

# ИЗВЕСТИЯ

№74  
(31999)

27 апреля 2026  
Понедельник

**IZ.RU** | Мультимедийный информационный центр «Известия»

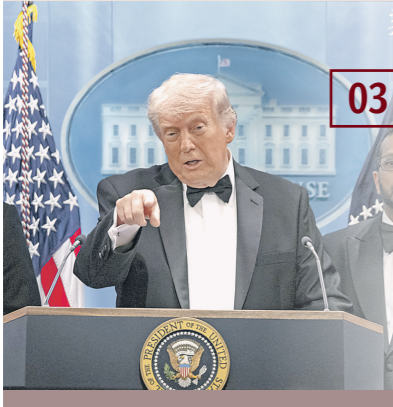
## 06 Чернобыль. 40

26 апреля 1986 года произошла крупнейшая катастрофа в истории атомной энергетики — «Известия» вспоминают подробности трагедии на ЧАЭС в специальном проекте



## 03 Патронный зал

На мероприятии с Трампом вновь произошла стрельба — очередное нападение обнажает рост политического насилия в США



## 03 Африканские заслоны

Российские силы помогли отбить атаки боевиков в Мали — как с поставками оружия повстанцам связан Киев

## 06 Запутались в сетях

Структуры Росрыболовства отдают госзаказы крупному сбытчику контрабанды

# Деловая нехватка

Кадровый резерв в России за пять лет сократился почти вдвое — почему соискателей всё меньше и в каких регионах такой проблемы нет

Милана Гаджиева

Кадровый резерв в России стремительно тает: за пять лет он сократился с 7 до 4 млн человек, то есть почти вдвое, подсчитала FinExpertiza. Речь идёт о людях, которые пока не работают, но в целом готовы выйти на рынок труда, в том числе о студентах и женщинах в декрете. Только за 2025-й таких граждан стало меньше ещё почти на полмиллиона. В результате на одну вакансию приходится всё меньше потенциальных кандидатов, а дефицит работников становится всё заметнее. Причины — демографическая яма и переток кадров в оборонные отрасли. Какие риски это создаёт для экономики и что поможет изменить ситуацию — в материале «Известий».

Кадровый резерв в России в 2025-м сократился до 4,4 млн человек. Это на 9%, или на 415 тыс., меньше, чем годом ранее. Такие данные привела аналитическая служба аудиторско-консалтинговой сети FinExpertiza на основе статистики Росстата и Роструда (документ есть у «Известий»).

К такому резерву относятся люди, которые в данный момент не работают, но готовы выйти на рынок труда. Эта категория делится на три сегмента. Первая — безработные (1,7 млн человек), которые активно ищут работу и готовы приступить немедленно. Вторая — «потенциальная рабочая сила» (551 тыс.): люди находятся в поиске, но не готовы выйти на работу прямо сейчас либо допускают такую возможность без активных действий. Третья — желающие трудоустроиться, но не предпринимающие шагов и не готовые приступить к работе в данный момент (2,2 млн). По сути, разница в том, насколько человек близок к выходу на работу. **04 →**



### В НОМЕРЕ

- РФ готова к диалогу с новым правительством Чехии** 02
- В Берлине собираются запретить георгиевские ленты на 9 Мая** 02
- Почему ИНН может стать основным документом для работы с банками** 05
- Как на рынке отразится решение ЦБ по ключевой ставке** 05
- Режиссёр сумел найти для Колобка новый грозный образ** 08
- «Зенит» не отпустил «Краснодар» в чемпионской гонке** 08
- Наши ватерполистки вышли в элитный дивизион Кубка мира** 08

## Встречные обстоятельства

Почему застопорился переговорный процесс по Ирану

Альберт Калашян

Переговоры между США и Ираном по урегулированию конфликта снова оказались на грани срыва: Тегеран уязвляет возвращение к диалогу со снятием американской блокады, тогда как Вашингтон настаивает на собственных условиях. Ключевые противоречия между противоборствующими сторонами сохраняются, отмечают и опрошенные «Известиями» эксперты. 27 апреля Россию посетит министр иностранных дел исламской республики Аббас Арачки, который, по данным ряда СМИ, может встретиться с президентом РФ Владимиром Путиным. В этих условиях амери-

канская сторона отменила поездку в Пакистан, где сообщалось о планируемой встрече с иранской делегацией. В том, почему, несмотря на заверения Трампа о скором завершении противостояния, перспективы компромисса стремительно сокращаются, разбирались «Известия».

Президент США Дональд Трамп в выходные заявил, что конфликт «закончится очень скоро». При этом ещё в ночь на 22 апреля он объявил о продлении режима прекращения огня до тех пор, пока иранская сторона не представит согласованные предложения и не будет достигнут конкретный результат переговоров. **02 →**



## Роботы мечты

Банки увидели риски в старте регулирования ИИ с 2027 года

Ольга Анасеева, Мария Колобова

Кредитные организации призвали отложить начало регулирования ИИ до 1 марта 2028-го. Такое письмо Ассоциация банков России направила в Минцифры. Если закон вступит в силу в 2027 году, как обсуждают власти, это повлечёт за собой риски, уверены участники рынка. В РФ намерены локализовать разработку нейросетей и ввести обязательную маркировку контента. Банки активно инвестировали во внедрение этих технологий. Они считают, что эти меры могут ударить по развитию нового рынка. Что ещё предлагают поменять и чем может грозить поспешное и слишком жёсткое регулирование сферы — в материале «Известий».

Кредитные организации видят риски в планах властей по урегулированию искусственного интеллекта в РФ. Они выступают за то, чтобы отложить введение новых требований минимум на полгода — до 1 марта 2028-го, а наиболее сложные меры — на 18 месяцев (до сентября 2029-го). Такие предложения следуют из письма Ассоциации банков России (АБР) министру цифрового развития Максиму Шадаеву (есть у «Известий»).

В конце марта Минцифры опубликовало для общественного обсуждения законопроект о регулировании ИИ. Ожидается, что документ должен закрепить правила разработки и использования новых технологий — от мар-

кировки сгенерированного контента до ответственности за вред от нейросетей. Планируется, что он вступит в силу в сентябре 2027-го.

Ожидается, что в РФ появится статус доверенных моделей, которые прошли проверку ФСБ и Федеральной службы по техническому и экспортному контролю на безопасность,

**Отдельные системообразующие банки полагают, что вступление документа в силу стоит отсрочить даже до 2030 года. Причина в том, что нововведения будут накладываться по времени на процесс цифровой трансформации компаний с госучастием**

подтвердили качество по отраслевым стандартам и внесены в специальный реестр. При этом проект не будет распространяться на применение ИИ для обороны и безопасности страны, охраны правопорядка, предотвращения ЧС — особенности применения в этих сферах будет определять либо сам президент, либо федеральные законы. **04 →**

## Наших быти

«Лэтуаль» планирует закрыть 150 магазинов в этом году

Денис Кузнецов

Косметическая сеть «Лэтуаль» намерена сократить в этом году более сотни магазинов, узнали «Известия». В 2025-м компания уже прекратила работу 93 точек, их общее количество сократилось на 10%. Эксперты связывают это с перетоком покупателей в онлайн, недостаточным развитием офлайн-формата и снижением потребительской активности. Компания также впервые с 2012 года зафиксировала чистый убыток свыше 1 млрд рублей. О том, как быти-ритейлеры адаптируются к новой реальности, в материале «Известий».

О том, что быти-ритейлер «Лэтуаль» оптимизирует свою сеть и намерен в этом году закрыть 150 магазинов, «Известиям» рассказали один из его партнёров, ещё один источник, знакомый с планами компании, и подтвердила директор по маркетингу Татьяна Ломтева. По её словам, сеть рассматривает эффективность отдельных локаций, анализирует трафик и учитывает изменения потребительского поведения.

Ликвидация торговых точек — это «плановая работа по повышению качества сети и её адаптации к условиям рынка», сказала топ-менеджер. В 2025-м сеть прекратила работу 93 магазинов, а их общее количество за год снизилось на 10%, уточнил источник, близкий к ней. **04 →**

ISSN 0233-4356  
770233435001

## Новости

## Провалы памяти

В Берлине хотят запретить георгиевские ленты на 9 Мая



Новый запрет призван помешать тем немцам, у которых осталась историческая память, прийти 9 Мая в Третье-парк

Максим Базанов, Семён Бойков, Алена Нефёдова

В преддверии Дня Победы в Берлине планируют запретить демонстрацию любой российской и советской символики, сообщили «Известия» в пресс-службе полиции города. Ограничения будут действовать 8 и 9 мая. Аналогичные запреты введены в странах Балтии, в Молдавии и на Украине — в предыдущие годы там активно штрафовали россиян за ношение георгиевских лент. Впрочем, не все страны занимаются замалчиванием истории. Лидеры ряда государств изъявили желание разделить с Россией главный праздник страны, и их будут ждать в Москве, сообщил «Известиям» пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков.

Георгиевская лента, которая в России воспринимается как атрибут исторической памяти о разгроме нацизма, в других странах превратилось в жёсткий маркер политического выбора: где-то к этому символу относятся позитивно, а где-то в нём видят чуть ли не угрозу национальной безопасности.

В Германии в преддверии Дня Победы, судя по всему, выбрали второй вариант. В этом году как минимум в Берлине планируют запретить демонстрацию любой российской и советской символики 8 и 9 мая, сообщили «Известиям» в полиции столицы ФРГ.

— Планирование этой операции ещё не полностью завершено. Однако исходя из текущей ситуации можно предположить, что будут действовать те же правила, что и каждый год, — пояснили в пресс-службе.

В 2025 году берлинская полиция издала общий приказ, запрещающий вывешивать флаги и транспаранты с российской и советской символикой вблизи различных военных мемориалов, включая советский военный мемориал в Третье-парке, с 6.00 8 мая до 22.00 9 мая.



В ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЕ ПРИДЕРЖИВАЮТСЯ ТЕОРИИ «ДВУХ ОККУПАЦИЙ»: ТАМ СЧИТАЮТ, ЧТО КРАХ ТРЕТЬЕГО РЕЙХА В МАЕ 1945 ГОДА ПРИНЁС НЕ ОСВОБОЖДЕНИЕ, А ЛИШЬ СМЕНУ ОДНОГО ОККУПАЦИОННОГО РЕЖИМА ДРУГИМ

Посол России в ФРГ Сергей Нецаев отмечал, что в этом году такого запрета пока не было, однако «ещё не вечер».

Власти, как сообщается, действуют из соображений общественной безопасности: символику запрещают именно вблизи советских мемориалов в ряде городов. Немецкие суды раз за разом подтверждают законность таких мер, поясняя, что главная цель — предотвратить столкновения между различными диаспорами и активистами с полярированными взглядами на прошлые и современные события. Тем самым георгиевская лента воспринимается не как запрещённый объект сам по себе, а как возможный повод для конфликта в людных местах.

Такие решения явно не способствуют улучшению отношений Москвы и Берлина, которые сегодня и так переживают трудные времена. В 2024 году Россия публично осудила «как незаконные, антигуманные, антинаучные, антиисторические и преступные» действия Германии в отношении запрета символики.

Сегодня дипломатическое и консульское присутствие России и Германии на территории друг друга сокращено до исторического минимума. Генконсульства РФ во Франкфурте-на-Майне, Гамбурге, Лейпциге и Мюнхене были закрыты в конце 2023 года, а немецкие учреждения прекратили свою работу в Калининграде, Екатеринбурге и Новосибирске.

В ряде других стран политика в отношении российской символики ещё более жёсткая. Украина, Латвия, Литва и Эстония установили за ношение георгиевской ленты внушительные штрафы и даже административный арест.

