их можно приобрести в интернете за 50–60 тыс. рублей.

Тем не менее Рамиль Хантимиров отметил, что поступающие сами могут написать такую программу.

— Это довольно легко сделать, используя известные фреймворки, — сказал он. — Такие фреймворки имитируют работу пользователя в браузере, а также имеют под собой полноценный браузер, поэтому их достаточно сложно распознать. При этом всё чаще компании стараются оградить себя от ботов и сделать так, чтобы сайтами могли пользоваться только люди.

Полный текст читайте на iz.ru



В пожаре в подмосковном Фрязино погибли восемь человек



Днём 24 июня во Фрязино загорелся пятый этаж восьмиэтажного здания. Спустя два часа площадь пожара достигла 4,5 тыс. кв. м. Полностью выгорели четыре этажа, внутри здания обрушились конструкции.

На момент возгорания в здании находились девять человек. По предварительным данным, восемь человек погибли, сообщил источник «Известий». Один из них выпал из окна восьмого этажа, спасаясь от огня, передаёт источник «Известий».

Губернатор Московской области Андрей Воробьёв сообщил: ещё один пострадавший, 34-летний мужчина, находится в реанимации в тяжёлом состоянии на ИВЛ.

Работа пожарных была осложнена высокой температурой и плотным задымлением. Все верхние этажи заволочило чёрным дымом. К тушению пожара привлекли два вертолёта Ка-32. В какой-то момент в горящем здании произошёл взрыв. Причиной, предположительно, оказался газовый баллон.

Двое пожарных обратились за помощью из-за отравления продуктами горения. Угрозы их жизни нет. По факту гибели людей возбуждено уголовное дело по ч. 3 ст. 109 УК РФ («Причинение смерти по неосторожности»).

Ранее сообщалось, что здание принадлежит НИИ «Платан», однако позднее эту информацию опровергли в «Росэлектронике».

Культура | Спорт

Муть, Учма и Синяя Борода

В Москве вручили «Золотую маску» — как изменилась главная театральная премия



Полный текст читайте на iz.ru



Зоя Игумнова

Национальная театральная премия «Золотая маска» выбрала лучших по итогам сезона 2022–2023 года. После ротации руководства она получила полную перезагрузку и обратила внимание на восток. В лидеры вырвались музыкальные театры Перми и Екатеринбург, какие перемены ждут «Золотую маску» в будущем.

Когда пост главы Союза театральных деятелей в конце 2023 года занял художник театра Олег Табаков, Владимир Машков, на его же плечи упала и «Золотая маска». Тогда народный артист сказал, что фестиваль утратил доверие государства и спонсоров и теперь перед СТД стоит задача коллегально, обсудив все проблемы, это доверие вернуть.

Национальную театральную премию и фестиваль ждало перформативное. Вслед за прежним руководством в лице главы АНО «Золотая маска» Марии Ревякиной ушла часть спонсоров. Объемы государственного финансирования заставили отказаться от гастролей спектаклей номинантов в Москве. Жюри вы-

езжало в регионы, чтобы оценить работы.

— Были сложности, но мы справляемся, — сказал Владимир Машков. — Это большое событие, премия снова в Союзе театральных деятелей. Мы нашли деньги, и со следующего года спектакли-номинанты будут привозить в Москву. В этом году наше уважаемое жюри проехало более 400 тыс. км. Посмотрели спектакли на оригинальных сценах, где они представляются.

Из новшества — день вручения «Золотой маски» стал днем открытых дверей в столичных театрах. Как заверил Машков, в следующем году зрителей будет ждать во всех театрах страны.

День награждения ознаменовался новыми традициями. Для создания праздничной атмосферы до начала церемонии вручения награды «Золотая маска» устроила карнавал на Старом Арбате. Костюмированная колонна уличных театров и молодых артистов прошла по пешеходной улице.

