

# ИЗВЕСТИЯ

№70

(31995)

21 апреля 2026

Вторник

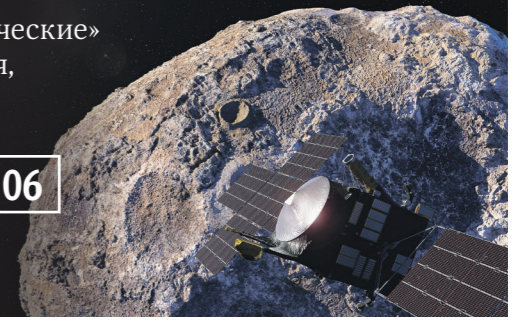
**IZ.RU**

Мультимедийный информационный центр «Известия»

## Секретные стройматериалы

В России нашли «космические» минералы — соединения, прежде встречавшиеся только в астероидах, помогут создавать взнезные станции

06



### 04 На нефтепроводе

Киев использует «Дружбу» для шантажа новых властей Венгрии

### 04 Подводные процедуры

Как российские порты защищают от диверсантов



### 05 Не берут трубки

Склады продавцов в РФ переполнены дорогами смартфонами Apple и Samsung

## Наличный помощник

Объём кеша в обращении подскочил на 240 млрд за неделю — как перебои с мобильным интернетом заставляют россиян переходить на бумажные деньги

Евгений Грачев

Объём наличных в обращении резко увеличился в начале апреля — он подскочил на 240 млрд рублей на фоне отключений мобильного интернета. На 10 апреля показатель достиг 19,85 трлн рублей, выяснили «Известия». Россияне всё чаще используют кеш как запасной способ оплаты: перебои с картами и онлайн-сервисами заставляют покупателей и бизнес держать часть денег в наличных. Как ситуация влияет на контроль над оборотом средств и планируют ли власти бороться с этим на фоне обесценивания экономики — в материале «Известий».

За первую неделю апреля объём наличных в обращении подскочил почти на четверть триллиона рублей, подсчитали для «Известий» эксперты на основе данных ЦБ.

Денежная база в узком определении за неделю с 3 по 10 апреля выросла на 240 млрд рублей, до 20,34 трлн рублей. Это рекорд с начала года, следует из данных Банка России.

Этот показатель состоит из наличных денег в обращении и обязательных резервов банков в ЦБ. На последние, по данным регулятора на 1 апреля, приходилось только 495 млрд. Причём этот показатель почти не меняется — весь март он держался на уровне 453 млрд. То есть общий объём кеша в обращении на 10 апреля составил около 19,85 трлн рублей. **05 →**



Эльдар Корнеев / Известия

В НОМЕРЕ

Требования Вашингтона могут сорвать перемирие с Тегераном 02

Какими средствами КСИР способен нанести реальный урон силам США 02

Траммп теряет союзников в Белом доме из-за Ирана 03

Почему ситуация вокруг Ормузского пролива подогревает теории заговора 03

Швейцария готова провести новый раунд переговоров по Украине 04

За первую покупку наркотиков не будут сажать 06

Зачем японский актёр решил перебраться в Россию 07

Женская сборная выступит на Кубке мира с флагом и гимном 08

Андреева и Шнайдер снова вместе на супертурнире в Мадриде 08

Остановит ли «Локомотив» чемпионский рывок «Зенита» 08

## ООПТический обман

В заповедниках по всей стране выявили незаконные стройки

Павел Вихров

В заповедниках как минимум девяти регионов России выявили факты незаконной застройки, следует из материалов общественного совета при Минприроды, с которыми ознакомились «Известия». Среди них такие известные ООПТ, как Сочинский национальный парк, «Куршская коса», «Плещеево озеро», «Берингия», «Лосиный остров». Например, в некоторых случаях под видом инфраструктуры для экологического туризма появлялись объекты, не связанные с целями и задачами ООПТ. Ущерб для экологии от таких действий может составлять десятки миллиардов рублей, отметили эксперты.

Незаконно построенные объекты выявлены в заповедниках и на охраняемых природных территориях как минимум в девяти регионах России.

В материалах общественного совета при Минприроды указано: это Краснодарский край (Сочинский нацпарк), Ярославская область («Плещеево озеро»), Калининградская область («Куршская коса»), Коми («Югд ва»), Якутия («Барайы»), Чукотка («Берингия»), Карелия (Водлозерский национальный парк), Москва и Московская область («Лосиный остров»). В зоне риска также ООПТ в Калмыкии, Ростовской области и ряде других регионов.

— К сожалению, существуют десятки примеров, когда под видом ин-

фраструктуры для экологического туризма в заповедниках, национальных и природных парках появляются объекты, не связанные с целями и задачами ООПТ, иногда речь идёт о незаконной застройке. Общественный совет при Минприроды ведёт работу по оценке реальной ситуации, — рассказал «Известиям» член совета Лев Шагаров.

**«** ПРЯМЫЕ ПОТЕРИ БЮДЖЕТА ОТ НАРУШЕНИЙ НА ЗЕМЛЯХ ООПТ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ГРОМКИМ СЛУЧАЯМ УЖЕ ИСЧИСЛЯЮТСЯ МИЛЛИАРДАМИ РУБЛЕЙ

В ближайшие месяцы результаты этой работы могут быть представлены в рамках профильной секции в научно-техническом совете Минприроды, добавил он. Как пояснил «Известиям» собеседник, знакомый с ситуацией, 10 апреля в совете уже состоялось обсуждение проблем ООПТ с участием Генпрокуратуры — среди прочего была представлена методика оценки природоохранной ценности участков, которые были выведены из состава ООПТ. Вскоре учёные смогут использовать её для создания прозрачного механизма принятия решений о целесообразности возврата участков в границы заповедников. **06 →**

## «Потери среди гражданских Ирана могут быть огромными»

Экс-офицер армии США Дэвид Хейнс — о военных планах засыпать Тегеран камнями, ошибках Израиля и кандидатах на смену Трампу

Анастасия Костина

США и Израиль могут с использованием высокоточных бомб спровоцировать оползни для разрушения Тегерана. Такие сценарии не раз обсуждались в американских военных кругах, заявил в интервью «Известиям» бывший офицер армии Соединённых Штатов, специалист по РХБЗ Дэвид Хейнс. По его мнению, Израиль мог бы решиться на создание природной ка-

тастрофы, чтобы не использовать ядерное оружие. На что может пойти коалиция в случае провала переговоров с Тегераном — в эксклюзивном интервью бывшего американского офицера «Известиям».

Вы были военным планировщиком и «неофициальным посланником» в Иране 20 лет назад. Чем конкретно вы занимались? Я учёный-биомедик. Работать с иранцами я начал после войны в Персидском

заливе, когда остался в Кувейте. Я служил в качестве армейского офицера в составе подразделения 82-й воздушно-десантной дивизии.

Моей основной обязанностью была защита от химического, ядерного и биологического оружия. Я начал исследовать хронические заболевания среди людей, подвергшихся воздействию токсичных соединений, выброшенных в результате войны. **02 →**

## Иностранное решение

РФ рекордно снизила наём мигрантов из безвизовых стран — такого сокращения не фиксировали со времён пандемии коронавируса

Ольга Анасьева

В России за первый квартал 2026-го выдали на 22% меньше документов, позволяющих иностранцам из безвизовых стран жить и работать в стране, — около 475 тыс., выяснили «Известия». Это рекордное падение за пять лет. И связано оно с расширением ограничений на работу иностранцев по патентам в регионах. Запреты коснулись такси, торговли и общественного питания. Однако компании не могут просто так отказаться от привлечения иностранных специалистов, уверены эксперты. Из каких стран приезжают работники и как сокращение их найма меняет структуру рынка труда в России — в материале «Известий». **05 →**

Почти 475 тыс. патентов выдали иностранцам за первые три месяца 2026 года, следует из статистики ЕМИСС. Такой документ необходим для людей из стран, с которыми у РФ установлен безвизовый режим, — например, Азербайджана, Таджикистана, Узбекистана. Его не нужно оформлять иностранцам с разрешением на временное проживание, видом на жительство, гражданам стран Евразийского экономического союза (в него входят Армения, Казахстан, Киргизия, Белоруссия), а также людям из других государств с удостоверением беженца или переселенца.

Для сравнения: в первом квартале прошлого года количество выданных патентов, напротив, вы-



Эльдар Корнеев / Известия

ISSN 0233-4356



ОФИЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ЦБ РОССИИ НА 21.04.2026

КИТАЙСКИЙ ЮАНЬ 11,0418 ▼ ТУРЕЦКАЯ ЛИРА 1,6817 ▼ ДИРХАМ ОАЭ 20,4866 ▼ БЕЛОРУССКИЙ РУБЛЬ 26,5471 ▼ АРМЯНСКИЙ ДРАМ 0,2018 ▼ КАЗАХСТАНСКИЙ ТЕНГЕ 0,1602 ▼ ДОЛЛАР США 75,237 ▼ ЕВРО 88,3769 ▼ ЯПОНСКАЯ ИЕНА 0,4732 ▼

## Новости

## Убеждение и наказание

Какими средствами КСИР способен нанести реальный урон силам США

Юлия Леонова

Захват американцами иранского судна не привёл к масштабной военной эскалации: Тегеран ограничился налётом беспилотников на военные корабли США. Между тем, по оценке экспертов, республика сохраняет потенциал для масштабного комбинированного удара по силам Штатов в регионе — с применением как ракет, так и беспилотных систем различного класса. Однако пока Иран избегает подобных атак, сделав ставку на экономико-ресурсов и долгосрочное давление. В том, как военные эксперты оценивают боевой потенциал Тегерана и почему масштабное столкновение сторон с применением всех видов вооружений пока остаётся гипотетическим сценарием, разбирались «Известия».

Теоретически Иран способен угрожать кораблям США с помощью комбинированных ударов: массированного запуска беспилотников для отвлечения внимания, синхронизированных залпов противокорабельных ракет (ПКР) и применения безкипажных катеров-камикадзе, считают опрошенные «Известиями» эксперты.

— Основу ударного потенциала составляют крылатые противокорабельные ракеты, — уточнил военный эксперт Дмитрий Корнев. — Базовой моделью здесь выступает снаряд «Нур» с дальностью до 120 км, а более совершенным вариантом — «Кадер», поражающий цели на дистанции до 300 км. Эти системы, опирающиеся на китайские наработки и глубоко модернизированные иранским ВПК, формируют основную эшелон доставки средств поражения.

Ключевую роль в прорыве обороны могут играть баллистические ракеты семейства «Фатех-110», получившие специализированные модификации для борьбы с морскими объектами. Так, модели «Хормуз-1» и «Хормуз-2»

системы, их реальная эффективность против современной американской корабельной ПВО вызывает вопросы. Востоковед Кирилл Семёнов отмечает, что успех удара противокорабельных ракет зависит от способности преодолеть эшелонированную оборону противника, что остаётся сложной задачей.

— Также сказывается возраст арсенала. Значительная часть ракетных систем базируется на устаревших технологиях, зачастую копирующих китайские разработки прошлых десятилетий, — пояснил эксперт. — Для поражения эскадры иранским силам необходимо кратное сокращение дистанции. При дальности полёта в 200 км реальное применение ракет по подвижным целям требует приближения к американским судам на крайне опасное расстояние, что делает подобные попытки рискованными.

Когда у Тегерана возникла реальная причина для ответа, он ограничился лишь налётом БПЛА. Центральное командование ВС США ранее сообщило о перехвате контейнеровоза Touka, опубликовав кадры операции в социальных сетях. Согласно данным сервиса MarineTraffic, судно длиной 294 метра следовало из малайзийского порта Кланг в иранский Бендер-Аббас, однако его маршрут был прерван американским эсминцем USS Spruance.

Агентство Tasnim передало, что иранские силы атаковали корабли США с помощью дронов. Официальный представитель МИД Ирана Исмаил Багаи назвал действия Вашингтона нападением и нарушением режима прекращения огня, а вооружённые силы пообещали принять ответные меры в связи с «пиратством» со стороны американских военных.

Военные аналитики отмечают: применение беспилотников в подобных условиях служит скорее демонстрацией возможностей, чем попыткой нанести решающий ущерб.

## Между первой и второй

Требования Вашингтона угрожают срывом перемирия с Тегераном — до его окончания

Альберт Калашян

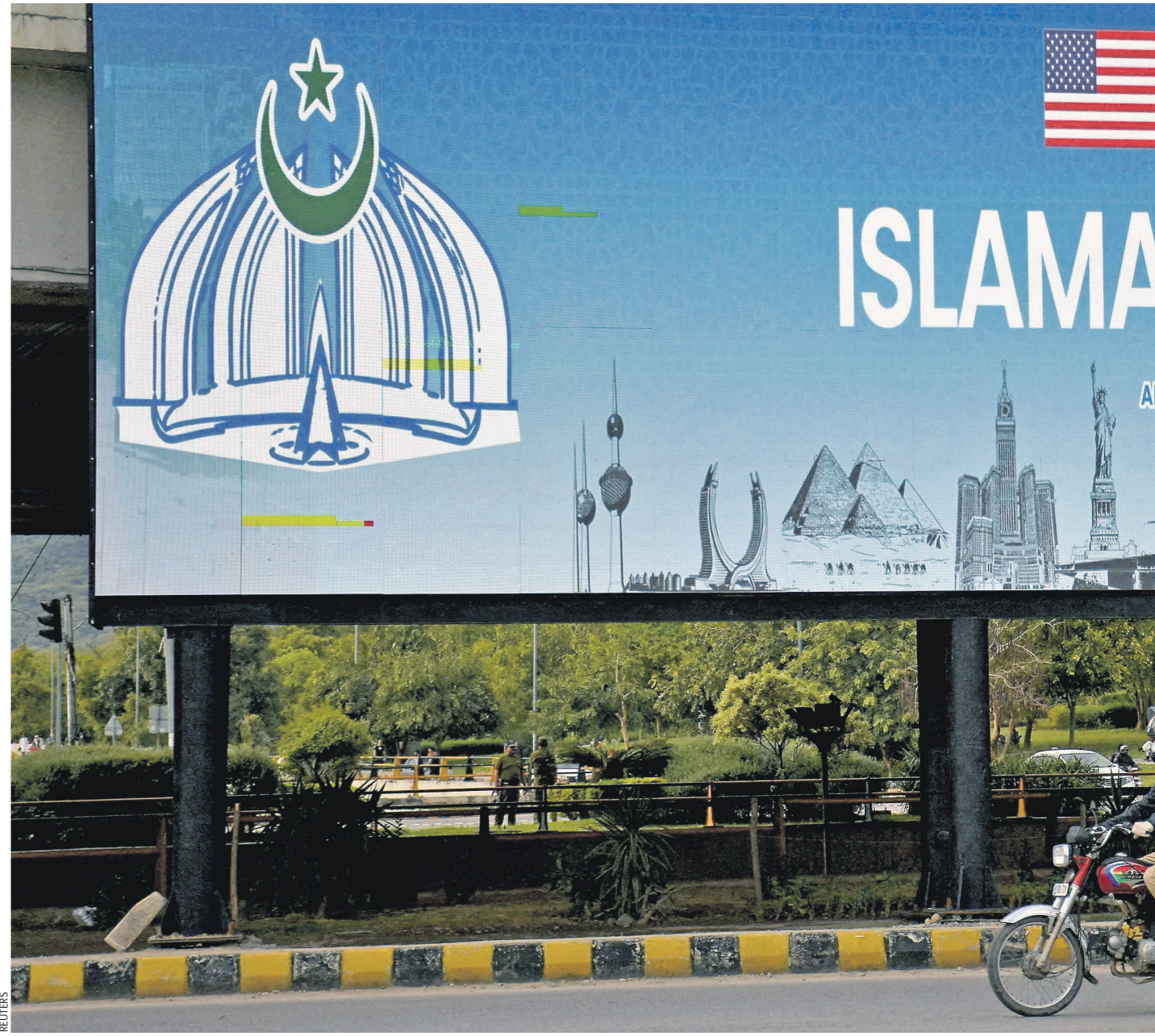
Переговоры США и Ирана в Исламабаде оказались под угрозой срыва. Тегеран поставил под сомнение участие во втором раунде консультаций, указывая на чрезмерные требования Вашингтона и отсутствие доверия. Несмотря на это, США продолжают демонстрировать формальную «готовность к сделке», параллельно усиливая давление. Ситуация дополнительно обострилась после захвата американскими силами иранского судна, что в Тегеране рассматривают как нарушение перемирия. А его срок истекает. По мнению опрошенных «Известиями» экспертов, ключевыми препятствиями остаются принципиальные разногласия, прежде всего из-за нежелания США учитывать интересы Ирана в вопросах ядерной программы и региональной политики.