В мае 2025 года полиция Латвии возбудила 67 уголовных дел и задержала восемь человек за ношение этого символа и исполнение советских песен. В Эстонии средний размер штрафа за публичную демонстрацию георгиевской ленты составляет около €470 — как в реальной жизни, так и в интернете.

В Молдавии полиция продолжает жёстко пресекать использование лент, трактуя это как провокацию, которая может привести к нарушению общественного порядка.

В Польше или Чехии официальных запретов нет, но то и дело всплывают различные законодательные инициативы. В такой атмосфере ношение георгиевской ленты теоретически может обернуться штрафом или даже задержанием. Негласно запрещена её демонстрация в Грузии — там её ассоциируют с ролью России в событиях вокруг Абхазии и Южной Осетии в 2007 году. Кроме того, с 2011-го в стране действует хартия свободы, которая запрещает использование некоторой советской, а также фашистской символики в общественных местах. В Казахстане стареют оговоры от традиционной чёрно-оранжевой расцветки. С 2018 года к историческому празднику активно распространяется так называемая лента Победы в цветах государственного флага.

Для России День Победы — один из самых значимых праздников. Поэтому на параде Победы на Красной площади принимают гостей из самых разных стран. И в этом году Россия также ждёт на 9 Мая ряд лидеров, заявил «Известиям» пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков, отвечая на вопрос о том, будут ли приглашать на День Победы глав недружественных государств.

— Мы знаем, что есть лидеры, которые изъявили желание разделить с нами радость этого праздника. И, конечно, мы с удовольствием будем их здесь встречать, — сказал он.

Прежде всего имеется в виду премьер-министр Словакии Роберт Фицо. Он прилетит в Москву на парад Победы, после чего проведёт переговоры с Владимиром Путиным, на которых обсудит российские поставки нефти и газа в республику. Президент Сербии Александр Вучич, посетивший парад в прошлом году, пока официально не подтвердил своего визита в этот раз, однако очевидно, что он более чем вероятен.

Лидеры недружественных стран вряд ли приедут, учитывая, что их государства уже давно придерживаются альтернативной точки зрения на итоги Второй мировой войны. В Восточной Европе придерживаются теории «двух оккупаций»: там считают, что крах Третьего рейха в мае 1945 года принёс не освобождение, а лишь смену одного оккупационного режима другим. Эта концепция радикально меняет восприятие Дня Победы: если в российском нарративе это триумф спасения человечества, то в теории «двух оккупаций» — это момент, когда Восточная Европа оказалась за железным занавесом на долгие десятилетия.

В Польше, Чехии и странах Балтии демонтаж памятников советским воинам перестал быть актом вандализма, получив статус «декоммунизации» и очищения от символов чужого господства. Так, в Праге в 2020 году демонтировали памятник маршалу Ивану Коневу, в Вильносе, Риге и Таллине создали «музеи оккупации». В бывшем нацистском концлагере Освенцим в Польше несколько лет назад закрыли российскую экспозицию и стенд, посвящённый советским солдатам, которые освободили узников лагеря в 1945-м, напомнил «Известиям» доцент кафедры политологии Финансового университета при правительстве РФ Наталия Козьякова.

На уровне европейских институтов пересмотр причин начала и итогов Второй мировой войны был закреплён в резолюциях Европарламента, которые фактически возлагают равную ответственность за развязывание войны на Адольфа Гитлера и Иосифа Сталина, ссылаясь на пакт Молотова — Риббентропа как отправную точку катастрофы. В российском военно-историческом обществе (РВИО) тогда заявили в ответ, что резолюция ЕС «растоптывает» историю тех стран, которые понесли многочисленные потери в годы Второй мировой войны.

← 01 Дипломатический процесс, однако, не продвигается. 25 апреля президент США отменил запланированную поездку спецпосланника Стива Уиткоффа и Джареда Кушнера в Пакистан. «Мы не намерены тратить по 15 часов на перелёты, чтобы получить документ, который для нас недостаточно хорош», — объяснял Трамп отмену визита. Ранее появлялась информация о возможной встрече американской и иранской делегаций в Исламабаде, однако эти планы так и не были реализованы.

Иран, в свою очередь, демонстрирует жёсткую увязку возвращения к переговорам с выполнением собственных условий. Президент Масуд Пезешкиан в разговоре с премьер-министром Пакистана Шехбазом Шарифом заявил: Тегеран не будет участвовать в мирных переговорах в условиях давления, угроз или попыток блокировать Ормузский пролив. Иранская сторона настаивает, что любые переговоры возможны только при уважении её «красных линий» и безвнешнего принуждения.

Одновременно в дипломатических каналах сохраняется осторожный сигнал о возможности диалога. По данным Al-Monitor, иранские переговорщики через посредников дали понять, что смягчение риторики со стороны президента США могло бы облегчить возобновление контактов. Сообщается, что Тегеран передал через Пакистан сигнал о том, что прекращение угроз со стороны американского лидера могло бы укрепить позиции сторонников переговоров внутри иранской политической системы и снизить влияние сторонников жёсткого курса.

Согласно этим данным, если глава МИД Ирана Аббас Аракчи после кон-

сультаций с посредниками сочтёт, что заключение сделки с Вашингтоном остаётся возможным, стороны теоретически могут перейти к новым контактам в ближайшие дни.

— Иранская делегация представила пакистанскому руководству всеобъемлющее видение по вопросу прекращения огня и полного завершения навязанной Ирану войны, — рассказал «Известиям» корреспондент Al Mayadeen Мусса Асси.



ВОЗВОЗНОВЛЕНИЕ ВОЙНЫ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ ВЕРОЯТНЫМ СЦЕНАРИЕМ, ПОСКОЛЬКУ НЫНЕШНЕЕ ЗАТИШЬЕ НЕ УСТРАНЯЕТ КЛЮЧЕВЫХ ПРОТИВОРЕЧИЙ МЕЖДУ СТОРОНАМИ И НЕ ФОРМИРУЕТ ОСНОВЫ ДЛЯ ДОЛГОСРОЧНОГО СОГЛАШЕНИЯ

Он добавил, что вопрос о судьбе второго раунда переговоров с американской стороной не поднимался. Что касается начала урегулирования и возвращения за стол переговоров, это зависит от судьбы незаконной американской блокады, введённой против иранских портов.

Однако, по оценке главного редактора сайта 9-го канала Романа Янушевича, на данный момент готовности сторон к реальному компромиссу не просматривается. По его мнению, внутри Ирана усилились позиции «астребов», тогда как более прагматично настроенные круги оказались отнесены от принятия решений, что отражается в публичной риторике Тегерана, демонстрирующей жёсткость и отказ от уступок.

Важным элементом давления на Тегеран по этой логике остаётся ситуа-

ция вокруг Ормузского пролива, считает Роман Янушевич. Хотя угроза ограничения судоходства рассматривается как один из ключевых рычагов Ирана, со временем его эффективность может снижаться по мере адаптации глобальных рынков и поиска альтернативных маршрутов поставок энергоресурсов.

Сам Аракчи в последние дни провёл серию региональных визитов, включая поездки в Оман и Паки-

стан, и после Исламабада он посетит Россию. Как сообщает агентство ISNA, Аракчи уже в понедельник может провести встречу с президентом России Владимиром Путиным в Москве. В рамках визита планируются консультации с российским руководством, во время которых стороны обсудят текущее состояние переговорного процесса и последние изменения в дипломатических усилиях.

Известно, что в Маскате темами встреч Аракчи стали вопросы безопасности судоходства в Ормузском проливе — ключевом энергетическом маршруте, через который проходит значительная часть мировых поставок нефти. Иран настаивает на прекращении американских ограничений в отношении своих портов как предварительном условии для следующего раунда переговоров.

Отдельным элементом обсуждений остаётся идея создания механизма регулирования транзита через пролив, включая возможные сборы с проходящих судов. Эти вопросы, по данным СМИ, обсуждались в Омане, который традиционно выступает посредником между Тегераном и Вашингтоном.

Параллельно готовность играть посредническую роль в переговорах между США и Ираном подтверждает Москва. Россия ранее предлагала вариант передачи запасов обогащённого урана на свою территорию, однако эта инициатива не получила поддержки со стороны США.

В иранском политическом спектре звучат тревожные оценки. Представители консервативного лагеря выражают обеспокоенность направлением переговорного процесса. Так, замруководителя комиссии по внешней политике и национальной безопасности парламента Ирана Махмуд Набавиан, участвовавший в первой делегации в Исламабаде, заявил, что переговоры допустили «стратегическую ошибку», позволив обсуждать ядерный вопрос в формате, который, по его мнению, открывает путь к новым требованиям со стороны США.

Ряд парламентариев, включая Амирхосейна Сабети, предупреждают, что сам факт обсуждения ядерной программы воспринимается ими как пересечение «красной линии». А член парла-



Аббас Аракчи

## Встречные обстоятельства

Почему застопорился переговорный процесс по Ирану и какие вопросы Аббас Аракчи намерен обсудить с российским руководством



## Пражский торг

Москва готова к диалогу с новыми властями Чехии, но правительство Бабиша опасается начинать переговоры

Кирилл Фенин

Москва не откажется от контактов с Прагой, если у чешских властей возникнет такое желание, заявил «Известиям» замглавы МИД РФ Дмитрий Любинский. Восстановление отношений двух стран произойдёт после урегулирования украинского конфликта, но первые консультации можно было бы провести уже сейчас, сообщили «Известиям» в чешском парламенте. Победивший на выборах в октябре премьер Андрей Бабиш обещал прекратить помощь Киеву и призвал к диалогу с Москвой. Однако из-за противостояния с президентом Петром Паволом и опасений санкций ЕС правительство пока не предприняло конкретных шагов в этих направлениях. Эксперты полагают, что Прага будет ждать изменения позиции Евросоюза, в котором уже есть страны, которые задумываются о диалоге с Москвой.

Россия готова к диалогу с новым правительством Чехии, однако контактов с Прагой ещё не было, заявил «Известиям» замглавы МИД РФ Дмитрий Любинский.

— Мы не отказываемся ни от каких контактов, было бы желание. В Чехии новый кабинет министров, новый премьер-министр. Если такое желание возникнет, мы будем к этому готовы, но пока дело до этого не дошло, — сказал дипломат.

Восстановление отношений Москвы и Праги произойдёт не раньше окончания конфликта на Украине, но первые консультации можно начать уже сейчас, заявил «Известиям» депутат парламента от партии «Свобода и прямая демократия» (СПД), входящей в правящую коалицию, Йозеф Нерушил.

— Чем скорее это произойдёт, тем лучше. Мы очень поддерживаем прекращение украинского конфликта, предпочтительно за столом дипломатических переговоров. Мы также при-

держиваемся мнения, что чем скорее прекратятся все экономические санкции, тем лучше, поскольку они вредны для обеих сторон. Ни одна из них не должна выдвигать предварительные условия для нормализации отношений, — сообщила «Известиям» лидер партии «Триколон» и депутат чешского парламента Мария Избрана от коалиции, которую сформировала «Свобода и прямая демократия» Зузана Майерова.

Ранее спикер палаты депутатов парламента Томии Окамура, который тоже представляет партию СПД, заявил, что решением проблемы высоких цен на энергоносители в республике может стать восстановление импорта газа и нефти из РФ.

В середине декабря 2025-го к власти в Чехии пришло новое правительство во главе с миллиардером Андреем Бабишем, который уже занимал эту должность в 2017–2021 годах. Он сменил кабинет Петра Фиалы, разрушившего отношения с РФ. Под его руководством республика, к примеру, возглавила «снарядную инициативу» по обеспечению ВСУ боеприпаса-

ми. Всего Прага организовала поставку свыше 4,4 млн снарядов.