Стартовый акт Бульварного кольца, шествие финишировало у Театра имени Евгения Вахтангова. Получился яркий театрализованный пролог. Актеры были в костюмах из спектаклей, с декорациями, созданными



Елизавета Боярская

специально для шествия. На Арбате был микст героев из разных эпох.

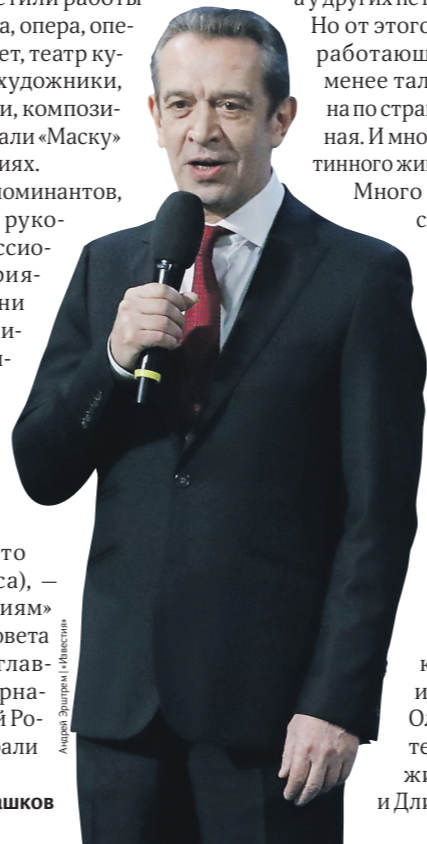
В этот же день московские театры открыли двери для всех желающих.

На торжественную церемонию объявления лауреатов премии собрались коллективы и театральные деятели со всей страны.

На конкурс было заявлено 1166 спектаклей, созданных в период с 1 августа 2022 года по 31 июля 2023-го. 115 из них вошли в лонг-лист. В итоговой программе было представлено 50 спектаклей из 40 театров. Они и претендовали на «Золотые маски».

Наградами отметили работы в категориях: драма, опера, оперетта, мюзикл, балет, театр кукол. А режиссеры, художники, актеры, драматурги, композиторы числом 184 ждали «Маску» в частных номинациях.

— Мы отбирали номинантов, в первую очередь руководствуясь профессиональными критериями — насколько они грамотны, талантливы, как они соединены в целостное театральное действие, как актерский ансамбль, сценография, драматургический материал (если это современная пьеса), — рассказал «Известиям» член экспертного совета «Золотой маски», главный редактор журнала «Сцена» Дмитрий Родионов. — Мы отобрали



Владимир Машков

максимальное количество номинантов для жюри. Им будет сложно. Есть равно талантливые спектакли — как в провинции, так и в столице. Это очень радует. А еще радует то, что в провинциальных театрах много талантливых актеров. Даже скучная, малоинтересная постановка может существовать только благодаря актерскому дарованию.

Как заметил эксперт, бэкграунд у региональных артистов очень разный. Кто-то из них окончил столичные вузы, а некоторые пришли из самодеятельности. Так же и с театрами: у одних есть государственная поддержка, а у других нет даже своего здания.

Но от этого коллективы, в них работающие, не становятся менее талантливыми. Картина по стране очень разнообразная. И много где есть искры истинного живого русского театра.

Много и посредственного, случайного.

Жюри, оценивавшее номинантов, профессиональное, но порой с диаметрально противоположными взглядами на искусство. Их диалог и аргументация дадут проскочить случайности. Тем интереснее результат их обсуждений.

Церемонию открыли клоуны из спектакля Театра Олега Табакова «Смертельный номер» — Рыжий, Белый, Черный и Длинный.