Переговорный процесс между США и Ираном стремительно деградирует: второй раунд консультаций в Исламабаде оказался под вопросом после того, как американские военные атаковали торговое судно под иранским флагом и захватили его. В республике это расценили как прямое нарушение режима прекращения огня.

Тегеран категорически отказывается идти на условия, выдвинутые Вашингтоном для возобновления переговоров. Американская сторона настаивает на требованиях, которые фактически подразумевают капитуляцию исламской республики, — от полного снятия контроля над Ормузским проливом до отказа от обогащения урана. «Иран не признаёт никаких ультиматумов, касающихся сферы защиты своих национальных интересов», — заявил официальный представитель МИДа страны Эсмаил Багаи.

Срок действия перемирия истекает уже 22 апреля, и перспективы его продления выглядят крайне неопределёнными. Президент США Дональд Трамп фактически признал, что временное соглашение могут не продлить. При этом он продолжает заявлять о готовности к заключению сделки и утверждает, что стороны якобы настроены на серьёзный диалог.

По словам американского лидера, делегация США возглавляет вице-президент Джей Ди Вэнс. В состав группы также включены спецпосланник Стив Уиткофф и Джаред Кушнер. Трамп под-



## Комбинированный удар КСИР по кораблю ВМС США



« ДЛ Я ПОРАЖЕНИЯ ЭСКАДРЫ ИРАНКИМИ СИЛАМИ НЕОБХОДИМО КРАТНОЕ СОКРАЩЕНИЕ ДИСТАНЦИИ. ПРИ ДАЛЬНОСТИ ПОЛЁТА 200 КМ РЕАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ РАКЕТ ПО ПОДВИЖНЫМ ЦЕЛЯМ ТРЕБУЕТ ПРИБЛИЖЕНИЯ К АМЕРИКАНСКИМ СУДАМ НА КРАЙНЕ ОПАСНОЕ РАСТОЯНИЕ

оснащены радиолокационными головками самонаведения, что позволяет им наводиться на источники излучения цели. Ракета «Халидж-е Фарс» с дальностью до 300 км использует оптико-электронную инфракрасную систему наведения, обеспечивающую поражение движущихся судов.

Использование дронов-камикадзе типа «Шахед-136» в качестве главного средства поражения выглядит сомнительным. Эти БПЛА несут сравнительно небольшую боевую часть и обладают невысокой точностью. В условиях современной корабельной ПВО, где требуются высокая плотность огня и способность к преодолению многоэшелонированной защиты, применение одних лишь беспилотников малоэффективно.

— Если рассматривать сценарий реального противостояния, успех атаки зависит не от количества простых БПЛА, а от масштабного применения линейки баллистических и крылатых ракет, способных реализовывать разные принципы наведения, — подытожил Дмитрий Корнев.

На практике для нанесения масштабного удара существует ряд ограничений, главное из которых — технологическое отставание. Несмотря на наличие у Ирана различных типов вооружений, включая гиперзвуковые

— С точки зрения планирования операций атака на современные корабли ВМС США силами одних лишь БПЛА не имеет рациональных шансов на успех, — подчеркнул в разговоре с «Известиями» эксперт Дмитрий Корнев. — Дроны — сравнительно медленные цели с ограниченной массой боевой части. Американские эскадры располагают мощными средствами защиты, включая ракетные комплексы большой дальности и артиллерийские системы ближнего боя, способные эффективно отражать подобные угрозы.

Эксперт добавил, что, если бы стратегической целью Тегерана было максимально возможное огневое поражение противника, тактика выглядела бы иначе. Отказ от применения полного арсенала показывает, что приоритетом остаётся сохранение пространства для дипломатических манёвров.

Вадим Козюлин рассматривает сдержанность Тегерана как выверенную геополитическую стратегию. Эксперт выделил три ключевых фактора «тактики тишины».

Первый — экономия ресурсов. Противостояние — игра на истощение. Вашингтон вынужден нести колоссальные расходы на поддержание присутствия в регионе, тогда как Иран действует экономнее, сохраняя силы для долгосрочного давления без пересечения «красной линии», способной спровоцировать масштабный ответ.

— Второй — информационное управление. Участники конфликта, вероятно, дозируют сведения об ущербе, чтобы избежать внутриполитических кризисов. Общественное мнение в США может потребовать жёстких мер в случае демонстрации уязвимости флота, поэтому обе стороны заинтересованы в том, чтобы инциденты выглядели управляемыми, — отметил он.

Третий — стратегический риск. Любая значительная урон американской инфраструктуре неизбежно приведёт к превентивным ударам. Тегеран предпочитает поддерживать «тлеющий» конфликт, который позволяет оказывать влияние на регион, не допуская прямого столкновения, к которому страна пока не готова.

## «Потери среди гражданских Ирана могут быть огромными»

« 01 На этой почве со мной связались исследователи из Ирана и пригласили меня при поддержке иранского правительства в организацию «Джанбазан» — иранский эквивалент министерства по делам ветеранов США.

В результате работа моей исследовательской группы дала огромный объём ценной информации и снизила нагрузку на иранскую систему здравоохранения. Наша команда сделала всё возможное, чтобы минимизировать враждебность, существующую между США и Ираном с 1979 года. Мы не наивны, но наши программы служили своего рода мостом между американцами и иранцами, которого не существовало ни на одной другой площадке.

К сожалению, нам не удалось снизить уровень этой враждебности настолько, чтобы избежать того кошмара, в котором мы находимся сейчас. Я лично не понимаю, почему мы напали на иранцев. Эта война — трагедия, способная начать третью мировую и разрушающая мировую экономику. Я трижды голосовал за Дональда Трампа, но я не голосовал за это. Как и многие американские консерваторы, я считал себя приверженцем движения MAGA, и мы не голосовали за такую войну. Я нахожусь в абсолютном ужасе от мысли, что некоторые из стратегий, которые обсуждались в том числе при мне, будут использованы для победы над иранцами.

Вы имеете в виду, что США или Израиль могут применить ядерное оружие, химическое или биологическое?

Конечно, широко распространены опасения, что Израиль использует свой ядерный арсенал для достижения быстрого военного «мата». Тем не менее, хотя израильтяне и безжалостны, они не самоуверены и осознают, что ответное применение ОМУ против их нации — как бы жутко это ни звучало — способно обернуться новым холокостом.

Я категорически заявляю: никто не собирается использовать ни ядерное, ни химическое оружие. Если бы израильтяне его использовали, Иран бы, может, это и «проглотил», если у них действительно нет ядерного оружия, но другие страны этого не потерпят. Израильтяне это знают, они не сумасшедшие.

черкнул, что переговорная повестка сведена к единственному вопросу — недопущению получения Ираном ядерного оружия.

Однако в Тегеране демонстрируют прямо противоположный настрой. МИД страны заявил, что решение о проведении нового раунда переговоров не принято, а намерения США не воспринимаются как свидетельство реальной готовности к компромиссу. Он также подчеркнул, что Иран не обсуждает свою ядерную программу с Вашингтоном и не намерен реа-

гировать на ультиматумы или искусственные сроки.

Нынешний кризис вокруг переговоров США и Ирана носит системный характер и не может быть урегулирован без устранения фундаментальных противоречий, считает эксперт по международным отношениям Хади Исса Далул. В основе конфликта лежит совокупность факторов, которые в Тегеране рассматриваются как грубые нарушения международного права, включая удары по ядерной инфраструктуре и решения, принятые в обход механизмов

Совета Безопасности ООН, рассказал «Известиям» эксперт.

Он подчеркнул, что без правовой оценки этих действий и их возможного рассмотрения в международных судебных инстанциях обсуждение технических аспектов, таких как обогащение урана или параметры новых соглашений, теряет смысл.

Серьёзные разногласия сохраняются по нескольким вопросам — прежде всего по теме обогащения урана и контроля над Ормузским проливом. Американская сторона утверждает,



« Я ТРИЖДЫ ГОЛОСОВАЛ ЗА ТРАМПА. ПОТОМУ ЧТО ОН ПОЗИЦИОНИРОВАЛ СЕБЯ КАК ПРОТИВНИК ВОЙНЫ. НО Я НЕ ГОЛОСОВАЛ ЗА НАПАДЕНИЕ НА ИРАН. ЭТО БЕЗУМИЕ, И МНОГИЕ АМЕРИКАНЦЫ СЧИТАЮТ ТАК ЖЕ

Вынудить Израиль использовать иные методы борьбы может успешное преодоление Ираном ПРО «Железный купол» и «Праца Давида». Они используют тактику, при которой тысячи относительно недорогих дальнебойных ударных средств, включая БПЛА и ракеты, одновременно сходятся на намеченной цели. В итоге соотношение затрат и израсходованных боеприпасов идёт на руку Ирану по мере истощения дорогостоящих перехватчиков, таких как Arrow и Patriot, — особенно когда огонь ведётся по ложным целям, в создании которых иранские инженеры очень преуспели.

К чему тогда могут прибегнуть США и Израиль в этой войне?

Трамп обещал иранцам «смерть, огонь и ярость», а в июне 2025 года советовал жителям Тегерана эвакуироваться из города. С моей точки зрения, это может быть военной риторикой. Возможно, он блефует, но если нет, то как город может быть разрушен? Превращение Тегерана в подобие Дрездена, Хи-

росимы и Нагасаки выглядело бы ужасно. Более осуществимой другой жуткий сценарий, с которым я знаком лично.

Я лично выразил глубокую благодарность за возможность вынести в публичное поле спекулятивный, но основанный на доказательствах обзор особенно ужасающей стратегии, которая может быть использована для нанесения быстрого и решительного поражения Ирану в продолжающемся конфликте.

Я слышал от многих геологов, горных инженеров и смежных специалистов предположения о том, что истощение грунтовых вод приводит к проседанию почвы под северным Тегераном, где сосредоточена критически важная инфраструктура для управления всей страной, включая связь, водоснабжение и электроэнергию.

Ускорить этот процесс можно с помощью нескольких точно размещённых бомб JDM (бетонобойные или противобункерные бомбы), которые вызвали бы оползни. Для этого необходимо спланировать расчёты, аналогичные тем, что используются для предупреждения спуска снежных лавин с помощью взрывчатки в качестве меры безопасности. Я лично принимал участие в подобных операциях, будучи сотрудником Службы национальных парков США. Это хорошо отработанная технология.

Уязвимость Тегерана и многих других городов к оползням заключается в том, что они строились у подножия гор на нестабильных осадочных отложениях. Эта почва — колышучий — пред-

ставляет собой рыхлую смесь из грунта и камней, которая может прийти в движение от землетрясений или сильных дождей. Правильно размещённые удары, можно вызвать сход пласта.

И каковы будут последствия?

Цель — стереть часть города, находящуюся под отложениями колышучей. Её легко увидеть ночью по освещённой дороге-серпантину. Если она придёт в движение, то сметёт путь шириной в несколько сотен метров и длиной в несколько километров. «Привлекательность» сценария с геологией заключается в том, что он позволяет достичь окончательной победы, засыпав центр Тегерана сотнями метров камней и гравия. Это запечатает входы в подземные объекты и электроэнергию.

Ускорить этот процесс можно с помощью нескольких точно размещённых бомб JDM (бетонобойные или противобункерные бомбы), которые вызвали бы оползни. Для этого необходимо спланировать расчёты, аналогичные тем, что используются для предупреждения спуска снежных лавин с помощью взрывчатки в качестве меры безопасности. Я лично принимал участие в подобных операциях, будучи сотрудником Службы национальных парков США. Это хорошо отработанная технология.

Уязвимость Тегерана и многих других городов к оползням заключается в том, что они строились у подножия гор на нестабильных осадочных отложениях. Эта почва — колышучий — пред-



Число жертв агрессии США и Израиля против Ирана уже превысило 3300 человек

# Новости

ОСТАЛСЯ ОДИН ДЕНЬ



Второй раунд консультаций в Исламабаде (на фото) оказался под вопросом после захвата американцами торгового судна под иранским флагом

что Тегеран якобы готов передать запасы высокообогащённого урана, однако иранские власти это категорически опровергают. В МИДе республики подчёркивают, что вопрос вывоза урана за пределы страны не обсуждался ни на одном этапе переговоров и не входит в повестку.

Иракский аналитик Сафа аль-Асам сказал «Ивестиям», что Иран в нынешних условиях не готов обсуждать предложения США, поскольку они предпола-

гают значительные уступки в вопросах национальной безопасности и суверенитета. По его словам, требования Вашингтона, включая снижение контроля над Ормузским проливом, воспринимаются в Тегеране как чрезмерные и не соответствующие принципу равноправного диалога.

— Недавняя атака на иранское судно в Оманском заливе серьёзно подрывает уровень доверия между сторонами и осложняет перспективы переговорно-

го процесса. В то же время Тегеран не закрывает дверь для дипломатии и сохраняет готовность к конструктивному диалогу. Однако это потребует большой гибкости от Вашингтона, — отметил в беседе с «Ивестиями» специалист.