— Намеренно многое было сделано для того, чтобы не было никаких контактов ни с чем русским, включая культуру и спорт. Был отменён транспорт в РФ, визы для россиян, русские школы были закрыты, студентов отчислили, обмен денег стал более затруднительным, — сказал «Известиям» евродепутат от Чехии Иван Давид.

По его словам, каждый, кто «хотя бы подозревается в контакте с чем-то русским, подвергается остракизму».

— Это, разумеется, касается и интэрвью российским СМИ. Везде, где возникают проблемы, ищут «русский след», а тот, кого хотят отсюда-то исключить, обвиняется в «подбуривании РФ», — добавил он. — Конечно, в этом активно участвуют спецслужбы. В Чехии это не достигает такой степени, как в Польше, странах Балтии или Финляндии, не говоря уже об Украине.

Андрей Бабиш вёл избирательную кампанию под лозунгом прекращения помощи Украине и восстановления диалога с Россией. Первоначально он действительно предпринял шаги в этом



Иван Давид

# Новости

## Патронный зал

На мероприятии с Трампом вновь произошла стрельба — очередное нападение обнажает рост политического насилия в США

Михаил Салтыков

**Уровень агрессии в американской политике продолжает расти и всё чаще выходит за рамки словесных конфликтов. Стрельба на ужине Ассоциации корреспондентов Белого дома в Вашингтонском отеле Washington Hilton вновь показала одну из главных проблем современной Америки — рост политического насилия. Во время мероприятия, где традиционно собираются представители власти и ведущие журналисты страны, раздались выстрелы, после чего Дональд Трамп и другие высокопоставленные гости были срочно эвакуированы. Нападавшего оперативно задержали, один сотрудник Секретной службы получил ранение, однако среди участников вечера обошлось без жертв. О том, чего добивался очередной противник главы Белого дома и стоит ли искать в произошедшем закономерность, — в материале «Известий».**

Инцидент произошёл 25 апреля вечером во время торжественного ужина, на котором традиционно собираются журналисты, освещающие деятельность Белого дома, представители администрации и политической элиты. По данным американских СМИ, выстрелы прозвучали около 20.30 — вскоре после начала мероприятия. В этот момент президент США находился за главным столом.

После первых звуков стрельбы сотрудники Секретной службы ворвались в зал, и началась срочная эвакуация. Дональд Трамп, первая леди страны Мелания Трамп, а также вице-президент Джей Ди Вэнс были оперативно выведены со сцены. Многие гости легли на пол и спрятались под столами, ожидая указаниям служб безопасности.

Как сообщили правоохранительные органы, вооружённый мужчина попытался прорваться через контрольно-пропускной пункт в лобби гостиницы. В ответ сотрудники охраны открыли огонь. Нападавший был задержан в течение нескольких секунд. По данным следствия, им оказался 31-летний житель Калифорнии Коул Томас Аллен из города Торранс, работавший учителем.

По информации СМИ, при себе у подозреваемого имелись дробовик, пистолет и несколько ножей. Также установлено, что он был постояльцем отеля, что могло облегчить ему доступ к зданию. Пока следствие рассматривает версию, согласно которой мужчина действовал в одиночку.

В результате инцидента один из сотрудников Секретной службы получил огнестрельное ранение, однако бронжилет предотвратил серьёзные последствия. Его состояние оценивается как стабильное, угрозы жизни нет. Сам подозреваемый также был доставлен в больницу.

Как сообщает CBS, после задержания мужчина заявил, что намеревался открыть огонь по чиновникам администрации Трампа. Федеральный прокурор Вашингтона Жанин Пирро заявила, что подозреваемый предстанет перед судом уже 27 апреля.

Позднее президент США на брифинге в Белом доме сообщил, что, по его мнению, нападавший — «одиночка» и «психически нестабильный человек». Он также отметил оперативные действия Секретной службы, благодаря которым удалось избежать жертв среди участников мероприятия.

При этом произошедшее вызвало вопросы к уровню безопасности на подобных мероприятиях. По словам некоторых гостей, доступ в гостиничный комплекс в этот вечер мог быть относительно свободным: для прохода на отдельные мероприятия

внутри здания достаточно было предъявить приглашение, а контроль не всегда был строгим.

Как отметил в беседе с «Известиями» эксперт по США, научный сотрудник отдела исследований европейской интеграции Института Европы РАН Павел Шариков, на данный момент делать окончательные выводы о мотивах нападавшего преждевременно, поскольку отсутствуют подробности следствия и показания самого задержанного. По его словам, пока ситуация выглядит как действия «очередного городского сумасшедшего», однако более точные оценки можно будет дать только после появления материалов суда и официальных данных правоохранительных органов.

Действительно, американские аналитики указывают на тревожные тенденции в сфере психического здоровья населения. По оценкам некоммерческой организации Mental Health America, в 2022 году около 20% жителей США имели психические расстройства, а к 2024-му этот показатель вырос до 23%. В стране увеличивается и количество самоубийств: по данным центров по контролю и профилактике заболеваний США (CDC), только в 2022 году в стране около 50 тыс. человек покончили с собой, что делает суициды одной из ведущих причин смертности.

Стрельба в Washington Hilton стала очередным эпизодом в череде случаев

**23% жителей США имели психические расстройства**



Охрана спешно вывела Дональда Трампа с брифинга

политически мотивированного насилия в США. В последние годы подобные инциденты происходят всё чаще и затрагивают представителей разных политических сил. Сам Дональд Трамп ранее пережил покушение во время предвыборного митинга в Пенсильвании, когда пуля задела его ухо. Спустя несколько месяцев правоохранители предотвратили ещё одну попытку нападения рядом с его гольф-клубом во Флориде.

Отдельным шоком для американского общества стало убийство консервативного активиста Чарли Кирка в сентябре 2025 года. Он был широко известной фигурой, особенно среди молодёжи.

В стране фиксировались и нападения на политиков на уровне штатов. Так, в Миннесоте была убита представительница Демократической партии вместе с супругом, а в Пенсильвании произошёл поджог дома губернатора Джоша Шاپиро, когда он находился внутри с семьёй. Эти случаи наряду с другими инцидентами свидетельствуют о росте напряжённости в обществе.

Усиление политической поляризации, радикализация риторики и распространение экстремистских взглядов в соцсетях способствуют росту насилия. Опоненты всё чаще воспринимаются не как политические конкуренты, а как враги, что создаёт благоприятную среду для агрессивных действий.

Научный сотрудник Института мировой экономики и стратегии НИУ ВШЭ Сергей Лебедев считает, что одна из ключевых причин роста политического насилия в США связана со второй поправкой

к конституции, которая закрепляет право граждан на ношение оружия. По его словам, именно из-за этого

США занимают первое место в мире по количеству гражданского оружия на душу населения, что объективно повышает риски: среди владельцев неизбежно оказываются люди с радикальными взглядами или психически нестабильные.

Вторым фактором эксперт называет как раз усиливающуюся политическую поляризацию в американском обществе. Речь идёт о растущем противостоянии между леволиберальным лагерем и правыми консерваторами, которое всё чаще выходит за рамки политической дискуссии и переходит в плоскость взаимной демонизации оппонентов.

Он отметил: отмена второй поправки в обозримой перспективе маловероятна, в том числе из-за влияния мощного оружейного лобби, прежде всего Национальной стрелковой ассоциации (NRA). В условиях сохраняющейся политической поляризации это означает, что подобные инциденты, по его мнению, могут носить повторяющийся характер.

Подобные случаи оказывают долгосрочное влияние и на политическую систему. Помимо непосредственного ущерба для жертв и их семей они подрывают доверие к институтам власти, снижают готовность граждан участвовать в общественной жизни и усиливают атмосферу страха. В результате страдают ключевые элементы демократического процесса — от свободного выражения мнений до участия в выборах.

Полный текст читайте на iz.ru



Иранцы против каких-либо уступок американско-израильским агрессорам (на фото — митинг в Тегеране)

## Африканские заслоны

Российские силы помогли отбить атаки боевиков в Мали — как с поставками оружия повстанцам связан Киев

Михаил Салтыков

**В Мали произошла одна из наиболее масштабных за последние месяцы серий скоординированных атак на военные объекты и стратегическую инфраструктуру: боевые действия охватили столицу страны Бамако, её пригороды и ряд городов в центральных и северных районах. Опрошенные «Известиями» эксперты считают: ключевую роль в отражении нападений сыграли подразделения Африканского корпуса Вооружённых сил России, действующие совместно с малийской армией, что позволило не допустить прорыва боевиков в стратегически важные районы. Власти заявляют о контроле над обстановкой, однако в ряде регионов столкновения ещё не закончились. О том, что происходит в Мали и как поставкам оружия повстанцам связан Киев, — в материале «Известий».**

Ранним утром 25 апреля интенсивные боестолкновения вспыхнули в районе крупнейшей военной базы Кати близ Бамако — стратегически важной зоны, где, по данным источников, также расположена резиденция главы страны Ассими Гоиты.

Одновременно жители Кати сообщили о нападении на дом министра обороны Садю Камары. По их словам, здание получило повреждения, однако представители его окружения утверждают, что сам министр в момент атаки находился в другом месте и не пострадал. В то же время французское издание Jeune Afrique со ссылкой на источники в службах безопасности сообщило о его гибели, однако официального подтверждения этой информации пока нет.

Власти ввели комендантский час в Бамако и прилегающих районах после ударов по ряду стратегических объектов, включая международный аэропорт.

Заместитель главного редактора издания «Африканская инициатива», руководитель корпункта в Бама-

ко Максим Солопов отметил в беседе с «Известиями»: несмотря на интенсивные боевые действия в пригородах столицы, непосредственно в самом Бамако сохраняется спокойная обстановка. По его словам, жители продолжают вести привычную жизнь, а признаки дестабилизации в центре города минимальны. При этом он подчёркивает, что за внешним спокойствием скрывается одна из наиболее масштабных за последние годы вспышек насилия.

Наступление вооружённых группировок в Мали имело заранее подготовленный характер, подчёркивает Максим Солопов. По его словам, структуры, связанные с «Аль-Каидой» (запрещённая в РФ организация, признана террористической), в течение длительного времени готовились к активной фазе боевых действий: вели информационно-пропагандистскую работу и наращивали вооружение, включая беспилотники и переносные зенитные ракетные комплексы.

— По данным российских военных, часть такого вооружения могла поступать через третьи страны из Украины. Существовать определённые подтверж-

дения и свидетельства этой версии, — рассказал Максим Солопов.

Ранее на сотрудничество украинцев с террористическими ячейками в Сирии и Мали указывали и в МИД РФ. А в 2024 году сообщалось, что страна разорвала дипотношения с Киевом из-за поддержки радикальных группировок.

**На сотрудничество украинцев с террористическими ячейками в Сирии и Мали указывали и в МИД РФ. В 2024 году Мали разорвала дипотношения с Киевом из-за поддержки радикальных группировок**

Алжирский политолог Акрам Хариф охарактеризовал произошедшее как одну из самых масштабных и скоординированных операций против малийской армии за последнее время, подчёркнув, что одновременные удары по нескольким направлениям свидетельствуют о высоком уровне подготовки и тщательной разведке со стороны нападавших.

— Сообщения о тяжёлых боях и возможной временной потере контроля

над частью военной базы, если они подтвердятся, будут означать качественное усиление давления со стороны вооружённых группировок. Речь может идти о наиболее значительной скоординированной операции июля 2025 года, когда аналогичные одновременные атаки уже фиксировались в западной части страны, — рассказал «Известиям» эксперт.