«Мы соблюдали закон и то, что можно, показывали, что нельзя — нет»

Режиссер Николай Хомерики — о драматургии в эротических сценах, проектах, которыми не гордится, и битвах с продюсерами

Валерия Чуб

Сексом на экране сегодня уже никого не удивить, а ограничения заставляют фантазию больше работать, считает режиссер Николай Хомерики. В сценах с элементами эротики, по его словам, важна драматургия. К этому он стремится в своей новой работе — сериале «Чистые» о петербургских куртизанках. О том, сложно ли найти актрису, готовую к откровенным сценам, как это влияет на гонорар, а также о будущем авторского кино и битвах с продюсерами художник рассказал в эксклюзивном интервью «Известиям».



Александр Мухоморов / Известия

Говорят, в вашем сериале 27 сцен секса. Сложной ли это было задачей для вас и для актеров?

Это не то чтобы сцены секса, где один герой взаимодействует с другим. Они скорее эротического характера. Каждая со своей драматургией, текстом. Я бы даже сказал, что это драматические сцены, в которых просто присутствуют такие элементы. Так что и снимал их как любую драматическую сцену, репетируя с актерами. Что касается самого этого аспекта, конечно, это непросто. Кто-то стеснялся. Но как только ты установил доверие с актерами, всё это становится профессиональной работой.

Это зависит от художника, от сценария, от режиссера — насколько их вкус соответствует тому, о чём вы говорите. Мы старались это сделать именно так — не пошло, а художественно. Мы работали с замечательным оператором Ваней Лебедевым, который снимал «Чебурашку», у которого прекрасный вкус, с художником-постановщиком Павлом Пархоменко, который работал почти на всех фильмах Балабанова. Вообще, весь творческий художественный коллектив трудился над тем, чтобы это было не вульгарно.

А какие у вас есть методы, чтобы актеры доверились и расслабились?

Методы у меня всю жизнь одни и те же: актеров нужно окружить любовью, вниманием, уважением, выслушивать все их предложения. Они всегда чувствуют твоё к ним отношение. Когда видят искренность, сразу включаются.

А в мировом кинематографе есть примеры, когда это, на ваш взгляд, сделано со вкусом?

Много. У Бертолуччи в «Последнем танго в Париже». Французские режиссеры делают это очень изысканно. В российском кинематографе чуть меньше. Надеюсь, станем примером.

Границы дозволенного на экране сегодня, по-вашему, изменились?

Мне кажется, сейчас другое отношение к этому. Все уже всё видели, и сексом зрителя не удивишь. Удивить можно историей, драматургией. Мне так кажется. Но мы, конечно, соблюдали закон и то, что можно, показывали, что нельзя — нет.

А сложно ли найти актрису, готовую к откровенным сценам? И отражается ли это на гонораре?

На гонорар это не влияет. Кто-то стесняется и не соглашается. А кто понял, что главное кроется в самой истории, тот согласился.

Вы говорили, что кастинг был очень сложным, а исполнительница главных ролей — Софью Смирнову и Диану Милотину — назвали чудом. В чём была сложность?

Две главные героини — очень сложные персонажи. В них должно было сойтись много разного — и красота, и характер. При этом они должны были сходиться друг с другом. Вот в этом была сложность. Мы подыскивали этот пасьянс.

Сложно ли найти актрису, готовую к откровенным сценам? И отражается ли это на гонораре?

На гонорар это не влияет. Кто-то стесняется и не соглашается. А кто понял, что главное кроется в самой истории, тот согласился.

А есть всё-таки примеры, что нельзя?

Ну что нельзя — показывать половые органы нельзя (*смеётся*). Мы их не показывали.

Полный текст читайте на iz.ru



А как сохранить стиль, чтобы не скатиться, с одной стороны, в пошлость и вульгарность, с другой — в гламур?

«Рано или поздно мы вернёмся на Олимпиаду»

Двукратная олимпийская чемпионка по фехтованию Яна Егорян — об отстранении российских спортсменов, Играх БРИКС и своих криках во время выступлений

Алексей Фомин

Любой спортсмен, у которого есть возможность поехать на Олимпиаду, должен ехать, уверена двукратная чемпионка Олимпиады-2016 в Рио-де-Жанейро Яна Егорян. В интервью «Известиям» фехтовальщица оценила свои результаты на Играх БРИКС в виде личной бронзы и командного золота, поделилась эмоциями от соревнований в Казани и выразила сожаление из-за недопуска до ближайшей Олимпиады в Париже.