Фактически складывается ситуация, при которой Иран регулярно опровергает заявления США, что лишь усиливает взаимное недоверие. Эта тенденция проявляется и в вопросе Ормузского пролива: если ранее Трамп говорил о достигнутой договорённости по его открытию, то уже на следующий день иранская сторона объявила о продолжении действия ограничений.

Несмотря на растущее напряжение, обе стороны объективно заинтересованы в деэскалации. Для Ирана сохраняется риск дальнейших военных ударов, тогда как США осознают угрозу глобальной экономике из-за возможной длительной блокировки ключевого транспортного маршрута. Хади Исса Далул указывает на изменение подхода американцев, который, по его мнению, сводится к попытке локализовать конфликт и минимизировать риски для интересов Штатов в регионе. Речь идёт о стремлении не допустить ударов по военным базам США, инфраструктуре в Персидском заливе и союзным государствам, при этом дистанцируясь от возможной дальнейшей эскалации.

Однако на практике стороны остаются далеки от компромисса. Среди нерешённых вопросов — не только ядерная программа, но и санкции, свобода судоходства, региональная политика Ирана. В обычных условиях согласование столь сложного комплекса тем заняло бы годы, как это было при заключении ядерной сделки 2015-го.

Всё это указывает на риск новой эскалации. В Вашингтоне, судя по заявлениям, рассчитывают на быстрый эффект давления, включая экономические меры и блокаду. Однако опыт показывает: подобная стратегия недооценивает устойчивость иранской стороны.

В случае дальнейшего обострения Тегеран может прибегнуть и к асимметричным мерам — от ударов по энергетической инфраструктуре в регионе до активизации союзных группировок, что способно существенно повлиять на глобальную энергетическую ситуацию. Даже без этих шагов продолжающаяся блокировка Ормузского пролива уже оказывает нарастающее давление на мировые рынки.

МНЕНИЕ

## Дипломатия на бирже



Алексей Вагин

Политолог

Реалии современной медиасреды привели к любопытному парадоксу: даже дипломатия, которая прежде велась за закрытыми дверями и в тайной переписке, теперь разворачивается в социальных сетях на глазах у всего мира. Казалось бы, такая открытость должна добавлять ясности, но на деле она лишь сильнее запутывает внешнего наблюдателя и подталкивает его к самым примитивным конспирологическим выводам. История вокруг Ормуза это продемонстрировала особенно наглядно.

Глава МИД Ирана Аббас Арачки 17 апреля сообщил в социальной сети X, что проход для коммерческих судов через пролив открыт. Затем Трамп в Truth Social поддержал этот сигнал, заявив, что Ормуз открыт для бизнеса. Рынок отреагировал мгновенно: Reuters писало, что нефть Brent по итогам дня подешевела более чем на 9%, а WTI — более чем на 11%. И одновременно выросло: за несколько минут до заявления Арачки на рынке была сделана крупная ставка на падение цены нефти — продажа 7990 фьючерсных контрактов Brent на \$760 млн.

Уже одного этого совпадения было достаточно, чтобы в публичном поле заговорили о возможном сливе информации или даже о сговоре. Однако дальше ситуация стала ещё более странной. В субботу КСИР вернулся к прежнему жёсткому режиму контроля над Ормузским проливом и дал понять, что без снятия американской блокады говорить о полноценной нормализации прохода нельзя. А некоторые СМИ, включая The Wall Street Journal, заговорили о расколе между руководством КСИР и частью правительства Ирана по поводу возможного перемирия.

Такая рваная последовательность событий делает нынешнюю

историю особенно подозрительной в глазах «свидетелей договорнячка» и конспирологов. Если бы речь шла о классической дипломатии старого образца — со сдержанными брифингами, согласованными коммюнике и понятной процедурой, пространство для подозрений было бы уже. Но в современном мире всё выглядит иначе: политики общаются не только с общественностью, но и между собой через соцсети, используя эмоциональные фразы и расплывчатые формулировки, а порой меняя позицию на противоположную в течение суток. В такой среде сама форма коммуникации начинает работать на недоверие.

Особую остроту этой истории придаёт то, что нынешний эпизод не уникален. Reuters ранее писало о серии похожих случаев вокруг американских решений по Ирану. 23 марта была зафиксирована крупная ставка на падение нефти на \$500 млн незадолго до поста Трампа о переносе удара по иранской энергетической инфраструк-

ПОДОЗРЕНИЯ РАСТУТ. И ЭТО ПОДРЫВАЕТ УВЕРЕННОСТЬ МИЛЛИОНОВ ЛЮДЕЙ В ТОМ, ЧТО ПОЛИТИКИ НА ЗАПАДЕ ОТСТАИВАЮТ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНТЕРЕСЫ, А НЕ ПЫТАЮТСЯ БАНАЛЬНО ЗАРАБОТАТЬ НА ИСКУССТВЕННОМ СОЗДАНИИ КРИЗИСОВ

туре. 7 апреля трейдеры поставили \$950 млн на снижение нефтяных цен перед объявлением о двухнедельном прекращении огня. И уже за этим последовал нынешний ормузский эпизод с ещё одной крупной ставкой на падение котировок. В совокупности это создаёт пугающий повторяющийся паттерн, который порождает неприятные вопросы.

Ситуацией немедленно воспользовались и противники Трампа внутри США. Группа сенаторов от демократов заявила: повторяющиеся подозрительные сделки во круг заявлений администрации США по Ирану требуют проверки

на предмет использования существенной непубличной информации. А отдельные конгрессмены потребовали расследовать, не использовали ли федеральные чиновники доступ к закрытым сведениям для извлечения финансовой выгоды. Комиссия по торговле товарными фьючерсами сообщила, что уже изучает как минимум часть этих эпизодов.

Всё это сопровождается комментариями самых цитируемых мировых СМИ. The Guardian заявила более чем о \$1 млрд «идеально вовремя» сделанных ставок на фоне войны с Ираном, а Axios называл происходящее эпидемией подозрительной торговли. Теперь речь уже не просто о нестабильности в условиях ближневосточного кризиса, а о системном подозрении, что кто-то может зарабатывать на политических сигналах раньше, чем они становятся общим достоянием. И если официальные лица и мировые медиа говорят об инсайдерской торговле, то в глазах многочисленных интернет-инфлюенсеров это выглядит едва ли не как заговор — развязывание войны с единственной целью заработать на бирже.

Конечно, сегодня нет публичных доказательств того, что Трамп или кто-то из его окружения, не говоря уже о правительственных кругах в Тегеране, лично участвовал в какой-либо схеме или сознательно передавал инсайдерскую информацию игрокам рынка. Однако подозрения растут, что подрывает уверенность миллионов людей в том, что политики на Западе отстаивают национальные интересы, а не пытаются банально заработать на искусственном создании кризисов.

И всё же самое интересное лежит не в плоскости возможного заговора. Важнее — как изменилась сама ткань международной политики. Дипломатия в XXI веке всё чаще ведётся не через формализованную коммуникацию и обязательные соглашения, утверждающие порядок на международной арене, а через мгновенные цифровые сигналы, которые создают только хаос. Один способ качнуть нефтяной рынок, второй — частично дезавуировать первый, а третий — окончательно запутать и инвесторов, и публику. В результате шатается не только цена барреля. Шатается сама уверенность в том, что за мировыми решениями по-прежнему стоят институты, а не медийная импровизация в интересах узкой группы лиц.

## Близкий вдруг

Трамп теряет союзников из-за агрессии на Ближнем Востоке и скандальных заявлений

Анастасия Костина, Максим Базанов

Дональд Трамп рискует лишиться поддержки своего ближайшего окружения из-за войны с Ираном и скандальных заявлений. В администрации постепенно формируется лагерь, который может возглавить вице-президент США Джей Ди Вэнс, считают американские эксперты. А перепалка с Папой Римским сулит Трампу потерю важного католического электората, который представляет в том числе Вэнс. Раскол на руку демократам, скорее всего, они вернут себе палату представителей и могут победить на президентских выборах в 2028 году даже со «сбитым лётчиком» Камалой Харрис. Что происходит в администрации Трампа — в материале «Ивестий».

Хаос, который посеял Дональд Трамп на Ближнем Востоке, не мог не отразиться на позициях 45-го и 47-го президента США как среди простых американцев, так и среди его команды. Даже учитывая все спорные решения республиканца с начала его второго пришествия в Белый дом, война с Ираном обещает самые негативные последствия. Конечно, большинство членов нынешней администрации его поддержали, по крайней мере на словах, — если создание мирового кризиса без консультаций с Конгрессом и можно считать стандартной практикой для Трампа, то без одобрения ключевых министров это было бы невыполнимо чисто технически.

— В кабине состоит из соглашателей — людей, говорящих только «да». Я сомневаюсь, что у кого-то из них есть возражения: они фанатичные приверженцы идеи американской исключительности. Но, даже если бы у них были сомнения, они бы их не озвучили, так как это привело бы к потере должности, в лучшем случае к отстранению от дел, и нанесло бы ущерб их будущим политическим перспективам, — сказал «Ивестиям» ветеран Ирака и экс-капитан Корпуса морской пехоты США Мэтью Хо, успевший поработать также в Госдепе и Пентагоне.

Однако это отнюдь не говорит о реальном согласии в стане высокопоставленных республиканцев. Как наперевью утверждают ведущие американские

СМИ, один из самых ярких противников происходящего на Ближнем Востоке — вице-президент США Джей Ди Вэнс. К слову, с начала конфликта второе лицо Соединённых Штатов практически исчезло из инфополя, несмотря на любовь Вэнса к провокационным выступлениям. Чего только стоят его едкая речь в Мюнхене в прошлом году или

Рейтинг Дональда Трампа сейчас находится на минимуме всего второго срока — 37%. Основная причина падения — усталость американского народа от кризисов

звонок Трампу в прямом эфире на митинге в поддержку в итоге проигравшего Орбана.

— Вэнс, как утверждается, был против войны с самого начала. Другие люди из ближайшего окружения Трампа могут подтолкнуть его к её прекращению, если она не будет вести к победе и повлечёт за собой всё большие полити-

ческие издержки. Директор нацразведки Тулси Габбард, как сообщается, также была против, хотя и не выражала открытого несогласия, — рассказала «Ивестиям» главный редактор политического журнала Covert Action Джереми Кузмаров.

Любопытно, что Габбард почти сразу открыто заявила о несопадении целей США и Израиля в войне против Ирана, развевая иллюзию сплочённого наступления. А потенциальный импичмент Хэгсета ещё больше подрывает политическую легитимность Трампа, поскольку он был очень близок к нему и остаётся одним из главных помощников, подержнул экстрел.

Хэгсет недавно отметил в новостной повестке не только перспективой отставки, но и небольшим медийным конфузом. 15 апреля на богослужении в Пентагоне министр обороны (или войны) прочитал молитву, к которой якобы прибегал экипаж миссии «Сэнди-1» — той самой поисковой операции в Иране по спасению двух сбитых американских лётчиков, которая породила сомнения в способности Штатов вообще продолжать войну. По словам Хэгсета, это отрывок из книги пророка Иезекииля, глава 25, стих 17. Однако, как заметила пресса, основная часть молитвы в точ-

ности повторяла перефразированный оттуда монолог персонажа Сэмюэла Л. Джексона из «Криминального чтива».

Справедливости ради, американские политики действительно часто используют цитаты из фильмов, чтобы вызвать эмоциональный отклик у аудитории — многие киношные фразы стали частью культурного кода американцев. Однако время Хэгсета выбрал не самое удачное. Ведь параллельно обсуждается очередная выходка Дональда Трампа, который на этот раз покусился буквально на святое, оскорбив Папу Римского.

Неделю назад президент США назвал Льва XIV «слабым в борьбе с преступностью и ужасным для внешней политики», а также чересчур либеральным, «потакующим левым радикалам» в ответ на критику его антииранской политики. Наконец, Трамп заявил, что понтифик стал первым американцем во главе Католической церкви исключительно благодаря ему, не говоря уже о провокационных ИИ-изображениях, где лидер США предстаёт в образе Иисуса.

«Я опубликовал это и подумал, что это я в образе врача», — пояснил президент, затем удалив пост. Стоит отметить, что самый высокопоставленный католик в администрации Трампа — Джей Ди Вэнс, напомнил профессор международных отношений и аффилированный профессор истории в Американском университете Филип Бреннер.

— Я думаю, что нападки Трампа на Папу Римского вызвали раскол между ним и некоторыми его сторонниками, а также членами его администрации. Однако я не думаю, что Вэнс или Рубио отвернутся от него, если они не увидят, что его положение безнадежно и у них появится возможность захватить власть или получить огромный политический капитал в преддверии следующих выборов, — считает Джереми Кузмаров.

как реалистичная альтернатива применению ЮО или продолжительным массированным бомбардировкам. Есть планировщики, как среди нас, так и, вероятно, среди израильтян, которые рассматривают этот сценарий. Моё взаимодействие с высокопоставленными офицерами США, а также представителями ВС арабских, европейских стран и даже России было достаточно широким, чтобы я всерьёз опасался, что в отчаянии люди в израильских и, возможно, американских военных кругах могут предпринять решительные действия.

Идиоты в Пентагоне предсказывают, что, убив высшего лидера, они одержат победу. Али Хаменеи не был другим американцем, но он был умеренным в своих взглядах. В частности, он выступал за фетву против ядерного оружия. Его целью не было военное завоевание. Но мы его убили. Это абсолютное безумие. Тому, кто отдал приказ убить его, будь то израильтянин или американец, место в Гааге.

Поддерживаете ли вы сейчас связь со своими иранскими коллегами? Что они думают о ситуации на Ближнем Востоке?

Сейчас я поддерживаю контакт только с парой бывших коллег. Они были важными правительственными чиновниками во время моих визитов в Иран. Я обсуждал с ними некоторые свои опасения. С одним из них я только что потерял связь, и я немного беспокоюсь за него, как и за многих моих иранских друзей. Не дай бог, США или Израиль предпримут военные действия, которые убьют множество иранцев.

Я глубоко разделён внутри из-за этого конфликта. По происхождению я еврей. Мой дед, профессор Гораций Каллен, был одним из основателей современного Государства Израиль. Я учился там в старшей школе. В Израиле у меня есть семья и друзья, но у меня также есть лучшие друзья в Иране и арабских странах.

Мой главный научный соавтор — доктор Фадия Махмуд из Кувейтского университета — набожная мусульманка. Как и я, она настроена пропалестински. Я считаю чудовищным то, что Израиль делает сейчас, но я не антисемит. Я одновременно и ярый сторонник палестинцев, и сторонник Израиля, и я в ужасе от этого конфликта.

Очевидно, что в ужасе от происходящего могут быть и в администрации Трампа. Кто больше всего выступает против действий США на Ближнем Востоке?