Он добавил: текущая динамика свидетельствует о сохраняющейся способности джихадистских группировок к проведению сложных многофронтовых операций, несмотря на заявления властей о стабилизации ситуации.

Параллельно сообщения о столкновениях поступали из центральных городов Сегаре и Мопти, а также с севера страны. В Кидале и Гао очевидцы сообщили о перестрелках на улицах и погромах. В отдельных районах Кидала, по словам местных СМИ, боевики смогли временно взять контроль над кварталами, вступив в бой с правительственными силами.

Представители «Фронта освобождения Азавада» (FLA) заявили в социальных сетях о захвате ряда районов Кидала и частей Гао. Эти утверждения пока не подтверждены независимыми источниками.

Кидала ранее был ключевым оплотом сепаратистов на севере страны и перешёл под контроль правительственных сил и их союзников в 2023 году, что стало важным символическим успехом военного руководства Мали.

По информации армии, к середине субботы ситуация в целом была взята под контроль, однако в ряде районов

продолжались зачистки и локальные столкновения.

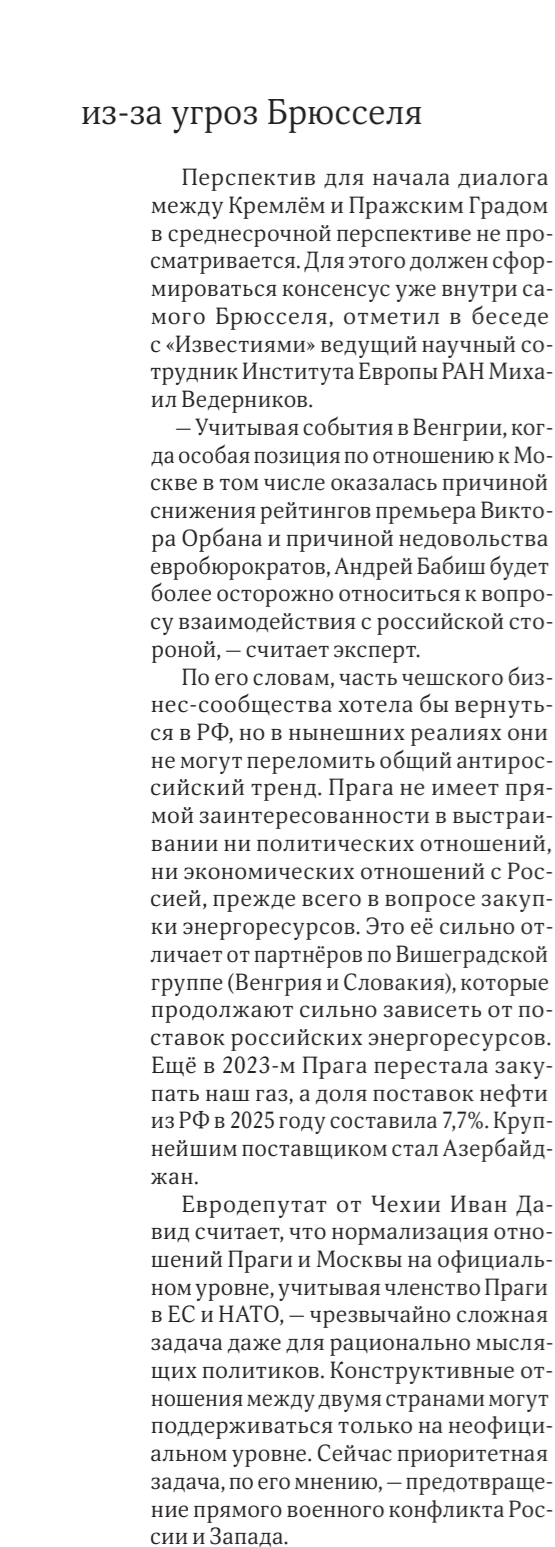
Ответственность за нападения взяла на себя коалиция, связанная с «Аль-Каидой», заявив о координации действий с местными вооружёнными формированиями. По их утверждению, удары были нанесены по ряду военных и правительственных объектов, включая резиденции руководства страны.

Видеозаписи, распространяемые в социальных сетях, показывают передвижение вооружённых колонн на пикапах и мотоциклах в районе Кати, а также перестрелки в городах Северного и Центрального Мали. Генеральный секретарь ООН осудил нападения на военные объекты и призвал к усилению международных усилий для стабилизации ситуации в стране.

После военных переворотов 2020 и 2021 годов власти страны разорвали сотрудничество с Францией и свернули присутствие миротворческих миссий ООН. В последние годы ключевую роль в поддержке армии играли российские военные структуры. И сейчас бои, авиация и бронетехника Африканского корпуса Вооружённых сил России совместно с подразделениями малийской армии ведут боевые действия против объединившихся вооружённых группировок.

— Свою роль в операции по сдерживанию повстанцев играет развёрнутый в Мали Африканский корпус МО РФ, который использует артиллерию и авиацию для нанесения ударов по наступающим порядкам, — отметил «Известиям» востоковед Леонид Цуканов.

Полный текст читайте на iz.ru



Нападения на базы не вызвали паники на улицах столицы Мали Бамако, 25 апреля

## Экономика и бизнес

## Деловая нехватка

Кадровый резерв в России за пять лет сократился почти вдвое — почему соискателей всё меньше и в каких регионах такой проблемы нет

← 01 За последние пять лет численность кадрового резерва уменьшилась почти вдвое — с 7 млн примерно до 4 млн человек. Одновременно его доля по отношению к числу занятых снизилась с 10% в 2021 году до 6% в 2025-м.

При этом число работающих увеличилось с 72 млн почти до 75 млн. Это значит, что всё больше людей вовлекаются в экономику, отметила президент FinExpertiza Елена Трубникова. По её словам, это устойчивый тренд: доступных трудовых ресурсов становится всё меньше.

На ситуацию влияет сразу несколько факторов. Прежде всего демографический: малочисленные поколения 1990-х и начала 2000-х приводят к сокращению числа молодых работников, тогда как доля старшего возраста увеличивается, пояснила ведущий аналитик Freedom Finance Global Наталья Мильчакова.

Ещё одна причина — высокий спрос на работников. Экономика фактически «забрала» свободные ресурсы за счёт оборонных заказов, перестройки промышленности и логистики, отметила председатель совета директоров АО «ХК «Сибирский деловой союз» Анастасия Горелкина. Также студенты стали быстрее выходить на работу, а ранее неактивные группы, включая пенсионеров и женщин с детьми, чаще устраиваются.

При этом новых резервов почти не осталось, продолжила эксперт. Уровень занятости людей с инвалидностью в России по-прежнему ниже, чем в других странах. Женщины с маленькими детьми реже работают, чем их ровесницы без детей. Вместе с тем самозанятых уже около 16 млн, однако многие из них совмещают этот статус с основной занятостью. А эффект от повышения пенсионного возраста в значительной степени исчерпан. Быстро увеличить число работников сейчас практически невозможно, подчеркнула Анастасия Горелкина.

Рост спроса на работников в последние годы позволил шире вовлечь граждан в экономику: за пять лет число занятых увеличилось более чем на 3 млн человек, сообщили редакции в пресс-службе Минтруда. Основным кадровым резервом сейчас становится молодёжь — ежегодно на рынок труда выходят около 1,7 млн выпускников. В связи с этим ключевыми задачами системы образования и занятости остаются профориентация, обучение под запросы работодателей и помощь в трудоустройстве. Для этого с 2025 года запущен проект индивидуального сопровождения студентов, добавили в ведомстве.

По данным исследования, в среднем по стране на одну вакансию, размещённую через службы занятости, приходится 2,6 человека из кадрового резерва.



Однако ситуация сильно различается по регионам. Больше всего потенциальных соискателей на одно место в Ингушетии (282 человека), Дагестане (111), Северной Осетии (43), Чечне (33) и Республике Алтай (9).

**2 млн работников** потребуется ежегодно замещать экономике до 2030 года

Такие показатели характерны для территорий с аграрной экономикой и высоким уровнем безработицы, пояснили в FinExpertiza. При этом большое число «резервистов» на одну вакансию не всегда отражает реальную картину. Часть людей формально числится вне заня-

сти, но фактически работают, например в малом бизнесе, семейных хозяйствах или на сезонных подработках.

В других регионах обратная ситуация — вакансий больше, чем доступных кандидатов. Самый заметный разрыв зафиксирован в Амурской области: там на одного человека приходится около 2,3 предложения. В Тульской области — примерно 2, в Ленинградской и Кировской — 1,8 и 1,6 соответственно.

Есть и субъекты, где спрос и предложение почти совпадают. Например, в Магаданской области на одного человека приходится около 1,3 вакансии, а в Еврейской автономной — 1 к 1. Это говорит о близком к балансу состоянии рынка труда, отмечается в исследовании.

Дефицит молодых работников и рост доли пожилых уже становятся проблемой для экономики, в том числе из-за растущей нагрузки на бюджет, отметила Наталья Мильчакова из Freedom Finance Global. По её словам, для бизнеса высокая занятость тоже имеет двойственный эффект: с одной стороны, компаниям удаётся закрывать вакансии, с другой — им приходится увеличивать расходы на персонал: поднимать зарплаты, платить премии, расширять соцпакеты и программы ДМС. Чтобы сдержать издержки, часть работодателей уходит в серые схемы — выплачивает зарплаты в «конвертах», активно привлекает самозанятых или передаёт функции на аутсорсинг.

Сокращение численности трудоспособного населения требует компенсировать нехватку работников ростом производительности труда примерно на 3–4% в год, оценивали во Всемирном



## Наших быти

← 01 По её словам, также приостановила развитие сеть «Иль де Бот» (ранее принадлежала французской LVMH, в 2022 году выкуплена российским менеджментом). Последняя недавно обнулила собственную программу лояльности, чем вызвала неоднозначную реакцию у потребителей, уточнила эксперт.

Изменения количества магазинов бренда связаны с «пересборкой» формата, считает эксперт Ассоциации торговой недвижимости и экспертов ритейла Павел Люлин. По его словам, быти-сегмент чувствует себя устойчивее сегмента индустрии моды. А сама торговая сеть в 2025 году не только сократила «слабые точки», но и открыла 13 новых, напомнил он.

В этом году к ним добавилось ещё шесть точек, пояснила Татьяна Ломтева. По её словам, компания обновила 258 локаций в рамках развития нового формата. На сокращения повлияли изменения потребительского поведения, считает она. Перераспределение части спроса в онлайн привело к изменению роли торговых центров.

Покупатель стал рациональнее, поэтому комбинирует традиционный ритейл и онлайн-сегмент, согласен Павел Люлин. По данным BusinesStat, в 2025 году продажи косметики в стране снизились на 2%, до 3,9 млрд штук. Спад вызван сокращением реализации косметики в традиционной офлайн-торговле, отметили аналитики агентства.

Снижение количества магазинов сети руководитель направления торговой недвижимости IBC Real Estate Владимир Чернусь связывает с усилением конкуренции с «Золотым яблоком» и маркетплейсами. По его словам, сегодня многие оптимизируют свой бизнес за счёт сокращения торговых площадей.