Как вам Игры БРИКС в Казани?

Хорошие соревнования! Приятно, что наша четвёрка саблсток заняла весь пьедестал почёта.

Скучаете по заграничным крупным международным турнирам?

Да. И не только я скуучаю — все скучаем. Но пока как есть.

Ситуация изменится?

Рано или поздно мы туда вернёмся. Может быть, не в лице Яны Егорян, Соли Великой... Но у нас очень перспективные спортсмены. Юниорская команда реально крутая.

Как относитесь к дискуссиям о том, надо ли ехать на Олимпиаду российским спортсменам в нейтральном статусе?

Это их работа, их цели, их мечты. Любой спортсмен, у которого есть возможность поехать на Олимпиаду, должен ехать. Даже если это нейтральный статус. Мы все знаем, что этот человек наш. Я понимаю людей, которые говорят: «Как так? Отказаться от страны, отказаться от флага». Но никто не отказывается. Мы все с российскими паспортами и любим страну, в которой живём. Но есть своё внутреннее, есть своё дело, которому ты отдаёшься много лет.

Есть обида на МОК за те критерии, по которым вы, как представитель ЦСКА, изначально не имели шансов попасть на Олимпиаду?

Обижусь или не обижусь — ничего не поменяется. Нет международных соревнований — есть российские. Как видите, на Играх БРИКС накал страстей достаточно высок.

Игры БРИКС с учётом их международного статуса вызывают хотя бы часть тех эмоций, что испытывали, выступая на Олимпиаде или чемпионатах мира?

Эмоции вызывает любой турнир, на котором я выступаю. Если спорт-

смен приезжает на соревнования и у него ничего внутри не происходит, где-то не трясет его, то это всё. Со мной такого не было. Я перед соревнованиями на Играх БРИКС переживала, колени тряслись. Было приятно увидеть спортсменов из других стран, поговорить с ними хотя и на ломаном, но на каком-то английском. Посмотрели на судейство иностранное. Потому что мы внутри России постоянно пересекаемся только с нашими судьями.

Достижения Яны Егорян



Уже до деталей знаем, кто из них как судит. А у международных судей своё видение фехтования, под которое нужно подстраиваться. Я не смогла этого сделать. В полуфинале личного первенства я не понимала, как нас судят. А когда поняла, судья поменял свою линию и начал судить в обратку (*улыбается*).

Из-за этого вы так кричали после некоторых засчитанных уколов Ольги Никитиной?

Да. Но тем не менее я рада, что участвовала в этом. Да, не сумела выиграть личное золото, не смогла полностью реализоваться. Но мы выступили за Россию, а не за свои регионы, как делается это на чемпионате России и других внутренних соревнованиях. И очень рада этому.

Многих, кто впервые смотрит фехтование, шокируют ваши и других дев-

шек крики после уколов. Сравнивают даже со знаменитыми криками Марии Шараповой.

Это обычное дело для нас. Выплёсываешь эмоции, в какой-то степени пытаешься доказать свою правоту.

Пытаетесь таким образом морально возвестовать на судей?

Слушайте, я могу быть сколько угодно недовольна ими. Но в данной ситуации я не объективна. Да, мне показалось, что в конце личного полуфинала с Никитиной судья немного перевернул ситуацию, стиль судейства. Во всяком случае, решающий укол Ольги мне показался моей атакой.

Судья решил по-другому. Но я сама виновата — надо было сначала лучше фехтовать. Со счёта 3:8 сложно вытянуть такой бой. Тем более фехтуя с олимпийской чемпионкой.



Александр Федоров / «Спорт-Экспресс»