Скажу это без тени сомнения — Тулси Габбард. Формально она со всем этим соглашается, но она фантастическая женщина. Габбард — подполковник армейского резерва, и у неё есть та самая пронзительность и готовность быть белой вороной, идти против течения. Не думаю, что на это способен хоть какой-то другой американский политик. Она очень мудрая, у неё глубокий аналитический склад ума. На посту директора нацразведки она сменила мою дальнюю родственницу Аврил Хейнс, которая занимала эту должность при Джо Байдене.

Я верю, что она выдвинет свою кандидатуру на президентских выборах и победит, потому что пользуется широкой поддержкой как среди демократов, так и среди республиканцев. Она даже может обойти Вэнса — им я тоже восхищаюсь. Я верю, что у неё есть потенциал изменить текущий курс, которому мы следуем, и, возможно, положить конец этой войне. И я очень надеюсь, что Дональд Трамп прислушается к ней и к людям из её окружения. Однако её систематически демонизируют неоконны — абсолютно ненормальные люди вроде Линдси Грэма (внесён в список террористов и экстремистов Росфинмониторинга) и этого идиота Кена О'Кифа (активист, бывший морской пехотинец США и ветеран войны в Персидском заливе. — «Ивестия»). Из-за этого ей трудно набрать необходимый политический вес.

То, как изменилось мышление нашего правительства, эти безрассудные зарубежные авантюры... Меня пугает, что влияние получили глубоко больные люди. Они обрели огромное влияние внутри правительства США, и, к сожалению, Тулси Габбард в Америке воспринимают как «одиночку-ковбоя», её отодвигают на второй план.

Полный текст читайте на iz.ru



Несмотря на разногласия с Трампом, вице-президент Вэнс едва ли покинет своего патрона, по крайней мере до начала президентской гонки

Полный текст читайте на iz.ru



## Новости

## На нефтепроводе

Киев использует «Дружбу» для шантажа новых властей Венгрии

Кирилл Фенин

Власти Украины препятствуют инспекции нефтепровода «Дружба», поскольку он не нуждается в восстановлении, заявил «Известиям» вице-спикер парламента Словакии Тибор Гашпар. Руководство Венгрии сообщило, что Киев готов восстановить прокачку нефти в обмен на одобрение европейского кредита в €90 млрд. Однако этот шаг возмущил будущего премьера страны: Петер Мадьяр посоветовал Украине не заниматься шантажом. Эксперты считают, что Киев будет использовать все инструменты, для того чтобы добиться финансирования от ЕС. Однако в Европе растёт недовольство такой политикой — в Болгарии на выборах победила партия экс-президента Румена Радева, который выступает против военных поставок ВСУ.

Украина не допустит экспертов к нефтепроводу «Дружба», чтобы скрыть, что он находится в рабочем состоянии, заявил «Известиям» вице-спикер парламента Словакии Тибор Гашпар.

По моему мнению, нет необходимости что-либо восстанавливать, поскольку речь идёт о произвольной остановке поставок нефти по нефтепроводу «Дружба» со стороны Украины, — сказал представитель правящей партии Smer.

По словам Гашпара, Словакия привлекает к обсуждению проблемы своих партнёров, чтобы добиться стабильных и безопасных поставок энергоресурсов.

— Уже состоялась совместная встреча с чешской стороной по во-

просу взаимной помощи в поставках нефти, — подчеркнул политик.

Поклоняющий свой пост премьер Венгрии Виктор Орбан ранее заявил, что Украина готова немедленно возобновить поставки нефти из России по трубопроводу «Дружба» при условии, что Венгрия снимет вето на кредит в €90 млрд. Однако венгерский лидер ответил, что перестанет блокировать финансирование только после того, как его страна получит нефть. Киев ещё в январе остановил прокачку по этому трубопроводу якобы из-за повреждения.

Лидер победившей на недавних парламентских выборах партии «Тиса» Петер Мадьяр ранее тоже сообщил, что перезапуск нефтепровода ожидается на неделе с 20 по 27 апреля. Политик 20 апреля призвал Зеленского возобновить поставки нефти в Венгрию и не заниматься шантажом.

К слову, 17–18 апреля высокопоставленная делегация Еврокомиссии посетила Будапешт для переговоров с будущим премьером Венгрии, который должен вступить в должность к 10 мая. Глава евродипломатии Кая Каллас сообщила, что надеется достичь консенсуса по новому финансированию Украины и 20-му пакету санкций против РФ как раз в период с 20 по 27 апреля.

— Вопрос «Дружбы» для Зеленского — это прежде всего инструмент для получения кредита из ЕС, и его одобрение приведёт к полноценному запуску нефтепровода. Вряд ли стоит ожидать каких-то антивенгерских выпадов после выделения средств, — сказал «Известиям» ведущий науч-

ный сотрудник Института Европы РАН Михаил Ведерников.

Для будущего правительства Венгрии восстановление поставок нефти из РФ — тоже первоочередная задача. В конце января в Будапеште заявляли, что запасов топлива хватит примерно на 90 дней, поэтому сейчас их количество сократилось примерно до 30 дней. Имеется альтернативный маршрут через Хорватию, но нефть в таком случае обойдётся значительно дороже.

**Запасов нефти в Венгрии — на 30 дней. Имеется альтернативный маршрут через Хорватию, но топливо в таком случае обойдётся заметно дороже**

По мнению Ведерникова, Петер Мадьяр вряд ли начнёт диалог с Украиной посредством давления и угроз, поскольку арсенал для прессинга на Киев сильно ограничен и последний находится в позиции сильного. Ранее Виктор Орбан уже остановил поставки топлива на Украину, а также транзит транзит военных грузов. Однако Киев продолжает последовательно переносить срок возобновления работы «Дружбы».

Попытки добиться экспертной оценки тоже закончились неудачей — Владимир Зеленский отказался пустить к трубе даже главу ЕК Урсулу фон дер Ляйен. Премьеры Венгрии и Словакии демонстрировали спутниковые снимки, доказывающие, что нефтепровод находится в рабочем состоянии.

Михаил Ведерников подчеркнул: Киев оказывает сильное воздействие на своих европейских партнёров и ранее уже заставлял их идти на невыгодные для ЕС шаги. Например, несмотря на протесты европейских фермеров, Брюссель неоднократно продлевал режим либерализации торговли для Украины.

Однако сейчас ситуация для Евросоюза осложняется энергетическим кризисом из-за конфликта на Ближнем Востоке. По данным Bloomberg, планы ЕС запретить поставки нефти из России с 2027 года могут быть отложены. Поэтому союз вынужден требовать от Киева вернуть постав-

ки нефти по «Дружбе», тем более что общественное мнение в Европе постепенно отворачивается от Украины.

В Болгарии парламентские выборы завершились оглушительной победой коалиции «Прогрессивная Болгария» под руководством экс-президента Румена Радева с 44,5% голосов. Впервые с 1997 года балканская республика получит однопартийное правительство без необходимости формировать коалицию. С 2021-го Болгария пережила семь избирательных кампаний.

Будущий премьер Радев после голосования сообщил о намерении выстраивать уважительные и равноправные отношения с Россией. Будучи президентом, он неоднократно накладывал вето на решения о передаче Украине бронетехники и зенитных комплексов, хотя парламент эти вето преодолевал. Наконец, политик считает, что Украине лучше оставаться нейтральным государством.

— Он попытается что-то сделать. Возможно, Румен Радев сможет добиться смягчения каких-то санкций. Однако Болгария — беднейшая страна Евросоюза, поэтому свою невозможность добиться больших результатов Радев будет камуфлировать большим количеством приятных нам слов, — заявил «Известиям» доцент Финансового университета Вадим Трухачёв.

По его словам, болгарские избиратели выступили против попытки вывести их в авангард русофобской политики, которую предприняла партия «Продолжаем перемены — Демократическая Болгария». На протяжении последних лет она была главной политической силой в стране, выступавшей за максимально активную военную помощь Украине. По итогам выборов партия набрала 12,6% голосов.

К февралю 2026 года Болгария направила Украине уже 13 пакетов помощи. Состав большинства из них засекречен, однако официально известно, что речь шла в том числе о бронетранспортёрах, переносных ЗРК и зенитных ракетах различных типов.



Водолазы обследуют каждое приходящее в российский порт судно

## Подводные процедуры

Как российские порты защищают от диверсантов

Богдан Степовой

С июля 2025 года был проведён подводный осмотр почти 8 тыс. гражданских судов, зашедших в российские морские порты из-за границы, выяснили «Известия». Водолазы проверяют подводную часть корпусов на наличие подводных мин и подозрительных предметов. В работе активно принимают участие водолазы не только Минобороны РФ, Росгвардии и других силовых структур, но и частных компаний. О том, как осматривают суда, с какими проблемами сталкиваются водолазы и какие инциденты случаются во время работы, — в материале «Известий».

Осмотр подводной части судов, пришедших из-за границы, начался в июле 2025 года после выхода указа президента № 502, а 25 ноября было принято постановление российского правительства, касающееся алгоритма проведения подобных работ.

— Кабинет регламентировал порядок проверок в развитие президентского указа. Утверждены правила согласования разрешения на заход следующих из иностранных портов судов в морские порты Российской Федерации с должностным лицом органа Федеральной службы безопасности, а также правила проведения осмотра подводной части таких судов, — заявил ранее помощник президента РФ, председатель Морской коллегии Николай Патрушев.

Он подчеркнул: особое внимание уделяется судам, прибывающим из недружественных стран или следовавшим через их территориальные воды.

С 21 июля 2025 года было осмотрено 7983 гражданских судна, зашедших в российские морские порты из-за границы. Больше всего судов обследовали в портах Балтийского моря — 4185. Затем идут гавани Азовского моря — 1473 и Приморского края — 856 осмотров. В черноморских портах обследовали 744 судна. Такие цифры сообщил заместитель руководителя Федерального агентства морского и речного транспорта Константин Анисимов со ссылкой на администрацию морских портов на конференции «Актуальные проблемы и особенности применения законодательства при проведении осмотров подводной части судов, прибывающих в морские порты РФ».

Решение об осмотрах связано с тем, что в течение 2025 года в российских гаванях регистрировались инциденты, несущие признаки внешнего вмешательства, отмечалось на конференции.

Одна из таких ситуаций сложилась в Усть-Луге, где в феврале прошлого года после трёх взрывов в машинном отделении начал тонуть танкер Koala, а в июне произошла утечка аммиака на судне Eco Wizard. Официальной причиной произошедшего на танкерах названа не была. А уголовное дело было возбуждено по ч. 1 ст. 263 УК РФ («Нарушение правил безопасности движения и эксплуатации морского транспорта»).

При инциденте на Koala, сообщил источник портала 78.ru, в качестве причины взрыва рассматривалась версия «внешнего воздействия». На кадрах, оказавшихся в распоряжении канала, видно, что место повреждения имеет рваную форму, а части искорёженного металла обращены внутрь машинного отделения, что говорит о том, что эпицентр взрыва был снаружи корпуса.

Это далеко не единичные инциденты. Специалист ООО «Новороссийский подводно-технический отряд» Роман Айвазов рассказал «Известиям», что в конце прошлого года водолазы обнаружили на одном из судов, следовавшем из-за границы, подозрительный люк. Болты, которыми он фиксировался к корпусу, были чистыми, хотя всё днище было в наростах. Документов о проведении соответствующего ремонта у капитана корабля не было. Участники конференции рассказывали «Известиям», что аналогичные инциденты были и в других морских гаванях.

— В таких местах можно прятать взрывчатку, — отметил Роман Айвазов. По итогам проверки удалось выяснить, что судно, прибывшее в Новороссийск из Стамбула, перед этим заходило на Украину. В итоге было принято решение не пускать его в российский порт, отметил он.

Осмотром подводной части приходящих из-за рубежа судов на предмет взрывных устройств и подозрительных предметов сейчас занимается не только флот Минбороны РФ, Росгвардии, но и частные компании. Многие из них активно задействуют телеуправляемые подводные аппараты.

Представители таких компаний, опрошенные «Известиями», говорят, что существующее законодательство имеет пробелы и требует совершенствования.

В частности, специалист АО «Сетевая компания» Роман Викторов рассказал «Известиям», что не хватает чёткого механизма, который бы обеспечил повышение квалификации водолазов частных компаний.

— В основном в них работают гражданские специалисты, — рассказал он. — Им необходимо пройти обучение в военных в инженерно-сапёрной области, чтобы разбираться в диверсионных минах, знать места на судах, которые чаще всего используются для их закладки.

Также необходим регламент действий водолазов, экипажей судов и портовых служб при обнаружении взрывоопасного или подозрительного предмета, отметил он.

Полный текст читайте на iz.ru



## Нефтепровод «Дружба»



## Встречный вопрос

Швейцария готова провести очередной раунд переговоров по Украине

Кирилл Фенин

Власти Швейцарии могут оперативно организовать новые переговоры по украинскому урегулированию, заявил «Известиям» глава МИДа страны Иньяцио Кассис. По его словам, конфедерация готова не только предоставить площадку, но и сопроводить дискуссии между Москвой и Киевом. Последняя на данный момент встреча прошла 17–18 февраля в Женеве в формате РФ — США — Украина, до этого стороны дважды встречались в ОАЭ. Накануне о возможности организовать переговоры Москвы и Киева сообщил глава МИД Турции Хакан Фидан. Эксперты полагают, что больше всего РФ подходит Стамбул. Однако в ближайшее время ожидать новых встреч по Украине не стоит, поскольку всё внимание США занимают Иран и Куба, Киев не выполняет требования Москвы по выводу войск из Донбасса, а РФ пока не видит смысла встречаться с представителями Украины в двустороннем формате.

Швейцария готова принять следующий раунд переговоров по урегулированию конфликта на Украине, заявил «Известиям» министр иностранных дел

конфедерации Иньяцио Кассис. Причём Берн может не только предоставить площадку, но и участвовать в процессе урегулирования.

— Мы очень горды тем, что принимаем себя трёхсторонние встречи в феврале, и мы остаёмся в распоряжении обеих сторон, чтобы продолжать всесторонне содействовать мирному урегулированию. Но решать должны Россия и Украина. Мы каждый день готовы принять их и сделать всё, что в наших силах. Не только в плане предоставления площадки, но и по существу вопросов, чтобы сопроводить и поддерживать дискуссии, но только если стороны этого захотят, — подчеркнул дипломат.

Именно в Женеве 17–18 февраля состоялась последняя на данный момент встреча в формате РФ — США — Украина. Однако Швейцария тогда только предоставила площадку, но сама в переговорах не участвовала. То есть Берн теперь заинтересован и в том, чтобы стать участником обсуждений при желании Москвы и Киева.

До этого, в январе и феврале, стороны провели два раунда переговоров в столице ОАЭ Абу-Даби. При этом после

переговоров в Швейцарии в феврале появилась информация о том, что Москва настаивает на возвращении переговоров в ОАЭ. Основная причина: РФ не рассматривает Швейцарию как нейтрального игрока, который может выступить в роли посредника на переговорах, пояснил «Известиям» доцент кафедры политической теории МГИМО МИД России Иван Лошкарёв.