В частности, на рынке непродовольственных товаров этот тренд уже реализовался, говорил «Известиям» гендиректор «InfoLine-Аналитика» Михаил Бурмистров. Так, сеть O'STIN в прошлом году закрыла 62 магазина и сократила 15% персонала. Gloria Jeans за неполные два года сократила не менее 100 точек, сообщил Shopper's. В 2026-м она намерена остановить работу ещё 150, утверждал РБК. Concept

Group (бренды женской одежды Concept Club, детской одежды Asoola и нижней белья Infinity Lingerie), принадлежащая АФК «Система», снизила количество магазинов почти наполовину — на 133 точки, отмечал «Коммерсантъ». Кроме того, с сокращением части точек столкнулся «ВкусВилл»: в минувшем году он ликвидировал почти 300 из них. А строительные ритейлеры закрыли магазины на фоне сокращения спроса на ремонт. Например, «Строительный двор» сократил 98 торговых точек — их количество за год снизилось на 23%, а количество гипермаркетов бывшей ОВБ в России (сейчас «ДомЛента») — на 12%, до 23.

Дальнейшая оптимизация в рознице в этом году продолжится, полагает Павел Люлин. На эту ситуацию влияет конкуренция с маркетплейсами, а также снижение доходов населения и изменение потребительского поведения, добавил Владимир Чернусь. По итогам января-марта индекс потребительской уверенности, отражающий ожидания населения, снизился на 1 п.п., до минус 12%, следует из данных Росстата.

## Справка «Известий»

«Лэтуаль» называет себя лидером парфюмерно-косметической индустрии в России. Сеть основана в 1997 году предпринимателем Максимом Климовым. Первый быти-бутик открылся в Москве на месте магазина «Руслан» на Смоленской площади. У сети, по её собственным данным, более 1 тыс. торговых точек в 250 городах страны. В 2014-м креативным директором бренда был экс-дизайнер Dior и модельер Джон Гальяно. Управляющая компания сети — ООО «Алькор и Ко», которое принадлежит кипрской Letu Holdings, следует из данных ЕГРЮЛ. По итогам прошлого года выручка по РСБУ компании составила 83,9 млрд рублей, что на 6% меньше, чем в 2024-м, а чистый убыток составил 1 млрд против прибыли в 1,9 млрд годом ранее, сказано в отчётности.



SPIEF'26 ПМЭФ'26

РЕКЛАМА 6+

РОСКОНГРЕСС  
Пространство доверияПЕТЕРБУРГСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
ФОРУМ

3–6 ИЮНЯ 2026

forums.spb.com

Титульный партнёр

Титульный партнёр

ГигаПартнёр

Стратегический партнёр

Официальный авиаперевозчик Форума

Генеральный спонсор



Государственная корпорация развития «ВЭБ.РФ», ПАО Сбербанк, Банк ВТБ (ПАО), Банк ГПБ (АО), АО «НСПК», АО «ОТП Банк», ПАО «Банк ПСБ»

## Роботы мечты

← 01 Большая часть требований законопроекта касается госсектора, однако базовые нормы, включая определение искусственного интеллекта, а также обязанности и ответственность участников рынка распространяются на всех. При этом на объектах критической информационной инфраструктуры и в ряде госсистем можно будет использовать только «доверенные» модели. Это означает, что коммерческие разработчики также должны будут подтверждать соответствие своих решений установленным критериям, если их ИИ применяется в таких средах.

В АБР считают, что внедрение должно идти поэтапно: сначала меры поддержки и пилотные проекты, затем регулирование высокорисковых сфер и только после этого полноценный контроль и реестры, рассказал «Известиям» директор департамента стратегического развития ассоциации Булат Андержанов. Введение закона сразу целью пакетом с 1 сентября 2027 года выглядит рискованным, если к этому времени не будут готовы необходимые подзаконные акты. Переходный период — обязательное условие, которое позволит компаниям адаптироваться к изменениям, в первую очередь тем, которые инвестировали значительные средства в технологии ИИ, добавил он.

Требование банков отсрочить вступление закона в силу до 1 марта 2028 года — это и есть запрос на время для технической адаптации, отметила управляющий партнёр коммуникационного агентства «Голдман и По» Ольга Попкова. Срок вступления, предлагаемый властями, выглядит сложнореализуемым с учётом масштаба внутренних перестроек в банковских ИТ-системах.

Закон впервые вводит обязательные правила в сфере ИИ и устанавливает ответственность за их нарушение. Поэтому нужен разумный переходный период, чтобы компании, особенно уже вложив-

шиеся в технологию, успели адаптироваться, подчеркнул Булат Андержанов.

Отдельные системообразующие банки полагают, что вступление документа в силу стоит отсрочить даже до 2030 года. Причина в том, что нововведения будут накладываться по времени на процесс цифровой трансформации компаний с госучастием.

В пресс-службе Минцифры заявили «Известиям», что при получении инициативы АБР её рассмотрят в установленном порядке. Ведомство считает: закон об использовании ИИ должен быть рамочным, а конкретные правила стоит прописывать в отраслевых законах с учётом специфики сфер, таких как транспорт, медицина и образование.

При этом 23 апреля стало известно, что Совет при президенте РФ по кодификации и совершенствованию гражданского законодательства раскрыл проект закона.

Как полагают кредитные организации, властям стоит смягчить требования по локализации разработок и обучению моделей ИИ, а также к гражданству разработчиков. Согласно законопроекту, все этапы должны проводиться исключительно на территории страны.

В таком случае их создание становится более обременительным и снижает конкурентоспособность отечественных решений в сфере ИИ, полагает Булат Андержанов. Он уточнил: обязательная локализация препятствует полноценному использованию глобальных массивов данных, необходимых для обучения высокоточных моделей, особенно в узкоспециализированных областях. Кроме того, практические эти требования невыполнимы: невозможно верифицировать «российское происхождение» каждого компонента модели, добавил эксперт.

Собственная структура потребует больших вычислительных мощностей для работы, и убрать эту зависимость от иностранного аппаратного обеспечения в ближайшее время не получится.

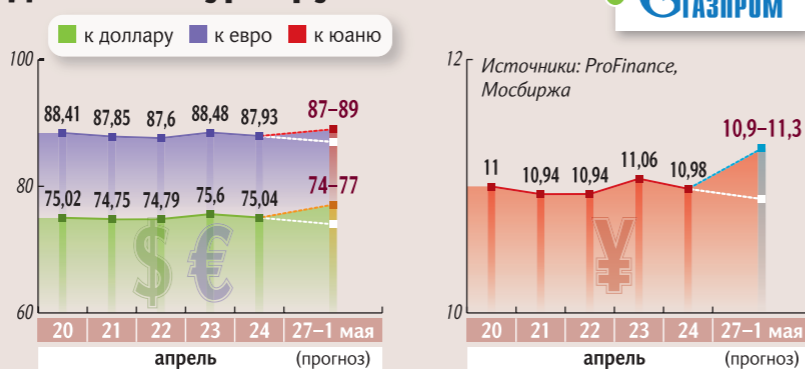
# Экономика и бизнес

## ЗА ЧЕМ СЛЕДИТЬ ИНВЕСТОРУ НА ЭТОЙ НЕДЕЛЕ

### Важные события для инвесторов на этой неделе



### Динамика курса рубля



Российский рынок будет отыгрывать решение ЦБ, снизившего ключевую ставку до 14,5%, а также следить за данными Росстата и корпоративными событиями. В центре внимания останутся геополитические риски, но инвесторы также оценят квартальные отчёты крупнейших компаний.

В понедельник, 27 апреля, IT-компания «Артген» раскроет финансовые результаты по МСФО за 2025 год, сообщили в «Цифра брокер». Это также последний день для покупки акций банка «Авангард» (выплата 22,31 рубля на акцию) под дивиденды. В этот же день акционеры кадровой IT-компании «Хэдхантер» примут решение по дивидендам за 2025 год, добавили в УК «Первая». Банк России опубликует данные об инфляционных ожиданиях и потребительских настроениях за апрель.

Во вторник банк ВТБ, сеть «МД Медикал Груп», «Озон», «Яндекс» раскроют результаты за первый квартал 2026 года. Ритейлер одежды Henderson раскроет операционные результаты за январь-март и финансовые результаты по МСФО за 2025 год. Производитель игристых вин «Абрау-Дюрсо» опубликует годовые результаты по МСФО за 2025 год, уточнили в «Цифра брокер».

Также 28 апреля банк «Санкт-Петербург» проведёт годовое общее собрание акционеров, которое утвердит финальные дивиденды за 2025-й (рекомендовано 26,23 рубля на обыкновенную акцию), отме-

тили в «Финаме». Совет директоров нефтяной компании «Татнефть» рассмотрит вопрос о финальных дивидендах за 2025 год.

29 апреля Сбер опубликует консолидированные результаты по МСФО за первые три месяца 2026 года, сообщили в «Финаме». Розничная сеть X5 Group, госкомпания «Дом.РФ» и генерирующая компания «ЭЛБ-Энерго» раскроют отчётность по МСФО за первый квартал. Гидроэнергетическая компания «РусГидро» и финансовая группа «ЭсЭфДай» представят результаты по РСБУ за январь-март. Росстат опубликует недельные данные по индексу потребительских цен, а также статистику по занятости и розничным продажам за март 2026 года.

В четверг истекает последний день для покупки акций нефтяной компании «Лукойл» под дивиденды за 2025 год (278 рублей на акцию), сообщили в «Финаме». В этот же день «Аэрофлот», биотех-компания «Генетико» и сетевая энергокомпания «Россети Ленэнерго» раскроют результаты по РСБУ за первый квартал 2026 года. До конца апреля нефтегазовая компания «Газпром» опубликует отчётность по МСФО за 2025 год, добавили в «Финаме».

Индекс собраний RGBI на этой неделе может находиться в диапазоне 120–121 пункта. Курс доллара, по мнению аналитиков, составит 74–77 рублей, евро – 87–89,5, юаня – 10,9–11,3 рубля. Индекс Мосбиржи после коррекции может повыситься до 2850–2870 пунктов.

кой и локализацией разработки, это может привести к серьёзным затратам со стороны кредитных организаций, отметил управляющий директор дирекции цифровых сервисов и продаж Абсолют-банка Иван Любименко. Кроме того, возникнут дополнительные ограничения по использованию LLM (тип программы искусственного интеллекта, которая распознаёт и генерирует текст), а это создаст препятствия для применения и развития бизнеса, качества и эффективности взаимодействия с клиентами.

Кредитные организации также предложили наделить ЦБ правом регулирования использования ИИ в финансах. Эта сфера всегда привлекала внимание злоумышленников, поскольку напрямую связана с денежными операциями, и любые ошибки или уязвимости могут привести к потерям для банков и их клиентов, подчеркнул Владимир Ульянов. По мнению эксперта, ИИ станет важным элементом для отрасли в ближайшем будущем. «Ивестия» направили запрос в регулятор.

Наиболее часто банки используют ИИ для управления рисками и противодействия мошенничеству, отметил ЦБ в ноябрьском докладе. Как добавила Ольга Попкова, регулирование со стороны профильного надзорного органа выглядит логичным, тем более что у регулятора уже есть соответствующая практика. В июле 2025 года Банк России выпустил кодекс этики применения ИИ на финансовом рынке, закрепив принципы человекоцентричности, справедливости, прозрачности, безопасности, надёжности и эффективности, а также ответственного управления рисками.

## База поданных

ИНН может стать основным документом для работы с банками – сбои в проверке паспортов и возможное введение платы за доступ к сервисам МВД подталкивают рынок к смене модели идентификации

Василий Громов

Основным документом при идентификации клиентов банков может стать ИНН, считают опрошенные «Ивестиями» эксперты. Сейчас кредитные организации подтверждают личность через систему межведомственного электронного взаимодействия и запросы подлинности паспорта в МВД. Однако доступ к ней недавно отключили без объяснения причин, что заметно повлияло на работу финорганизаций. Доступ к базам МВД планируется сделать платным, что, по мнению ряда представителей отрасли, может привести к росту стоимости банковских услуг. Смогут ли рынок найти альтернативные способы подтверждения личности клиентов – в материале «Ивестий».

### ПОЧЕМУ БАЗЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ КЛИЕНТОВ БАНКОВ МОЖЕТ СТАТЬ ИНН

На фоне проблем с доступом к системам МВД банки могут начать использовать индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН) для идентификации клиентов, считают опрошенные «Ивестиями» эксперты. Он не меняется в течение жизни и может стать основным документом при проведении банковских операций.

В целом всё движется в сторону роста роли ИНН при идентификации клиентов банков, подтвердил глава Национального совета финансового рынка (НСФР) Андрей Емелин. ИНН лежит в основе единого регистра населения, а ФНС и Банк России – наиболее эффективные с точки зрения электронных сервисов ведомства. Использование единого идентификатора упростит взаимодействие между информационными системами.

Номер уже постепенно закрепляется как ключевой элемент финансовой инфраструктуры. Например, при оформлении самозапрета на кредиты через МФЦ требуется не только документ, удостоверяющий личность, но и ИНН. Это показывает, что регулятор рассматривает его как устойчивый идентификатор при работе с кредитной историей и защитой от мошенничества.

ИНН обязателен при оформлении кредитов с марта 2025-го. Он также станет ключевым идентификатором в СБП с июля этого года. ЦБ обязывает кредитные организации привязывать его к новым и существующим счетам клиентов. Банки могут получать эти данные автоматически через сервисы ФНС без прямого запроса у клиентов.

Этот номер уже используется в банковской практике как дополнительный идентификатор, сообщили в пресс-службе Ассоциации больших данных. Сам по себе он не удостоверяет личность и применяется вместе с паспортными данными, но при этом обладает важным преимуществом – стабильностью и отсутствием дублей, поскольку налоговая служба поддерживает актуальность базы.

При этом паспорт – это защищённый документ с фотографией и визуальной идентификацией, позволяющий убедиться, что перед вами конкретный человек, уточнил МВА-профессор бизнес-практики по цифровым финансам РАНХиГС Алексей Войлуков. ИНН же – это только набор цифр, который теоретически может называть любой, поэтому его нельзя использовать как единственный способ подтверждения личности.

При этом ИНН сам по себе может быть базовым аутентификатором, но использовать его можно и в сочетании с другими данными, подчеркнул Андрей Емелин. В целом механизм может быть такой: сначала банк проводит полную идентификацию клиента с широким перечнем документов и сведений, а затем при информационном взаимодействии с ГИС (ФСФП, судов, Роскомнадзора и других) там, где раньше требовались паспортные данные, может использоваться ИНН.

Наиболее эффективной выглядит комбинированная модель идентификации, заключил Владимир Чернов. В ней ИНН выступает как базовый и постоянный идентификатор, паспорт используется для подтверждения личности, при необходимости подключается биометрия. Такой подход позволяет разделить функции между разными инструментами и повысить надёжность всей системы.

### В ЧЁМ ПРОБЛЕМА С ПАСПОРТАМИ

Существующая модель идентификации через паспорт и систему меж-

ведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) постепенно перестаёт отвечать требованиям цифровой экономики, считает Владимир Чернов. Она по-прежнему важна для проверки документов, но уже не вполне подходит для роли универсального идентификатора во всех финансовых сервисах.

Основная проблема заключается в том, что СМЭВ сама по себе не хранит информацию, а лишь передаёт её между системами, отметил он. Если данные обновляются с задержкой, то и результат проверки оказывается неточным – это особенно заметно при замене паспортов.

НОМЕР УЖЕ ЗАКРЕПЛЯЕТСЯ КАК КЛЮЧЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ ФИНАНСОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ. НАПРИМЕР, ПРИ ОФОРМЛЕНИИ САМОЗАПРЕТА НА КРЕДИТЫ ЧЕРЕЗ МФЦ ТРЕБУЕТСЯ НЕ ТОЛЬКО ДОКУМЕНТ, УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ ЛИЧНОСТЬ, НО И ИНН

Ключевые ограничения связаны с качеством и доступностью данных, согласился в пресс-службе Ассоциации больших данных. В частности, по паспортам часто фиксируются длительные сроки обновления информации, что снижает скорость и надёжность проверок.

Вопрос о достаточности нынешней системы особенно остро встал в последнее время. Недавно банки столкнулись с временной потерей доступа к проверке паспортов граждан через базы МВД. Как сообщил ряд

в 2024 году доступ к базам был ограничен в течение семи дней), и на такие случаи должен существовать план Б для бесперебойной онлайн-проверки паспортов через сервисы иных ведомств. Банк России уже дал необходимые рекомендации по таким сервисам, а НСФР направил в ЦБ дополнительные консолидированные предложения банков.

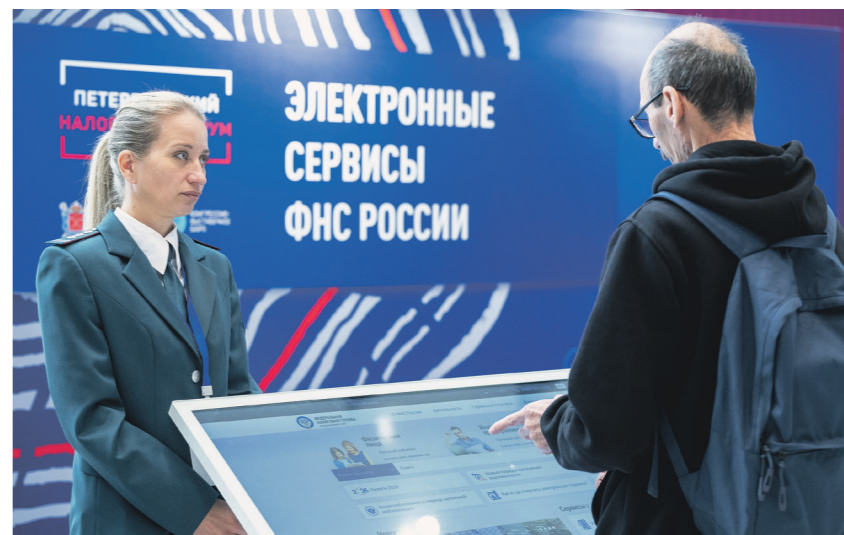
### ПОЧЕМУ МОЖЕТ УЛОЖИТЬСЯ ДОСТУП К ПРОВЕРКЕ ПАСПОРТОВ

Ровно за три недели до схода, 25 марта, был опубликован законопроект о введении платы в 50 рублей за каждый запрос к базам МВД. В бизнес-сообществе сразу заговорили о связи между этими событиями, уточнил Денис Астафьев. По его словам, предложенный тариф в десять раз превышает стоимость аналогичных запросов к другим госсистемам через СМЭВ. По собственным расчётам министерства, такая стоимость запроса при среднегодовом объёме в 2,4 млрд обращений даст бюджету около 120 млрд рублей в год.

Однако Ассоциация больших данных, объединяющая Сбер, ВТБ, Т-Банк, Газпромбанк и другие финорганизации, предупредила о неизбежном росте стоимости банковских услуг для граждан. Против выступили и ЦБ, и Росфинмониторинг.

«Если речь идёт о проверках, которые банки обязаны проводить по закону (например, в рамках требований по противодействию отмыванию доходов), логично, чтобы такие запросы оставались бесплатными», – считает Алексей Войлуков.

Введение платы способно привести к росту издержек для бизнеса, считает Денис Астафьев. А эти расходы, скорее всего, будут переложены на клиентов – пользователей услуг банков, МФО, страховщиков, операторов связи и маркетплейсов.



СМИ, 15 апреля ведомство без предварительного уведомления отключило доступ к сервису проверки документов через СМЭВ. В Минцифры заявили, что сама система межведомственного электронного взаимодействия работает корректно, а сбой связан с «владельцем сведений».

По его мнению, переход к ИНН как базовому идентификатору позволил бы снизить зависимость от паспортных проверок в реальном времени. Это сделает инфраструктуру более устойчивой к сбоям и снизит чувствительность рынка к проблемам с доступом к данным.

Всемирный банк в своих исследованиях отмечает: использование ИНН повышает связность государственных данных, а также снижает издержки и упрощает проверку личности в платёжных и цифровых системах. Налоговый идентификатор также применяется как один из базовых реквизитов для идентификации клиентов в США. Помимо того аналогичная система работает в Казахстане и Белоруссии.

Международный опыт показывает, что такие системы работают эффективно, отметил Владимир Чернов. Налоговый идентификатор должен быть уникальным и пожизненным, связанным с государственным реестром, дополняться проверкой документов и антифрод-контролем, но не заменять собой всю систему идентификации.

В качестве альтернативы традиционной идентификации сегодня также рассматривается биометрия, которая уже используется как полноценный инструмент подтверждения личности, уточнил Алексей Войлуков. Обсуждаются и решения на базе видеосвязи, однако они пока находятся на стадии проработки.

Эти изменения могут подтолкнуть рынок и регулятора к тому, чтобы основной идентификации в банках стал именно ИНН, заключил Владимир Чернов. Такая система лучше соответствует требованиям цифровой экономики и снижает зависимость от отдельных ведомственных сервисов.



Дмитрий Корнеев | Иллюстрация

банке, напомнила эксперт. Одним из решений может стать внедрение ИИ. Однако это несёт и риски, прежде всего для молодёжи, так как в первую очередь под удар попадут начальные позиции с рутинными задачами.

В долгосрочной перспективе демография может сдерживать рост экономики. Ряд российских экспертов ранее отмечали, что из-за старения населения темпы увеличения ВВП до 2040–2045 годов могут не превышать 1,5% в год, напомнила Наталья Мильчакова.

Полный текст читайте на iz.ru



считает руководитель аналитического центра компании Zecurion Владимир Ульянов, ведь подходящее оборудование в нужных количествах на территории страны не производится.

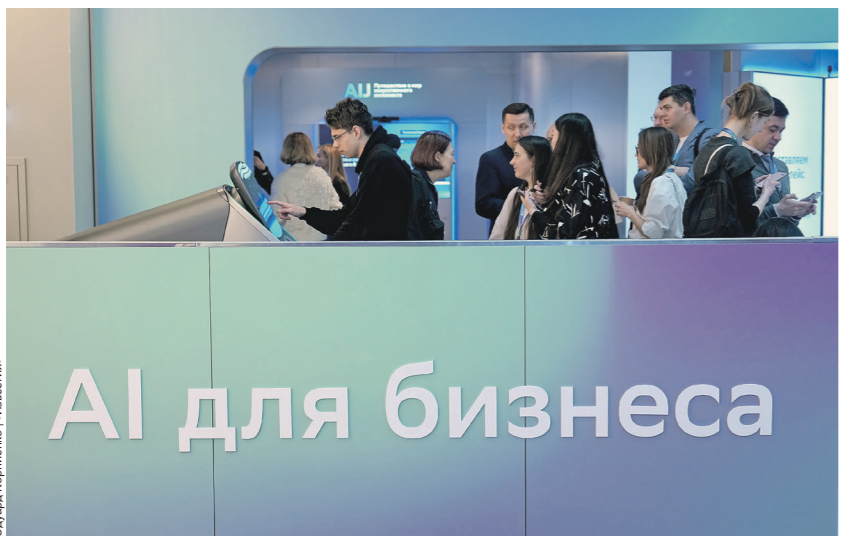
Кроме того, законопроект усиливает ответственность владельцев нейросетей за неправомерное использование технологий и вводит требования к маркировке контента, созданного с помощью ИИ, включая случаи, когда человек использовал нейросеть для незначительной доработки своего произведения.