Однако сценарий с проведением следующего раунда переговоров в ОАЭ теперь тоже стал маловероятен из-за конфликта вокруг Ирана. Поэтому активизировались власти Турции — ещё одной страны, где проходили обсуждения украинской тематики. По словам главы МИДа республики Хакана Фидана, Анкара готова организовать переговоры России и Украины как по техническим вопросам, так и на высшем уровне.

Москва не считает тему возобновления переговоров по украинскому урегулированию приоритетной, однако позитивно относится к возможности их проведения в Турции, заявил министр иностранных дел России Сергей Лавров во время выступления на Анталейском дипломатическом форуме.

— Турция по-прежнему выглядит наиболее подходящим местом для возобновления российско-украинских переговоров, учитывая, что сегодня проводить их в монархиях Персидского залива стало небезопасно. Сама Анкара представляет в определённой степени надёжным посредником, поскольку она поддерживает рабочие каналы как с Киевом, так и с Москвой, — отметил в беседе с «Известиями» аналитик Центра средиземноморских исследований НИУ ВШЭ Тигран Мелоян.



Переговоры между РФ и Украиной при посредничестве США прошли в Швейцарии 18 февраля 2026 года (на фото — глава российской группы Владимир Мединский)

президента России Владимир Мединский. Однако сейчас возобновление прямых переговоров с Киевом не рассматривается без участия США, заявил ранее «Известиям» в МИД РФ американское участие важно для того, чтобы потенциальные договорённости были приняты всем коллективным Западом.

В Абу-Даби встречи как раз проходили в трёхстороннем формате с участием представителей США, российской группы возглавлял начальник Главного управления Генерального штаба адмирал Игорь Костюков. В Женеве главой делегации РФ вновь стал Владимир Мединский, в неё вошли 20 человек, включая Игоря Костюкова.

Россия и Украина пока смогли добиться прогресса только в гуманитарной сфере: стороны обмениваются пленными и телами погибших. Буквально 9 апреля Россия передала 1 тыс. тел погибших солдат ВСУ, Киев — 41 телу военнослужащего РФ.

Полный текст читайте на iz.ru



# Иностранное решение

Россия рекордно снизила наём мигрантов из безвизовых стран — такого сокращения не фиксировали со времён пандемии коронавируса

← 01 Их оформили на 10,5% больше, чем за аналогичный период 2024-го, — 606,1 тыс. Нынешнее падение оказалось самым значительным с пандемийного 2021-го. Как подсчитали «Известия», наибольшее число патентных мигрантов работают в Центральном федеральном округе — свыше 258 тыс. человек. Также в топ-3 вошли Северо-Западный федеральный округ (чуть более 60 тыс.) и Приволжский федеральный округ (39,1 тыс.). Среди регионов отдельно вперёд вырвались Москва (146,1 тыс.), Московская область (почти 84 тыс.), Санкт-Петербург и Ленинградская область (51,7 тыс.).

Патентная система исторически закрывает потребности в отраслях с высокой долей ручного, сезонного и территориально распределённого труда, отметил председатель комитета «Опоры России» по развитию национального рынка труда и мониторингу миграционных процессов Сергей Нуждин. По его словам, сфера строительства остаётся лидером — в ней работают свыше трети всех патентных иностранцев. Среди них — разнорабочие, отделочники, каменщики, специалисты по монтажу. Однако даже при высоком спросе доля мигрантов в строительстве редко превышает 13–15% от общего числа занятых в этой сфере.

Также иностранцы из безвизовых стран часто работают в сферах ЖКХ и благоустройства. Дворники, слесари, занимающиеся озеленением сотрудников составляют около 15–18% от всех приезжих с патентами. Сельское хозяйство с ярко выраженной сезонностью стабильно удерживает ещё 12–15%. Также мигранты заняты в логистике (грузчики, курьеры, водители), розничной торговле и сфере услуг.

«Известия» обратились в МВД с вопросом, в чём причины снижения выданных патентов в этом году.

Снижение количества оформленных и выданных патентов было ожидаемо, отметил главный сотрудник центра «Институт социального анализа и прогнозирования» ИПЭИ Президентской академии Юлия Флоринская. Рост в прошлом году был связан с тем, что до сентября можно было легализоваться мигрантам, которые находились в России даже с нарушением сроков пребывания: это и вызвало подъём количества оформленных патентов, пояснила она. И как только мера перестала работать — снижение.

Кроме того, падение в этом году связано с введёнными запретами и ограничениями на использование труда



Эльдар Муртазин / Иллюстрация

мигрантов в отдельных видах деятельности (такси, доставка, розничная торговля, пассажирские перевозки), подчеркнула доцент базовой кафедры ТПП РФ «Управление человеческими ресурсами» РЭУ им. Г.В. Плеханова Фаридат Мирзабалаева.

Многие регионы ввели такие ограничения в 2026-м. Например, в Новосибирской области они коснулись розничной торговли, пассажирского

Подмосковье и Санкт-Петербург аккмулируют более 60% патентных работников, тогда как Дальний Восток и северные территории сталкиваются с хроническим дефицитом, который не компенсируется ни зарплатами надбавками, ни социальными пакетами, добавил Сергей Нуждин.

Сами иностранцы из безвизовых стран тоже стали меньше интересоваться работой в РФ. Ослабление привлекательности заработка в нашей стране связано в том числе с курсом рубля и его большой волатильностью. Для мигранта важен не только номинальный доход, но и то, сколько он стоит в долларах или в валюте страны, куда он отправляет переводы семье, пояснил аналитик Freedom Finance Global Владимир Чернов. Если рубль слабее, а внутри России при этом сохраняется высокая инфляция, реальная привлекательность работы снижается, добавил он.

Сокращение выданных патентов прежде всего может привести к нехватке работников в тех сферах, где нужен массовый персонал, отметил Владимир Чернов. Местами дефицит кадров уже фиксируется, говорит Сергей Нуждин. Например, в строительстве нехватка сотрудников оценивается в 30%, и она усугубляется тем, что патентные работники, получив мобильность, часто переходят в более гибкие сегменты — доставку, такси, сервис, полагает эксперт. Кроме того, на ситуацию давит региональный аспект, ведь Москва,

**475 тыс. патентов выдали иностранцам за первые три месяца года**

и грузового транспорта, социальных столовых и кафе-терев (в учебных заведениях и больницах), дошкольного образования и спортивной деятельности. А в Приморском крае мигрантам запретили работать в 88 отраслях экономики. Среди них — медицина, образование, производство химической и фармацевтической продукции, такси и туризм.

Также на уменьшение выданных патентов повлияло ужесточение налоговых требований: повышение авансовых платежей по НДС за патент сделало работу в России менее выгодной для низкоквалифицированных работников, особенно при краткосрочной занятости, отметил Сергей Нуждин из «Опоры России».

Стране нужны и иностранцы, занятые ручным трудом, и высококвалифицированные специалисты, ведь они позволяют закрыть кадровые дыры там, где не хватает россиян, уверена Ольга Гоголадзе. Образованные иностранцы с опытом, в свою очередь, помогают развивать технологии, промышленность и науку. Однако они не заменяют рабочих на стройке, в поле или в ЖКХ, добавила эксперт.

По словам Владимира Чернова, без патентных мигрантов сложнее поддерживать повседневную работу многих отраслей, а без высококвалифицированных иностранцев сложнее двигать модернизацию и технологическое развитие.

## Не берут трубки

Склады продавцов в РФ переполнены дорогими смартфонами Apple и Samsung

Валерий Кодачиков

На складах отечественных ритейлеров скопился значительный запас дорогих смартфонов Apple и Samsung, рассказали «Известиям» участники рынка. Покупатели стали экономить на электронике, и премиальные модели приходится сбывать со скидками. Чтобы продать их, розница снижает цены: с начала года iPhone 17 подешевел на 25–30%, старшие версии — на 15–20%, а устройства Samsung — на 5–17%. Цены на другую электронику и бытовую технику практически не меняются. Эксперты связывают сложившуюся ситуацию с избыточными закупками гаджетов в конце 2025-го — начале 2026 года, что привело к дисбалансу спроса и предложения на рынке.

Цены на «яблочные» смартфоны в России с начала 2026 года заметно снизились, рассказали «Известиям» представители рынка. Стоимость iPhone 17 сократилась на 25–30%, на старшие версии — на 15–20%, отметили в «М.Видео». Причём основное падение стоимости произошло за последние два месяца. Снижение по Apple Watch Series 11 достигает 30–35%, по моделям Ultra — порядка 20–30%.

Базовая модификация нового флагмана Galaxy S26 (12/256 Гб) подешевела с 89,99 тыс. рублей до 84,99 тыс. (около 5–6%), в линейке Galaxy S26+ — на 5–10%, а в сегменте старших моделей Galaxy S26 Ultra — до 10–15% в зависимости от конфигурации, рассказали в компании.

По данным компании Fplus, стоимость iPhone, а также гаджетов Samsung в зависимости от конкретной модели в среднем сократилась на 8–10% по сравнению с началом года. Это объясняется ограниченным количеством товара на старте продаж в целом, что может приводить к завышению цен, также заметно и влияние курсовых колебаний.

В Wildberries, где тоже отметили заметное снижение стоимости всей линейки iPhone, объяснили ситуацию ограниченным товаром на старте продаж, что могло привести изначально к завышению цен, а потом к снижению, а также влиянием курсовых колебаний. Сокращение же стоимости флагманских моделей Samsung объясняется желанием продавцов улучшить динамику продаж, добавили в пресс-службе маркетплейса.

За последний месяц сильнее всего подешевел Galaxy A16 5G: гаджеты этой серии упали в цене на 17%. При этом снижение цен на другие смартфоны было не столь значительным. Так, среди смартфонов Apple сильнее всего подешевел iPhone 15 Plus — на 4%. Стоимость 15 Pro снизилась на 3%, — утверждает руководитель по развитию бизнеса телеком и ИТ «Авито» Сергей Ногин.

По его прогнозу, в ближайший период цены на смартфоны и электронику сохранят текущий уровень. Модели предыдущих поколений останутся в ценовом коридоре, соответствующем рыночным ожиданиям, а интерес к актуальным флагманам будет поддерживаться за счёт стабильного потребительского активности.

Цены на iPhone за последние два месяца действительно заметно снизились, Samsung это коснулось меньше, в свою очередь, считает ведущий аналитик Mobile Research Group Эльдар Муртазин. По его словам, в конце 2025 года крупные продавцы закупили столько гаджетов, что сейчас не могут их распродать, во всяком случае по высокой стоимости. На неё влияет снижающийся курс доллара: она сокращается вслед

за укреплением рубля, объяснил эксперт.

Снижение стоимости — следствие затоваривания складов: продавцы переоценили спрос на дорогие гаджеты в условиях сокращающейся потребительской активности и теперь вынуждены продавать его со скидками, согласен гендиректор TelecomDaily Денис Кусков.

На стоимость гаджетов влияют также завершение стартового спроса, расширение предложения и активные промоакции со стороны ритейлеров, перечислили в пресс-службе «М.Видео». Кроме того, в случае сохранения курса рубля ожидается и дальнейшая плавная корректировка стоимости, прежде всего в массовых конфигурациях, считают в компании.

Цена — это многофакторная величина, которую определяют логистика, курс валюты, складские запасы и спрос, согласны в Fplus.

— После новогодних и гендерных праздников спрос охлаждает, поскольку, с одной стороны, покупательная способность граждан снижается, а с другой стороны, наступил второй квартал — традиционно низкий сезон, когда, как правило, не совершаются дорогие покупки, к числу которых относятся смартфоны iPhone и Samsung. Но предприниматели не могут сидеть с закупленным стоком, поскольку чем дольше они хранят товар на складе, тем больше ресурсов он съедает, — объяснили в компании.

**Продавцы переоценили спрос на дорогие гаджеты в условиях сокращающейся потребительской активности и теперь вынуждены продавать их со скидками**

Поэтому бизнес принимает не самое приятное, но правильное решение — освободить вложенные в товар деньги и продавать с дисконтом — в нынешних экономических условиях это, пожалуй, единственный логичный шаг, считают в Fplus. На освобожденные средства можно либо найти тот же товар, но дешевле, либо другой, на который сейчас есть спрос, указали в компании. Например, более бюджетные модели китайских производителей. Не исключено, что цены на флагманские модели A-брендов продолжат снижаться вплоть до конца июля, добавили там.

В первом квартале 2026-го резко снизился покупательский спрос на непродовольственные товары: в сегменте смартфонов продажи упали примерно на 15% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, отметила руководитель отдела продаж компании diHouse Мария Пантюхина. Российские пользователи начали экономить на дорогостоящих покупках — не только на электронике, но и, к примеру, на высокобюджетных турпоездках по России и за рубеж, указал Денис Кусков.

Покупка дорогих смартфонов сейчас не в приоритете, считает эксперт. Кроме того, топовыми моделями, например iPhone 17, многие обзавелись ещё на старте продаж. Когда на рынке происходит затоваривание, а активность и финансовые возможности покупателей снижаются, падение цен на дорогие смартфоны — логичное поведение продавцов, заключил Денис Кусков.

## Наличный помощник

← 01 — Рост денежной базы в узком определении на 240 млрд рублей действительно произошёл преимущественно за счёт наличных денег, — подтвердил старший аналитик Совкомбанка Андрей Крылов.

Денежная база почти полностью состоит из наличных, поэтому столь заметный недельный скачок связан именно с ростом оборотов кеша, а не банковских резервов, согласился аналитик Freedom Finance Global Владимир Чернов.

В целом в период с 1 по 17 апреля 2026-го из банков в оборот выпущено наличности примерно на 470 млрд рублей, подсчитал на основе данных ЦБ МВА-профессор бизнес-практики по цифровым финансам РАНХиГС Алексей Войлуков. По статистике регулятора, иногда в день это показатель может превышать 50 млрд рублей. Это говорит о высоких темпах роста наличных денег в обращении.

В целом россияне стали активнее снимать наличные ещё в начале 2026 года. Но весной спрос на них дополнительно вырос. В марте объём кеша в обращении подскочил на 300 млрд рублей, писали ранее «Известия».

Банк России уже указывал, что повышение спроса на наличность в марте могло быть связано с отключениями мобильного интернета, напомнил Владимир Чернов. В опросах регулятора граждане также отмечали, что снимают деньги в том числе на случай, если безналичная оплата окажется недоступной.

Перебои со связью фиксировались в разных регионах, включая крупные города и столицу, отметил Алексей Войлуков. В такие периоды мобильные банки и терминалы работали нестабильно, поэтому часть расчётов временно переходила в наличную форму.

При этом сам тренд начал формироваться ещё раньше, напомнил эксперт. В конце лета 2025 года банки усилили



Сергей Панюков / Иллюстрация

антифрод-контроль: больше операций начали считать подозрительными, чаще блокировались переводы и счета. Из-за этого часть граждан стали воспринимать безналичные операции как менее предсказуемые.