Банковское сообщество считает целесообразным исключить необходимость такой маркировки в подобных случаях. Для кредитных организаций эта поправка имеет важное значение. По словам генерального директора компании «Сайбер Бизнес Консалтинг» Дмитрия Лившина, под маркировку могут подпасть сообщения в чатах

поддержки приложений, а также сгенерированные с помощью ИИ справки, выписки, тексты договоров и даже рекламные баннеры. Такая практика с высокой вероятностью будет вызывать у клиентов недоумение и раздражение, не улучшая пользовательского опыта.

«Помечать каждый текст технически не только трудоёмко. Это делает понятие «маркировка» бессмысленным, размывая его до предела. Если под требование подпадает вообще любой текст, где сотрудник воспользовался автокоррекцией или стилистическим предложением нейросети, регуляторная норма перестаёт быть инструментом защиты потребителя и превращается в источник правовой неопределённости для всего рынка», – считает Ольга Попкова из «Голдман и По».

Если в законопроекте не будут учтены предложенные правки с маркиров-



Элла Борова | Иллюстрация

# Запутались в сетях

## Как структуры Росрыболовства отдают госзаказы крупному сбытчику контрабанды

Вадим Владимиров

Крупный поставщик структур Росрыболовства — рязанское ООО «Центр отдыха ПИК» оказалось одним из основных продавцов запрещённых к ввозу и обороту в России жабберных сетей, выяснили «Известия». Суды регулярно блокируют сайты Центра отдыха ПИК, где ведётся незаконная торговля, причём по искам региональных отделений того же Росрыболовства. Таким образом, ведомство одновременно выступает заявителем по делу о блокировке сайтов компании и продолжает заключать с ней государственные контракты. Маркетплейсы после запросов «Известий» начали удалять карточки товаров для браконьеров. В то же время структуры Росрыболовства заявили, что не видят оснований для прекращения сотрудничества с рязанскими предпринимателями. Кто стоит за созданием каналов контрабанды в Россию и почему эти же структуры легко получают госзаказы — в расследовании «Известий».

Зарегистрированное в Рязани ООО «Центр отдыха ПИК», по оценке источников, может быть одним из крупнейших игроков на рынке нелегальной торговли орудиями браконьерского лова и одновременно выступает поставщиком по госконтрактам для подведомственных Росрыболовству структур, установили «Известия».

В частности, с 2019 года компания выиграла 36 тендеров Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО) и 20 тендеров Главного бассейнового управления по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов («Гларывод»). Эти организации имеют квоты на вылов рыбы в научно-исследовательских целях и для искусственного воспроизводства популяций.

Заказчиками продукции Центра отдыха ПИК выступали также администрации муниципальных районов. Все же за последние годы компания выполнила 84 госконтракта на 27,7 млн рублей. За это время она как минимум 16 раз выступала ответчиком в судебных делах о блокировке сайтов, торгующих запрещёнными в России орудиями браконьерского лова — жабберными сетями. Причём в ряде случаев инициаторами блокировок выступали территориальные подразделения Росрыболовства.

Последнее решение было вынесено 20 января 2026 года Центральным райсудом Комсомольска-на-Амуре. Согласно ему, блокировка подлежит страницам зарегистрированного на Центр отдыха ПИК сайта Setikit с предложениями о продаже запрещённых к ввозу и обороту в России браконьерских синтетических рыболовных сетей. Суд счёл, что размещённая там информация «является фактором, способствующим совершению уголовного наказания деяний и административных правонарушений».

Сам сайт на момент выхода материала заблокирован не был. В карточках товаров продавцы указывают, что сети произведены в Китае. При этом по постановлению правительства № 694 от 20 августа 2009 года ввоз в Россию сетей из синтетических нитей запрещён. В 2015-м Коллегия Евразийской экономической комиссии также запретила ввоз в ЕАЭС сетей из синтетических нитей диаметром менее 0,5 мм и размерами ячейки не менее 100 мм. Основная часть продаваемых через этот магазин сетей подпадает под эти ограничения.

Центру отдыха ПИК принадлежит ещё один онлайн-магазин с браконьерскими сетями — «СетеПро», установили «Известия». Ранее сайты с почти идентичными доменами (sete.pro, setepro-s.ru, setepro-s1.ru, setepro-s3.ru и др.) уже блокировались решениями российских судов. По данным сервиса Whois.ru, владельцем действующего домена онлайн-магазина является Центр отдыха ПИК.

Официальная выручка этой компании за 2015–2025 годы составила более 460 млн рублей, свидетельствуют данные ФНС. Однако, вероятно, это лишь белая часть доходов, так как переводы в рамках торговли на онлайн-площадках идут не на счета компании. Корреспонденты «Известий» оформили предварительный заказ трёх сетей с доставкой в Москву и получили номер телефона для перевода на карту, принадлежащую физическому лицу Роману Михайловичу К. Имя, отчество и первая буква фамилии владельца счёта совпадают с данными одного из учредителей ООО «Центр отдыха ПИК» — Кейлины Романа Михайловича.

Последний госконтракт на поставку сетей Центр отдыха ПИК заключил 6 апреля 2026 года, заказчиком выступил Северо-Западный филиал «Глав-

рыбова». Как сообщили «Известиям» в этой организации, при подписании контрактов учреждение не располагало информацией о блокировке сайтов поставщика. «Основания для расторжения действующих контрактов с ООО «Центр отдыха ПИК» на данный момент отсутствуют», — заявили в организации. Во ВНИРО корреспондентам «Известий» также сообщили, что юридических оснований для расторжения действующих контрактов с ООО «Центр отдыха ПИК» нет. В ответе организации на запрос «Известий» утверждается: в рамках закона о госзакупках заказчик на стадии допуска заявки участника «не наделён полномочиями оценивать деловую репутацию участника по косвенным признакам (например, по наличию административных дел по блокировке сайтов) и не может проводить независимый мониторинг арбитражной практики в отношении участника госзакупки».

Получается, если компании нет в реестре недобросовестных поставщиков (а Центра отдыха ПИК там нет), то компания может быть поставщиком госструктур. Не видят во ВНИРО и оснований для проведения проверки по факту сотрудничества со сбытчиками брако-

### Ток убивает не только целевую рыбу, но и всех водных обитателей в радиусе действия — мальков, червей, моллюсков, рачков и простейших, уничтожая кормовую базу и основу экосистемы

ньского оборудования. «До внесения соответствующих изменений в законодательство при проведении аналогичных публичных процедур закупки товаров, работ, услуг не будет иметься оснований для отклонения заявок от поставщиков товара, являющихся ответчиками по административным делам о блокировке сайтов», — сообщили в институте.

Опрошенные «Известиями» юристы также подтвердили, что факт сотрудничества Росрыболовства с поставщиками запрещённых орудий лова

Тагиле. Оба магазина имеют общий адрес электронной почты. В прайс-лист входит более 190 видов сетей — из них более 80 жабберные сети. Наименования позиций продублированы на китайском языке, что прямо указывает на их происхождение.

Юридические реквизиты продавца на сайтах отсутствуют, под видом потенциальных оптовых покупателей корреспонденты «Известий» запросили в магазине карточку контрагента. Владельцем магазинов оказался проживающий в Екатеринбурге гражданин КНР, индивидуальный предприниматель Се Чуньшан. Ранее он числился руководителем и учредителем ликвидированного в 2024 году ООО «Скай фиш групп». Юридический адрес компании совпадает с адресом магазина SkyFish.

— Всё, что попадает на тёмный рынок, производится в Китае, жабберные сети завозят контрабандой под видом других товаров, например сетевых ограждений или сепеолотна, — рассказал «Известиям» источник в рыболовной отрасли. — В России есть несколько предприятий, производящих сети, но они, как правило, работают вбелую — с промысловиками, которые закупают сети по договорам поставки.

При этом крупные китайские компании — производители синтетических рыболовных сетей открыто заявляют, что их продукция направляется в РФ. В частности, компания Chaohu Qiangli Fisheries Co. Ltd. (входит в топ-20, по данным сервиса PatSnap Discovery) сообщает, что Россия является для неё рынком номер один.

Практика маскировки запрещённых орудий лова под другие товары широко применяется мелкими продавцами на российских маркетплейсах. На них продажа рыболовных се-

тегов запрещённых к продаже товаров.

— Если в процессе обнаружатся карточки с нарушениями, они будут немедленно скрыты витрины. В случае выявления несоответствий по товару или возникновения сомнений в свойствах товара, указанных продавцом, маркетплейс запрашивает у продавцов подтверждающие документы. При отсутствии необходимой документации карточки товаров также блокируются до устранения нарушений, — ответили в пресс-службе маркетплейса.

За использование жабберных сетей браконьерам грозит уголовная ответственность по статье УК РФ о незаконной добыче водных биоресурсов, которая предусматривает наказание вплоть до двух лет лишения свободы. Этой же статьёй предусмотрена ответственность за использование электроловильных систем (электроудочки). Но и это оборудование открыто продается в России, хотя его ввоз и оборот запрещены. — Электроловильные системы — один из самых варварских способов лова, который эксперты сравнивают с массовым истреблением, — пояснили «Известиям» в Росрыболовстве. — Ток убивает не только целевую рыбу, но и всех водных обитателей в радиусе действия — мальков, червей, моллюсков, рачков и простейших, уничтожая кормовую базу и основу экосистемы. При использовании электроудочек практически не остаётся ничего живого вокруг.

Игроком номер один на рынке электроловильных систем себя называет некая компания FisherF, которая бывает браконьерское оборудование через онлайн-магазины и каналы в мессенджерах Telegram и Max. В случае самовывоза товар можно получить на складе, расположенном в столичном районе Митино. Сегодня магазин предлагает десять видов электроудочек стоимостью от 49 до 105 тыс. рублей. При этом продавец действует под прикрытием несуществующего ООО «Транс-коминвест».

**Госзакупки**  
Согласно данным Федерального казначейства, ООО «ЦЕНТР ОТДЫХА ПИК» является участником системы государственных закупок.  
Заказчик: 0 руб.  
0 контрактов  
✓ Не входит в реестр недобросовестных поставщиков

Вид лица	Лицо	Перечень статей	Результат
Административный истец	Нижнегородский межрайонный природоохранный прокурор в защиту интересов РФ, неопределённого круга лиц		
Административный ответчик	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в лице Управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по ПФО		
Административный ответчик	ООО «Центр отдыха ПИК»		
Заинтересованное лицо	Отдел государственного контроля, надзора, охраны водных биологических ресурсов по Нижегородской области Московско-Оскольский территориальный орган управления Федерального агентства по рыболовству		

**На маркетплейсах реализация рыболовных сетей запрещена, но там можно обнаружить сотни предложений по их продаже**

не является нарушением действующего законодательства. Основная для отклонения заявок строго ограничены законом — наличие административных или уголовных дел или блокировка интернет-ресурсов компаний в этот перечень не входят.

— Я считаю, здесь есть законодательный пробел, — рассказал «Известиям» арбитражный адвокат Сергей Мосолов. — По логике закона, если у участника есть административные или уголовные претензии, особенно когда речь идёт о том же самом браконьерском оборудовании, шанс, что он добросовестно исполнит контракт, очень низкий. В итоге государство рискует проанализировать победителя, который заводом не сможет исполнить контракт. Нужны изменения закона, которые дадут заказчику право отклонять заявки при доказанных нарушениях того же рода, что и предмет закупки.