Тренд действительно был заметен ещё во второй половине 2025-го, согласился Андрей Крылов из Совкомбанка.

Дополнительным фактором стали изменения в налоговой нагрузке для бизнеса, добавил Алексей Войлуков. В отдельных сегментах малого предпринимательства усилился интерес к наличным расчётам — иногда с предоставлением скидок. Это также поддержало спрос на кеш со стороны потребителей.

Запас наличных позволяет снизить риски временной блокировки средств на счетах, что особенно важно для малого и среднего бизнеса, добавил директор по аналитике Инго Банка Василий Кутыня.

Отслеживать оборот наличных значительно сложнее, чем контролировать онлайн-операции, подчеркнул Алексей Войлуков. Если деньги не проходят через банковскую систему, их движение можно оценить только косвенно.

Рост доли наличных расчётов для бизнеса имеет двойственный эффект, отметил старший директор рейтингов финансовых институтов рейтинговой службы НРА Павел Жолобов. С одной стороны, это снижает издержки на эквайринг и помогает работать при сбоях, с другой — усложняет учёт и увеличивает риски претензий со стороны налоговых органов.

Увеличение объёмов наличности в обороте не означает автоматического роста теневого сектора, уточнил Владимир Чернов. Однако прозрачность операций действительно снижается, поскольку исчезает цифровой след. Власти планировали снижать использование кеша по плану обеления экономики.

Уменьшение доли наличных расчётов, по словам старшего аналитика «Риком-Траст» Валерии Поповой, возможно за счёт комплекса мер со стороны властей:

— введения лимитов на операции с наличными. Власти уже обсуждают законопроект об ограничении внесения наличных через банкоматы суммой в 1 млн рублей в месяц, о чём ранее

сообщал замминистра финансов Алексей Моисеев;

— усиления финансового мониторинга. В РФ могут ужесточить контроль над крупными наличными операциями и требовать подтверждения происхождения денег;

— ужесточения ответственности за несоблюдение правил оборота наличных;

— развития стимулов для безналичных расчётов — через расширение платёжной инфраструктуры, улучшение программ лояльности и внедрение цифрового рубля. Всё это делает такие операции более удобными и выгодными для граждан и бизнеса.

Однако введение этих мер требует осторожного подхода: чрезмерное давление может создать неудобства для добросовестных пользователей и даже привести к росту теневого сектора, подчеркнула Валерия Попова.

Несмотря на увеличение объёмов налички в обращении, говорить о возврате экономики к расчётам в кеш преждевременно, добавил Владимир Чернов. По итогам 2025 года доля безналичных платежей в розничном обороте достигла 88%. При этом объём операций с кешем, наоборот, снизился.

— На фоне перебоев связи граждане стали чаще держать наличные при себе и использовать их как резервный способ оплаты, но не как новый основной стандарт потребления, — пояснил Владимир Чернов.

Тем не менее деньги сохраняют свою роль благодаря универсальным свойствам, отметила представительница банка «Зенит» Татьяна Жукова. Они остаются ликвидным и анонимным инструментом, который особенно важен в условиях сбоев, кибератак или других кризисных ситуаций.

По оценке экспертов «Известий», на фоне обеления экономики спрос на наличные может вырасти на 2–3 трлн рублей в течение года.



Сергей Панюков / Иллюстрация

## Общество

Секретные  
стройматериалы

В России нашли «космические» минералы — соединения, прежде встречавшиеся только в астероидах, помогут создавать внеземные станции

Мария Недюк

Учёные впервые обнаружили на Земле два минерала, которые ранее считались характерными для метеоритов, упавших на поверхность нашей планеты. Находки сделаны в Норильском рудном районе на севере Красноярского края и в породах, относящихся к бассейну Мёртвого моря. Полученные результаты указывают на то, что в земной коре могут возникать условия, необходимые для образования «космических» минералов. Открытие позволит лучше понять, как формируются обогащённые железом астероиды и ядра планет. В будущем необычные материалы могут помочь в строительстве внеземных обитаемых станций и создании уникального оборудования.

Учёные из Санкт-Петербургского государственного университета, Института геологии алмаза и благородных металлов (Якутск) и Университета имени Бен-Гуриона (Израиль) впервые обнаружили два типичных для железных метеоритов бескислородных минерала — хаксонит и уацитит — в породах верхней земной коры.

Находки были сделаны в Норильском рудном районе на севере Красноярского края и в породах, относящихся к бассейну Мёртвого моря в Израиле, — в формации Хатрурим, то есть в геологических образованиях, которые также называются пятнистой зоной. Интересно, что уацитит был открыт сравнительно недавно другими российскими исследователями в железном метеорите. Он был найден летом 2016 года на территории Баунтовского эвенкийского района в Бурятии. А хаксонит (карбид железа и никеля) был обнаружен в том числе в знаменитом челябинском метеорите.

ТАКИЕ МИНЕРАЛЫ  
ОБРАЗОВАЛИСЬ  
В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ  
УСЛОВИЯХ КОСМОСА,  
НЕДОСТИЖИМЫХ НА ЗЕМЛЕ.  
ЭТО ДАЁТ НАМ ПОДСКАЗКИ  
И ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ  
НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Метеориты — это обломки астероидов и планет, достигшие поверхности какой-либо планеты. Как пояснили «Известиям» учёные, некоторые из них преимущественно состоят из сплава железа и никеля и содержат необычные для Земли бескислородные минералы, в том числе карбиды, фосфиды и нитриды. Формирование таких минералов, в которых углерод, фосфор или азот выступают в отрицательной степени окисления и связаны с металлами, нетипично для пород земной коры. Вместо них образуются содержащие кислород минералы: оксиды железа, а также карбонаты, фосфаты и нитриды.

Самородное железо было найдено на Земле ещё в XIX веке на острове Диск (Гренландия). Однако на протяжении долгого времени считалось, что в верхних оболочках нашей современной планеты нет условий, в которых могли бы формироваться его «космические» спутники, типичные для железных метеоритов. Находки таких минералов почти всегда интерпретировались как индикатор внеземного происхождения образцов.

В новой работе учёные обнаружили оба минерала в виде микроскопических вкраплений в породе в ассоциации с самородным железом. Как рассказали специалисты, хаксонит имеет вид бело-жёлтых блестящих игольчатых кристаллов, сростки с самородным железом. Именно такие структуры этот минерал формирует в железных метеоритах. Уацитит встречается в виде золотисто-жёлтых мелких зёрен среди кристаллов самородного железа, шрейдера (фосфид железа), троилита (сульфид железа) и добреелита (сульфид хрома).

Учёные проанализировали минеральную ассоциацию земного самородного железа и железных метеоритов и обнаружили её сходство. Исследователи предположили, что условия формирования самородного железа на Земле и некоторых желез-

ных метеоритов совпадают. — Интерес к минералам, из которых состоят богатые железом метеориты и астероиды, значительно возрос в последние годы в связи с запущенной космической миссией NASA «Психея».

Это программа, в рамках которой специалисты будут изучать химический и минеральный состав богатого металлом одноимённого астероида. Сейчас важно понять, какие минеральные фазы могут в нём присутствовать и какие условия нужны для их формирования, поскольку космический аппарат оснащён лишь набором приборов дистанционного зондирования, что ограничивает возможность подробно анализировать вещество Психеи, — рассказал «Известиям» доцент кафедры минералогии Института наук о Земле СПбГУ Олег Верещагин.

Ранее учёные описали новый минерал, найденный ими в породах Норильского рудного района и названный ольгафранкитом. Он состоит из никеля и германия и также был найден в метеорите Румурути, что может указывать на его присутствие и в других метеоритах.

Астероидное железо отличается высокой чистотой, и именно оно обладает большей коррозионной стойкостью, рассказал директор Центра НТИ «Цифровое материаловедение: новые материалы и вещества» МГТУ им. Н.Э. Баумана Евгений Александров. На Земле эти минералы присутствуют в слишком малом объёме, однако их исследование перспективно для последующего использования непосредственно в космосе для строительства обитаемых станций.

— Получить аналогичные минералы в лаборатории и на производстве затруднительно, поскольку для этого требуется воспроизвести процессы, происходящие в земной коре или в космосе. Однако в случае обнаружения ценных характеристик таких материалов — например, для создания уникальных инструментов (станков) или надёжных химических реакторов для агрессивных сред — следует знать условия получения таких минералов и технологические возможности их получения и переработки, — отметил эксперт.

Форма нахождения или состояния железа в данном случае интересна для астрономов и астрофизиков с точки зрения истории и процессов формирования Вселенной, уверен гендиректор компании «Спутникс», эксперт рабочей группы НТИ «Аэронет» Владислав Иваненко.

Сложно сказать о практическом применении этих исследований, рассказал «Известиям» ведущий научный сотрудник Музея землеведения МГУ Михаил Винник.

— Коллеги сделали важный шаг: они ещё раз подтвердили, что Солнечная система и Вселенная в целом сложены из одних кирпичиков, — подчеркнул специалист.

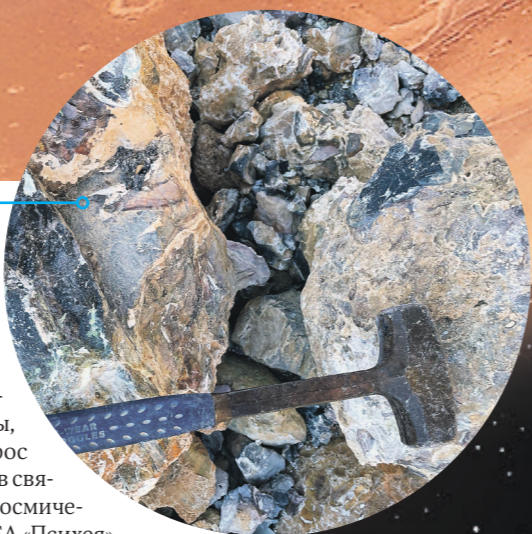
Сейчас известно около 500 минералов, обнаруженных в метеоритах, что в десятки раз меньше общего количества минеральных фаз, хорошо изученных на Земле, рассказал руководитель лаборатории Extra terra consortium УрФУ Виктор Гроховский.

— Но чем интересны космические минералы? Они образовались в экстремальных условиях космоса (температура, давление, излучение, время), которые недостижимы в земных технологиях, что даёт землянам подсказки о влиянии этих условий и процессов на материалы и возможности создания новых технологий, — рассказал учёный.

По его словам, судьба найденных на Земле минералов разная. Минерал хаксонит, карбид железа и никеля, названный в честь металлурга Ховарда Эксона, по сей день не удаётся получить в земных условиях.

— Другое соединение, нитрид ванадия, знакомо металлургам. Поскольку имеет высокую температуру плавления и износостойкость, его напыляют в вакууме на поверхность ответственных деталей. В сталях он повышает прочность и не даёт изменять структуру при воздействии температуры, — отметил учёный.

Результаты исследования, поддержанного грантом Российского научного фонда, опубликованы в Journal of Geophysical Research: Planets.



## Один раз прощается

За первую покупку наркотиков не будут сажать

Яна Штурма

Один из самых жёстких сфер в УК — наркотическую — планируют смягчить. Такой законопроект Верховного суда РФ поддержал кабмин. Если человека поймут за приобретение или хранение впервые, ему не будут назначать наказание, связанное с лишением свободы (сейчас грозит от 3 до 15 лет). Но обяжут пройти лечение от зависимости либо социальную реабилитацию. Кроме того, ВС предлагает снизить наказание и по статье о незаконном приобретении, хранении и перевозке наркотиков в крупном размере без цели сбыта — с нынешних 10–15 лет до 5–10. О том, какие оговорки сделало правительство, поддержав инициативу, и почему ВС настаивает на изменениях УК, — в материале «Известий».

Правительство, хотя и с оговорками, поддержало смягчение антинаркотического законодательства, на котором настаивает Верховный суд РФ. Речь о статьях Уголовного кодекса о приобретении и хранении наркотиков без цели сбыта, культивировании наркотических растений и подделке рецептов на наркотические вещества. В законопроекте, разработанном ВС РФ, предлагается исключить из них наказание в виде лишения свободы, если человек совершил такое преступление впервые.

Также документ содержит предложение возложить на лиц, впервые проходящих по этим статьям, обязанность пройти лечение от наркомании, а также медицинскую или социальную реабилитацию, отметил председатель правления Ассоциации юристов России Владимир Груздев.

— Правительство также не возражает против применения льготного порядка зачёта времени содержания под стражей в срок наказания к лицам, осуждённым по ч. 2 ст. 228 УК РФ (незаконное приобретение, хранение, перевозка, изготовление, переработка наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов, совершённые в крупном размере и без цели сбыта), — сказал эксперт.

Последние 20 лет изменения в законодательстве были направлены на уси-

ление ответственности за незаконный оборот наркотиков, констатировал Верховный суд в пояснительной записке. Он также отметил, что анализ судебной практики доказывает необходимость «более взвешенного подхода к избранию мер ответственности за такие деяния, если они не связаны со сбытом наркотиков».

Авторы поправок добавили, что преступления в сфере незаконного оборота запрещённых веществ зачастую совершают люди, нуждающиеся в реабилитации, то есть их заболевание является фактором, побуждающим к совершению преступления. В 2024 году за незаконные приобретение, хранение, перевозку, изготовление, переработку наркотиков без цели сбыта, то есть для личного потребления, осуждены 50,8 тыс. человек. И за такие преступления ст. 228 УК РФ предусматривает длительные сроки лишения свободы — до 15 лет.

«Предоставление таким осуждённым возможности пройти лечение от наркомании станет одним из важных средств ресоциализации личности и профилактики совершения повтор-

На 8,4% возросло в 2025 году количество преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков

ных преступлений», — считают в Верховном суде.

По статистике судебного департамента при Верховном суде, в 2019–2024 годах по наркотическим статьям были осуждены 13% от всех обвиняемых. В пояснительной записке эта доля названа значительной.

«В деятельность, связанную с незаконным оборотом наркотиков, часто вовлекаются молодые люди, в том числе несовершеннолетние, — говорится в пояснительной записке. — Из числа осуждённых в 2024 году за наркопреступления 33,8% лиц относились к возрастной группе от 18 до 29 лет, 1,8% лиц на момент совершения преступления не достигли совершеннолетия».

По данным МВД, в январе–декабре 2025 года выявлено 214,8 тыс. преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков, что на 8,4% больше, чем за аналогичный период предыду-

щего года. На 17,6% возросло количество выявленных преступлений, совершённых с целью сбыта наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов.

Законопроект ВС предлагает уменьшить и максимальные сроки наказания по ч. 2 и 3 ст. 228 УК РФ, то есть за крупный и особо крупный размер. Сейчас максимальная санкция составляет 10–15 лет лишения свободы, Верховный суд же настаивает на снижении до 5–10 лет.

«Столь суровые меры ответственности и отнесение деяния к категории особо тяжких преступлений также не востребованы в судебной практике и ограничивают возможность индивидуализации наказания с учётом конкретных обстоятельств дела и данных о личности подсудимого», — говорится в пояснительной записке.

Однако правительство не поддерживает положения, предусматривающие снижение верхних и нижних пределов санкций, добавил Владимир Груздев. В отъезд подчёркивается, что такие изменения не учитывают характера и степени общественной опасности преступлений, совершаемых в крупном и особо крупном размерах. Кроме того, они не согласуются с политикой государства по противодействию незакон-

ному обороту наркотиков.

— Кроме того, с учётом обратной силы уголовного закона реализация таких норм может повлечь пересмотр ранее вынесенных судебных решений, — отметил председатель правления АЮР.

Это, по его словам, создаёт риск освобождения значительного числа осуждённых и их повторного вовлечения в преступную среду, а также формирует условия для ухода от ответственности за возможный последующий сбыт наркотиков.

Полный текст читайте на iz.ru



## В каких регионах выявлены незаконные застройки в заповедниках



Источник: общественный совет при Минприроды

## ООПТический обман

← 01 — По всем выявленным нарушениям закона «Об особо охраняемых природных территориях» всегда проводятся проверки, выявляются виновные лица и привлекаются к ответственности, — заявили «Известиям» в Минприроды.

Министерство тесно взаимодействует с правоохранительными органами по выявлению и пресечению нарушений в заповедниках и национальных парках — любая незаконная деятельность, не только застройка, может нанести вред экосистемам, подчеркнул в ведомстве.

Незаконные постройки на территории заповедных зон появляются по разным причинам — они могут стать как незаконное оформление документов, а иногда введение граждан в заблуждение, отметил источник «Известий» в госорганах. В итоге такие вопросы оказываются на рассмотрении прокуроров и в судебных органах, владельцы участков могут грозить их изъятие, а в случае доказанных мошеннических действий — уголовная ответственность, добавил он.

Российские природно-туристические кластеры имеют огромный потенциал развития — они могут стать как фактором экономического роста, так и опорой для научных разработок и сохранения экосистем, рассказал «Известиям» директор ФГБУ «ВНИИ Эколо-

гия» Александр Закондырин. Для этого, по его словам, необходимо наладить рациональный и прозрачный подход к управлению ими, усовершенствовать российскую заповедную систему.

— В Минприроды уже системно занимаются возвращением незаконно выбывших земель из территории нацпарков. Например, начали эту работу в Краснодарском крае. 20 апреля единый научный центр Минприроды «ВНИИ Экология» запустил оценку природоохранной ценности земельных участков, потенциально пригодных для возвращения в состав Сочинского национального парка. В этом году предполагается обследование 3104 участков, — заявил Александр Закондырин.

Речь идёт о полевых работах для оценки природоохранной ценности земель, которые были выведены из состава парка за последние 30 лет.

По данным Генеральной прокуратуры РФ, в 2021 году были выявлены факты неправомерного выбытия из Сочинского национального парка около 11 тыс. земельных участков площадью порядка 5 тыс. га.

Серьёзные нарушения природоохранного законодательства не только наносят прямой ущерб экосистемам, но и блокируют реализацию стратегических инфраструктурных проектов, считает член экспертного совета ко-

митета Госдумы по защите конкуренции Дмитрий Тортев.

— Реализация инвестиций и планов по развитию внутреннего туризма будет сталкиваться с земельным хаосом, доставшимся в наследство от прошлых десятилетий. Прямые потери бюджета от нарушений на землях ООПТ по отдельным громким случаям, по данным Генпрокуратуры, уже исчисляются миллиардами рублей. Ущерб в масштабах всей страны может измеряться десятками миллиардов, — сказал он.

Косвенные потери от заморозки инфраструктурных проектов, ухода инвесторов и упущенных туристических возможностей подсчитать сложнее, но их масштаб, очевидно, на порядок выше, добавил эксперт.

Например, как сообщил «Известиям» источник в госорганах, проблемы со статусом земель в ООПТ Краснодарского края могут быть одним из факторов отсрочки работ по проекту строительства магистрали Сочи — Архыз.

Полный текст читайте на iz.ru



Культура

# «Хочу создать фильм, который высоко оценят именно в Москве»

Актёр Джунсукэ Киносита — о мечте покорить ММКФ, переезде в Россию и роли японского врача в «СМЕРШ 4»



Валерия Чуб

Дипломат Кумадзавы, который ведёт свою игру в отношениях с Россией, и японский врач, известный бесчеловечными экспериментами на людях: актёр Джунсукэ Киносита однажды оставил успешную кинокарьеру на родине, чтобы попытаться удачи в России, и не прогадал. Сейчас он снимается в масштабном российско-китайском экшене «Чёрный шёлк», премьера которого состоится в 2027 году. А 3 мая зрители РЕН ТВ увидят его в продолжении остро сюжетного военного детектива «СМЕРШ». В одной из двух новелл нового сезона сериала советским разведчикам предстоит не допустить применения нацистами биологического оружия. О том, чьей стойкостью Джунсукэ Киносита был восхищён на съёмочной площадке и что он находит прекрасным в праздновании Дня Победы, актёр рассказал в интервью «Известиям».

Расскажите о вашей роли в «СМЕРШ 4».

В новелле «Операция "Цербер"» я играю японского врача, который занимается разработкой бактериологического оружия. Мой герой пытается завладеть ценными научными данными. Ради успеха этого дела он не выбирает средств: готов даже проводить эксперименты на людях. Является ли это чрезмерным научным любопытством врача или же преданностью императору и Японии? Это я оставлю зрителю.

Работа на площадке была очень комфортной. Особенно мне запомнились съёмки с Валерием Стожориным, сыгравшим роль советского профессора-вирусолога Чижова. Мой герой пытается его, чтобы вытянуть информацию. Но даже подвергаясь истязаниям, тот

не выдаёт ни слова об исследованиях и сохраняет невероятное достоинство. Я был восхищён этой работой.

Действие переносит в годы войны. Сохранение памяти о подвиге советского народа для россиян — важная и чувствительная тема. Впереди День Победы. Вы давно живёте и работаете в России. Как вы относитесь к этой дате?

Я уже дважды снимался в произведениях о Великой Отечественной войне. Оба раза роли были крупными, поэтому меня иногда узнают, подходят и говорят: «Я вас видел». В России я каждый год так или иначе вижу праздничные во-

получил предложение поехать в Россию. Директор одного музея в Москве сказал моей сестре, которая уже на тот момент жила здесь: «Есть свободная комната, хочу сдать японцу». Она же полусмелая заявила мне: «Брат, может, снимешь и поживёшь?» А я просто сразу ответил: «Еду, бронирую комнату». Я, не колеблясь, согласился.

К чему вам здесь сложнее всего привыкнуть, а что, наоборот, близко?

В России я до сих пор не могу привыкнуть к тому, что здесь не придают большого значения процессу, а думают сразу о результате. Это хорошо отражает

« В ЯПОНИИ СФЕРА КИНОПРОИЗВОДСТВА ВО МНОГОМ ВОСПРИНИМАЕТСЯ СКОРЕЕ КАК БИЗНЕС, НЕЖЕЛИ КАК ИСКУССТВО. Я ХОРОШО ЗАРАБАТЫВАЛ, НО МНЕ ХОТЕЛОСЬ БОЛЬШЕГО — ИГРАТЬ РОЛИ ОТ СЕРДЦА, РАБОТАТЬ НАД ТВОРЧЕСКИМИ ПРОЕКТАМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ РЕЖИССЁРСКИМИ

енные парады. Уважать тех, кто рисковал жизнью ради защиты страны, — правильно и важно. Прекрасно, что в России не только празднуют Победу, но и глубоко чтят память солдат, берегут их честь.

Почему вы в своё время решили переехать из Японии в Россию?

В Японии очень быстрый темп, и сфера кинопроизводства во многом воспринимается скорее как бизнес, нежели как искусство. Я хорошо зарабатывал, но мне хотелось большего — играть роли от сердца, работать над творческими проектами, в том числе режиссёрскими.

С такими мыслями я жил какое-то время и однажды неожиданно

ваша пословица: «Всё хорошо, что хорошо кончается». В Японии всегда тщательно анализируют, почему результат именно такой, что к нему привело. Это помогает в следующий раз добиться ещё большего. У нас считают, что именно так человек развивается.

Здесь же люди чаще сосредоточены на результате, а не на процессе, поэтому нередко повторяют одни и те же ошибки. Однако у русских широкая и спокойная душа, которая позволяет прощать такие промахи. Если бы удалось соединить наши сильные стороны — японцев и русских, — то, мне кажется, это бы стало самой мощной комбинацией в мире.

А если говорить об актёрской школе — чем отличается русская от японской?

В российских театральных вузах продуманные программы. Кроме того, существует отлаженная система театров, которые принимают выпускников. Всё это накапливалось веками, оттачивалось, становилось одновременно универсальным и современным. В Японии такой системной преемственности нет.

Каких персонажей вам здесь чаще всего предлагают?

В России несколько раз исполнял роли врачей, разрабатывающих бактериологическое оружие, как в военном детективе «СМЕРШ 4». Но независимо от профессии моих персонажей чаще всего это глубокие образы. И мыслят они как профессиональные разведчики. Кроме того, я сыграл нескольких исторических японцев, связанных с Россией: Акаси Мотодзиро, Эномото Такэки, Того Сигэнори, Исии Сиро и других. Для меня это особая радость!

Прямо сейчас вы снимаетесь ещё в одном историческом проекте — российско-китайском блокбастере «Чёрный шёлк». Чем заинтересовал этот фильм?

Привлекательность «Чёрного шёлка» в том, что это масштабная историческая драма. Декорации и костюмы роскошные, режиссура очень точная, а талантливые актёры каждый день на площадке буквально живут своими персонажами.

У меня роль дипломата Кумадзавы, у которого тесные связи с Россией. Режиссёр объяснил мне, что этот персонаж — человек, искренне любящий мир. И он действует ради мира, но на его пути возникают сложные политические обстоятельства, в которые он оказывается втянут. Поэтому в каждом движении

Кумадзавы я стараюсь внутренне удерживать эту идею — что он живёт с миссией защищать Японию, и выстраиваю свою игру исходя из этого.

Первый фильм этой российско-китайской франшизы — «Красный шёлк» — показали во многих странах. Будет ли история, над которой вы работаете сейчас, интересна зрителям в Японии?

Мне близко искусство российского кино. Я искренне его люблю. Поэтому очень хочу, чтобы фильм показали на моей родине.

Сейчас в разгаре Московский кинофестиваль. Вы однажды говорили, что мечтаете получить приз этого смотр за режиссёрскую работу. До сих пор к этому стремитесь?

Да, я постоянно об этом думаю. Как актёр, я уже прошёл по красной дорожке этого конкурса. Как режиссёр, я хочу создать фильм, который высоко оценят именно на Московском международном кинофестивале. И это вопрос времени.

Сейчас я веду активные обсуждения с продюсерами, у меня есть несколько проектов и сценариев. Будучи японцем, я в основном предлагаю истории, в которых в российском сюжете появляется Япония. Все они очень интересные, и я уверен, что если они будут реализованы, то вызовут большой отклик.



«Чёрный шёлк»



«СМЕРШ 4»

## Открой для себя Россию!

Россия — одна из красивейших в мире стран с уникальной природой и культурой. На ее территории — обширные лесные массивы, степи и горные хребты, глубокие озера и бурные реки.

Туристские маршруты по железным дорогам России — простой и удобный способ увидеть страну своими глазами. Холдинг «РЖД» активно разрабатывает и предлагает туристам различные варианты путешествий — от туров выходного дня до больших круизных программ. Сегодня железнодорожные путешествия по стране отвечают всем требованиям современных туристов. Туристские маршруты — комплексная услуга, включающая трансфер, экскурсии, питание и многое другое. Пассажирам не нужно самостоятельно бронировать отели и продумывать маршрут — достаточно только сесть в поезд.

Десятки направлений, тысячи километров, бесконечные впечатления.



Путешествуй с РЖД!  
rzd.ru

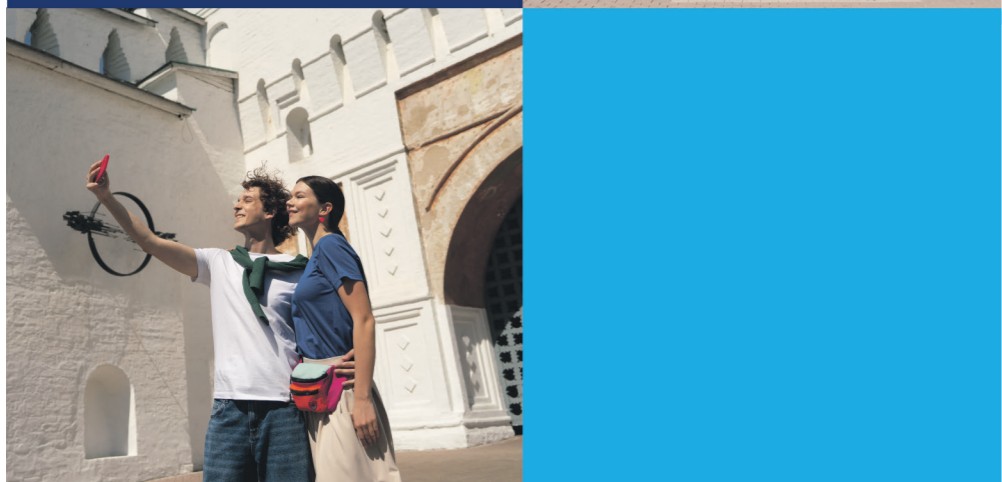


Подписаться на РЖД в MAX 6+  
max.ru/rzd

6+

РЕКЛАМА

Открытое акционерное общество «Российские железные дороги». 107174, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Басманный, Новая Басманная ул., д. 2/1, стр. 1. ОГРН 1037739877295. Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-25927 от 11.10.2006



Спорт

# Прекрасное поло

Тимур Ганев

**Женская сборная России по водному поло примет участие во втором дивизионе Кубка мира, который пройдёт на Мальте с 21 по 26 апреля. Это первый турнир под эгидой World Aquatics с 2022 года, где наши спортсмены примут участие с флагом и гимном. У коллектива под руководством Сергея Маркоча хорошие шансы выиграть турнир и квалифицироваться в суперфинал. Подробнее — в материале «Известий».**

Женская сборная России по водному поло — одна из сильнейших в мире. До отстранения в 2022 году российская команда регулярно входила в число призёров Мировой лиги, чемпионатов Европы, Кубка мира, чемпионатов мира и Олимпийских игр. На главном старте четырёхлетия россиянки завоевали бронзовые медали в 2000 и 2016 годах, на Играх в Токио в 2021-м заняли четвёртое место, уступив в полуфинале сборной США (11:15), а в матче за бронзу — команде Венгрии (9:11). Многие игроки той олимпийской сборной, включая капитана Екатерину Прокофьеву, по-прежнему остаются в строю. Кроме того, сформировалось сильное поколение молодых ватерполисток, показавших своё мастерство не только в чемпионате России, но и в товарищеских матчах с ведущими сборными.

Поэтому во втором дивизионе Кубка мира, куда мы попали из-за отсутствия международных рейтинговых очков, будет скорее решаться, с каким счётом Россия будет всех обыгрывать. На первом этапе три дня подряд наши девушки сыграют с Аргентиной, Германией и ЮАР. Тут, пожалуй, только немки могут навязать коллективу Сергея Маркоча хоть какую-то борьбу.

Из других участников самой конкурентоспособной выйдут сборная Китая. Однако с командой КНР мы провели много контрольных матчей за последние годы и почти всегда добивались уверенных побед. Неплохие сборные у Канады, Великобритании и Хорватии, но по классу они далеко от России.

Наши основные соперники — Сербия, Венгрия, Австралия, Италия, Испания, США, Греция — выступают в первом дивизионе. С ними мы встретимся в суперфинале Кубка мира-2026 предстоящим летом. Если, конечно, дойдём до финала второго дивизиона. Председатель Федерации водных видов спорта России (ФВВСП) Дмитрий Мазепин считает, что из-за долгого простоя

не стоит ставить перед командой конкретную задачу.

— Как я говорил, сборные России по водному поло пока только находятся в начале пути, — сказал ТАСС Дмитрий Мазепин. — Это первый турнир за долгие годы, поэтому пока перед командой не ставятся никаких задач.

Ранее в апреле на Мальте прошёл второй дивизион Кубка мира среди мужских команд, где сборная России, но ещё в нейтральном статусе, заняла седьмое место. Водное поло стало первым командным видом спорта, в котором наши спортсмены провели официальные матчи после отстранения со стороны МОК и международных федераций.

В день завершения мужских соревнований — 13 апреля — международная федерация World Aquatics разрешила российским спортсменам вновь использовать флаг и гимн. Таким образом, женская команда по водному поло станет одной из первых, кто с 2022 года выступит на официальном международном турнире с национальными символами.

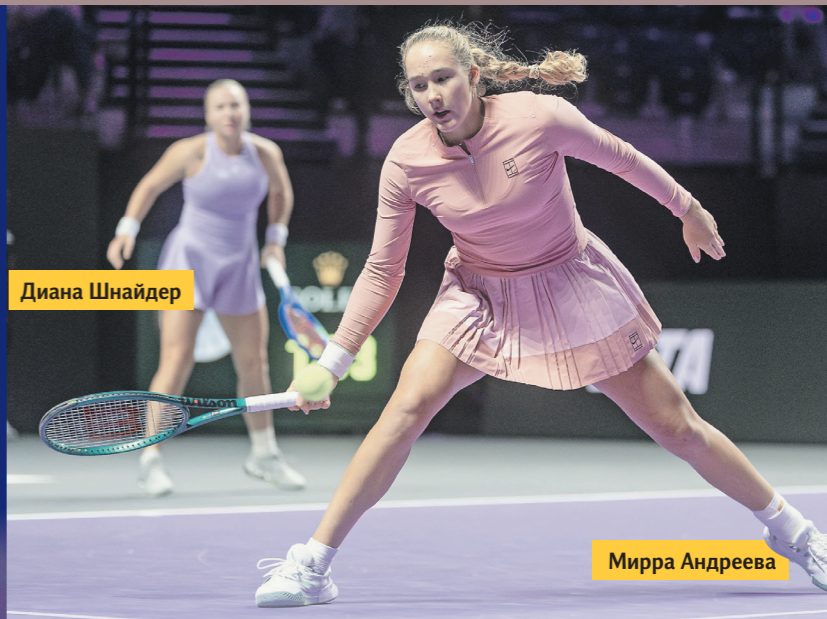
— Мы хотим показать хорошую игру, чтобы нами гордились в России, — сказал пресс-службе ФВВСП Сергей Маркоч. — Хотим сделать первый шаг к Олимпийским играм, где поборемся за золото. В открытом бассейне, отличном комплексе мы сможем показать хорошую игру в шапочках и купальниках сборной России и порадовать всех наших болельщиков.

На турнире каждая из 15 сборных проведёт по три встречи, по итогам которых восемь лучших пройдут в четвертьфинал, а остальные команды будут бороться за оставшиеся места.

— Радует, что после такого долгого перерыва мы приехали на международные соревнования, хотим же поскорее их начать, показать себя — отметила пресс-службе ФВВСП вратарь сборной России Диана Хамраева. — Условия отличные. Да, немного непривычно играть в открытом бассейне, но вода, ворота, мячи — всё такое же. Мы приехали заранее, поэтому у нас было время, чтобы приспособиться к условиям и влиться в игровой ритм.

21 апреля наша сборная встретится с Аргентиной, 22-го — с Германией и 23-го — с ЮАР.

## Женская сборная России выступит на Кубке мира с флагом и гимном



Диана Шнайдер

Мирра Андреева

## «Мастерс» на все руки

Андреева и Шнайдер снова вместе, Медведеву надо защищать 200 очков — чего ждать от супертурнира в Мадриде

Дмитрий Гарин

На этой неделе в столице Испании начнутся соревнования вторых по статусу серий в мировом теннисе: «Мастерс» у мужчин и WTA 1000 у женщин. Участие примут почти все наши сильнейшие теннисисты. Даниил Медведев пострадает реабилитироваться за неудачное выступление в Монте-Карло и сохранит место в топ-10, а серебряный дух Игр-2024 в Париже — Мирра Андреева и Диана Шнайдер — снова вместе сыграют в парном разряде.

В Мадриде на этой неделе стартует сначала женский «тысячник», а следом мужской «Мастерс». Это один из самых молодых турниров серии, появившийся в 2002 году только для мужчин и провадший тогда осенью на харде в зале, а в 2009-м ставший совместным соревнованием и сменивший покрытие на грунтовое. Стадион тоже стал другим, при этом назвав Мадрид полностью проходящим на открытом воздухе. Три главных корта расположены под сводами большой арены, а части крыши над каждым из них просто раздвигаются во время матча, если нет дождя. Конечно, это не даёт полного эффекта игры на грунте в зале, но всё же ускоряет полёт мяча — равно как и высота 660 м над уровнем моря. Для сравнения: Рим и Париж, принимающие другие крупнейшие турниры на грунте, находятся на высоте менее чем 50 м над уровнем моря.



Даниил Медведев

ше подобных вольностей с покрытием корта не было.

Из российских игроков в Мадриде побеждали Марат Сафин (на харде), Андрей Рублёв, Динара Сафина и Мария Шарапова — все по одному разу. Правда, Рублёв выигрывал здесь ещё и в паре с Кареном Хачановым. Кстати, действующий чемпион парного турнира является Анна Калинская, прошлой весной завоевавшая титул вместе с Сораной Кырстей.

В одиночном разряде год назад лучшим среди россиян выступили Даниил Медведев и Мирра Андреева. Для Даниила Мадрид стал самым успешным грунтовым турниром прошлого сезона — он добрался до четвертьфинала, заработав 200 очков. Проиграл Медведев Касперу Рууду, в итоге ставшему здесь чемпионом. На других грунтовых соревнованиях у россиянина было набрано по 100 очков за 1/8 финала Монте-Карло и Рима, а также 10 рейтинговых баллов за первый круг «Ролан Гаррос».

Если Даниил следом за Монте-Карло провалит и Мадрид, то рискует вылететь из топ-10. Правда, в лайв-рейтинге после вычета прошлогодних очков он даже поднимается на девятую строчку, поскольку Лоренцо Музетти защищает здесь полуфинал, но там все очень близко — и итальянец, и идущий десятым Александр Бублик. А Рублёв и Хачанов защищают всего по 50 баллов за третий круг.

Мирра год назад также одержала в столице Испании три победы, а в четвертьфинале уступила Кокко Гауфф. Следом ей же Андреева проиграла и в четвертьфинале Рима. Гауфф сейчас ведёт 4:0 по личным встречам, являясь эдаким криптонитом 18-летней россиянки. Кстати, именно в Мадриде Мирра традиционно отмечает день рождения (29 апреля). А в 2023 году, получив от организаторов уайлд-кард, именно здесь одержала свои первые победы в WTA, с ходу добравшись аж до четвертого круга! Так что турнир этот для Андреевой во многом особенный.

Защитить ей предстоит 215 очков (женская и мужская рейтинговые системы чуть-чуть различаются по количеству баллов за средние стадии турниров), как, соответственно, и в Риме двумя неделями позже. Виртуальный вычет этих очков не выбивает Мирру из топ-8 рейтинга, поскольку Элина Свитолина теряет ещё больше — 390 за полуфинал. В лайв-рейтинге Андреева оказывается выше Свитолиной, но ниже Жасмин Паолини, которая тут почти ничего не защищает. Мирру ждёт упорная борьба с Элиной Свитолиной и Викторией Мбонго за место в топ-8 по итогам Мадрида, хотя есть шанс обогнать и Паолини. А вот в десятке лучших россиянка наверняка останется. Идущая 11-й Каролина Мухова в Мадриде не сыграет, хотя только что дошла до финала Штутгарта, а остальные преследовательницы слишком сильно отстают.

Андреева выступит в столице Испании не только в одиночном, но и в парном разряде. При этом если Индиан-Уэллс и Майами она играла «всего» пять раз, причём первый был ещё в 2005-м — на харде в зале. Нет, он всё равно рекордсмен турнира по количеству титулов, но на других грунтовых соревнованиях (Монте-Карло, Барселона, Рим, «Ролан Гаррос») Рафа выигрывал по 10+ трофеев! А Роджер Федерер собрал полную мадридскую коллекцию, по разу победив на харде, обычном и синем грунте — последний в качестве эксперимента уложил лишь однажды, в 2012-м. Как раз Надаль, равно как и Новак Джокович, тогда пообещали бойкотировать турнир, если он не вернётся к обычному грунту, поскольку синий получился слишком скользким и быстрым. Боль-

Конечно, такие условия благоволят атакующим игрокам, в чём можно легко убедиться, открыв список чемпионов. В 2020-х здесь трижды побеждала Арина Соболенко (каждый нечётный год), для которой местные титулы остаются единственными на грунте — хотя в прошлом сезоне она добралась до финала «Ролан Гаррос». Трижды выиграла здесь и Петра Квитова, два раза побеждала Серена Уильямс, а вот четырёхкратная чемпионка «РГ» Ига Швёнтек отличилась лишь однажды.

Кроме того, это был худший из крупных грунтовых турниров для Рафаэля Надаля. Несмотря на домашние стены, испанец победил здесь «всего» пять раз, причём первый был ещё в 2005-м — на харде в зале. Нет, он всё равно рекордсмен турнира по количеству титулов, но на других грунтовых соревнованиях (Монте-Карло, Барселона, Рим, «Ролан Гаррос») Рафа выигрывал по 10+ трофеев! А Роджер Федерер собрал полную мадридскую коллекцию, по разу победив на харде, обычном и синем грунте — последний в качестве эксперимента уложил лишь однажды, в 2012-м. Как раз Надаль, равно как и Новак Джокович, тогда пообещали бойкотировать турнир, если он не вернётся к обычному грунту, поскольку синий получился слишком скользким и быстрым. Боль-

## Вышли на рельсы

Остановит ли «Локомотив» чемпионский рывок «Зенита»

Алексей Фомин

В предстоящем 26-м туре чемпионата России по футболу нас ждут два суперматча. Вышедший в лидеры «Зенит» поедет в гости к идущему третьим «Локомотиву». Занимающий второе место действующий чемпион «Краснодар» также сыграет в столице — его примет у себя набравший ход «Спартак», который пытаясь вести борьбу за бронзу с «Локо». Этот тур будет необычным — он пройдёт посреди недели, клубы проведут по три матча подряд с интервалом в три-четыре дня, а не неделю, как обычно.

«Локо» проваливает уже третью весну подряд. После зимней паузы команда выиграла всего три встречи из семи. И теперь отстаёт на семь очков от первого места и на шесть от второго. Выездная победа над «Оренбургом» (1:0) в предыдущем туре даёт железнодорожникам удержаться в тройке, но не более того. Чтобы сохранить относительно реальные шансы на чемпионство, «Локомотиву» необходимо победать дома «Зенит».

Петербургский клуб по итогам прошлого тура вышел на первое место. Теперь подопечные Сергея Семака опережают «Краснодар» на один балл и имеют хорошие шансы вернуть себе утраченное чемпионство.

— Будет серьёзная битва, очень непредсказуемая игра, в которой возможен любой результат, — поделился мнением с «Известиями» бывший президент «Локомотива» Николай Нау-

мов. — «Зенит» после выхода на первое место почувствовал вкус крови и делает всё, чтобы закрепиться на лидирующей позиции. Но «Локомотив» может дать ему бой в этой конкретной игре и добиться хотя бы ничьей. Главное, не пропускать первыми — «железнодорожникам» смерти подобно оказываться в роли догоняющих и раскрываться в обороне, давая просторно атаке «Зенита». Если же «Локо» поведёт, то за счёт самоотдачи и организации игры способен вы-

играть. Но я всё же склоняюсь к тому, что будет ничья.

Экс-функционер считает «Зенит» фаворитом в борьбе за золото и при этом сомневается, что «Локомотив» удержится в тройке.

— «Зенит» за счёт качества игроков и глубины состава берёт своё, — добавил Наумов. — По игре он, может быть, выглядит хуже «Краснодара», но длинная скамейка запасных помогает ему на дистанции быть выше. Почти все игроки, выходящие на замену, уси-

РПЛ-2025/26

Команда	Стыковые матчи					И	В	Н	П	З-П	О		
	И	В	Н	П	З-П							О	
1 «Зенит»	25	16	7	2	45-17	55	9	8	7	10	30-34	31	
2 «Краснодар»	25	16	6	3	51-19	54	10	6	8	11	19-27	26	
3 «Локомотив»	25	13	9	3	51-33	48	11	5	8	12	31-44	23	
4 «Балтика»	25	11	12	2	36-15	45	12	5	8	12	15-31	23	
5 «Спартак»	25	13	6	6	41-33	45	13	5	8	12	26-45	23	
6 ЦСКА	25	13	4	8	37-27	43	14	6	4	15	21-40	22	
7 «Динамо»	25	9	8	8	44-36	35	15	4	8	13	24-37	20	
8 «Рубин»	25	9	8	8	24-26	35	16	5	4	3	18	22-53	15

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

26-й тур			
21 апреля	21 апреля	22 апреля	22 апреля
17:30	19:45	17:30	19:45
22 апреля	23 апреля	23 апреля	23 апреля
19:45	17:30	19:45	19:45

Полный текст читайте на iz.ru



Полный текст читайте на iz.ru