«Известия» также отправили запрос в Центр отдыха ПИК; ответ на момент публикации не получен. ООО «Центр отдыха ПИК» далеко не единственный продавец запрещённых орудий лова в РФ. Среди крупных оптовых сбытчиков корреспонденты «Известий» выявили, например, два аффилированных между собой онлайн-магазина SunFish и SkyFish, зарегистрированные в Екатеринбурге и Нижнем

тей запрещена, при этом в разделах с товарами для рыбалки можно обнаружить сотни предложений по их продаже. Среди продавцов под видом «защитных сетей от птиц и дронов», «заградительных строительных сетей» и «сепеолотна», при этом в карточках товаров видно, что сети укомплектованы поплавками и грузами. Судя по отзывам, основные покупатели «защиты от птиц» — это как раз браконьеры.

«Известия» направили запрос в Ozon, в ответ на наше обращение маркетплейс сообщил, что заблокировал откровенную нами в качестве примера карточку с «заградительной сетью».

— Мы также проведём дополнительную ручную проверку по данной категории, — сообщили «Известиям» в пресс-службе Ozon. — Продажа запрещённых орудий лова — это прямое нарушение правил площадки. Продавцы, которые систематически нарушают правила и пытаются продавать запрещённые товары, в том числе под видом «защитных сетей от птиц», полностью блокируются.

В Wildberries корреспондентам «Известий» сообщили, что компания регулярно проводит мониторинг этой

По данным ЕГРЮЛ, эта компания была ликвидирована ещё в 2016-м, её генеральным директором и учредителем числился некий Дорехов Александр Сергеевич. Этот же человек фигурирует в качестве ответчика в решении Останкинского райсуда от 14 января 2026 года о блокировке группы в социальной сети «ВКонтакте» и сайта, через которые шла торговля запрещёнными орудиями лова. Страница в «VK» на данный момент заблокирована, доменное имя сайта изменено, магазин продолжает торговлю.

Отдельный вопрос вызывает производство продукции. Онлайн-магазин Дорехова сообщает, что оборудование производится в подмосковной Кашире на некоем предприятии «Ростехмаш». Корреспондентам «Известий» не удалось найти упоминаний о такой организации, по всей видимости, электроудочки имеют зарубежное происхождение. На такой вывод наталкивает, в частности, инструкция по их применению, которая, судя по её содержанию, составлена людьми, с трудом владеющими русским языком. Цитируем некоторые фрагменты с сохранением авторской орфографии: «Содкложите массу и ножить по воде»; «Не пласти плом ок батуеру»; «выключите питарь, оставвите катод/анод в воде».

В переписке с корреспондентом «Известий» Александр Дорехов категорически отрицал возможное контрабандное происхождение товара, при этом подозрительная инструкция позже исчезла из его Telegram-канала. «Вы всё равно ничего не докажете», — добавил сыбчатик запрещённого оборудования, после чего удалил переписку.

По официальным данным, в 2025 году во внутренних водоёмах инспекторами рыбоохраны выявлено 88,5 тыс. нарушений законодательства в области рыболовства. У браконьеров изъято 150,7 т незаконно добытых водных биоресурсов и более 163 тыс. орудий.



Одна из версий причин трагедии — ошибки в конструкции четвёртого энергоблока

# «Чернобыль — трагический сюжет с массой личных историй и обстоятельств»



Историк Григорий Ланской — о хронологии, причинах и последствиях аварии на ЧАЭС

«Известия»

К аварии на Чернобыльской АЭС, в частности, привели ошибки в конструкции четвёртого энергоблока — да и строительство самой станции шло довольно форсированно, считает доктор исторических наук, профессор кафедры зарубежного регионоведения и внешней политики Российского государственного гуманитарного университета Григорий Ланской. Мощный взрыв на четвёртом энергоблоке произошёл ночью 26 апреля 1986 года, когда сотрудники проводили там профилактические работы. Авария стала крупнейшей в истории атомной энергетики по количеству выброшенных радиоактивных веществ и масштабам загрязнений. О хронологии событий, мужестве ликвидаторов и последствиях аварии на ЧАЭС, — в интервью Григория Ланского «Известиям».

**Григорий Николаевич, расскажите о хронологии чернобыльской аварии. Как развивались события начиная с вечера 25 апреля 1986 года?**

25 апреля 1986 года на четвёртом энергоблоке Чернобыльской атомной электростанции начались профилактические работы. На тот момент она была построена сравнительно недавно. В 1977-м началось строительство электростанции, а четвёртый энергоблок, последний по счёту, строился с 1983 по 1986 год.

Соответственно, во время профилактических работ на ЧАЭС сотрудники станции проверяли, как запускается реактор, как он функционирует. Этим занимались два человека — они первыми погибли в результате аварии.

Ночью 26 апреля, между 1.00 и 2.00, произошло два взрыва на четвёртом энергоблоке. Взорвались реактор и сам энергоблок, обрушилась крыша машинного зала. Два сотрудника, как я уже сказал, погибли сразу. А в общей сложности в первые два дня погибли около 50 человек.

**Что стало причиной катастрофы?**

Обсуждения по поводу того, что стало причиной аварии, ведутся до сих пор. Но здесь исходя из логики событий совпали два обстоятельства. Первый фактор — ошибки в конструкции четвёртого энергоблока, потому что это строительство шло достаточно форсированно. А второй причиной стало то, что сила сопротивления в энергоблоке оказалась выверена недостаточно чётко. В результате не рассчитали мощность и произошёл взрыв.

**Как устранились последствия? Какие меры были приняты сразу после аварии и как происходила эвакуация людей?**

В течение первых пяти-шести дней засыпали взорвавшийся реактор по специально разработанной методике. Одним из тех, кто её предложил, был академик Евгений Велихов (учёный-ядерщик, вице-президент АН СССР и РАН, руководитель 1989–2015) и почётный президент НИЦ «Курчатовский институт». — «Известия». Вначале хотели забрасывать реактор песком, но в итоге решили специальной смесью.

Когда процесс закончился, то есть открытая фаза была потушена, над четвёртым энергоблоком начали строить саркофаг (изоляция сооружение. — «Известия»). Он создавался в течение полугода, с мая по ноябрь.

Далее стояла задача эвакуировать людей. В диаметре 30 км была создана зона отчуждения, в ней находилось два города Киевской области — Припять и Чернобыль. В Припяти было 47 тыс. жителей, а в Чернобыле проживали 13 тыс. Начался процесс эвакуации, который шёл очень сложно. Основанием для эвакуации были медицинские показания, тысячи людей оставались в зоне поражения. Вывозили и местных жителей, и людей из других регионов, которые оказались на этой территории.

Радиация распространялась и на почву. Были распаханные территории, которые предназначались для сельхозземель, — несколько тысяч гектаров площадей. Соответ-

ственно, проводились мероприятия по устранению последствий и в этом направлении.

Ещё в день аварии, 26 апреля, была создана правительственная комиссия во главе с заместителем председателя Совета министров СССР Борисом Шербиной. В неё вошли не только представители правительства, но и сотрудник Курчатовского института — академик Валерий Легасов, который был одним из разработчиков реакторов этого типа.

Кроме того, власти объявили мобилизацию. Основная нагрузка легла на ликвидаторов, которых было порядка 6 тыс. человек. Также для устранения последствий аварии мобилизовали достаточно большое число служащих армии и внутренних войск.

**А как отбирали ликвидаторов, осознавали ли они, на какой риск идут?**

Среди ликвидаторов в основном были специалисты, имевшие опыт борьбы и предотвращения химических катастроф. В частности, я знаю, что участвовали преподаватели химического факультета МГУ. Также в ликвидации аварии на ЧАЭС принимали участие учёные. Теоретически они представляли, какие работы там будут осуществляться и какие могут быть результаты.

Потери оказались очень большими. Из 6 тыс. ликвидаторов ЧАЭС впоследствии умерли около 5 тыс. У них диагностировали онкологические заболевания, которые были обусловлены лучевой болезнью, её последствиями. Сказать о том, были ли там волонтёры, а если были, то какой численностью, достаточно сложно. Тогда не было практики волонёрского движения, да и события были серьёзные. Но для многих людей это был профессиональный долг — и они его исполняли.

**Какими были основные последствия катастрофы?**

После аварии на ЧАЭС до 2002 года в зарубежных странах прекратилось строительство атомных электростанций. Следующей масштабной аварией на АЭС стала катастрофа на «Фукусиме-1» в 2011 году. Существовали большие опасения относительно безопасности строительства АЭС, но сейчас их удалось преодолеть.

Можно сказать, что представления о безопасности АЭС углубились после всех событий. Авария была обусловлена тем, что четвёртый энергоблок был построен только недавно. В дальнейшем это побудило экспертов к изучению издержек и проблем, которые возникают в подобных ситуациях.

Что касается медицинских факторов, конечно, последствия были очень тяжёлые. Существенно выросло количество онкологических и эндокринных заболеваний, появилось много людей с дефицитом йода. Однако вместе с тем это продвигало научную деятельность вперёд.

Кроме того, были серьёзные общественно-политические последствия. Незадолго до апреля 1986 года в СССР взяли курс на гласность, на выявление негативных сторон жизни советского общества, его развития. Поэтому чернобыльская катастрофа освещалась. С одной стороны, освещались объективные факты, но нужно сказать, что эти события стали основой для различных спекуляций и критики советских властей.

Здесь раскручивалась и национальная карта. Была создана межрегиональная депутатская группа — на первом съезде народных депутатов СССР, где были представители союзных республик, выявлялись негативные явления, которые в этих республиках происходили. Существовали мнения, что авария на ЧАЭС чуть ли не генотип. Во время свещения об этих событиях были достаточно закрыты, распространялись очень медленно и дозированно.

Конечно, то, что власти разрешили проводить первомайскую демонстрацию в Киеве в 1986 году, когда ситуация была тяжёлой, — очевидное упущение. В общем, общественно-политические последствия были серьёзными. Тем более в этой ситуации появилась развилка между гласностью и необходимостью сохранить государство.

Эти события очень тяжело переживались многими людьми. После аварии ушёл в отставку президент Академии наук Анатолий Александров. Это трагический сюжет — с массой личных историй и обстоятельств.

Спецпроект

# Чернобыль. 40



Полностью  
спецпроект «Известий»  
смотрите здесь

Специальный проект «Известий» к годовщине катастрофы на ЧАЭС

40 лет назад, 26 апреля 1986 года, произошла крупнейшая катастрофа в истории атомной энергетики — взрыв в четвёртом энергоблоке Чернобыльской атомной электростанции. «Известия» вспоминают подробности этой трагедии в специальном проекте.

Катастрофа на Чернобыльской АЭС привела к чудовищным последствиям — так или иначе подверглись загрязнению 140 тыс. кв. км земель на территории СССР, полностью опустел молодой

наукograd Припять, на который возлагались большие надежды. Тысячи людей, принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы, получили дозу радиации, для многих из тех, кто прибыл к месту аварии в самом начале, она оказалась смертельной.

Неудивительно, что Чернобыль изменил не только современную атомную отрасль, но — во многом — и мир в целом.

Мы предлагаем вам подробнее изучить обстоятельства этой трагедии.

## ПОДВИГ ПОЖАРНЫХ

Многие работники АЭС пожертвовали своими жизнями, чтобы избежать новых разрушений. Так, старший электромонтажёр Анатолий Баранов перевёл турбогенераторы третьего и четвёртого энергоблоков с водорода на азот, что предотвратило взрыв в машинном зале. А замначальника электроцеха Александр Лелеченков в три приёма откачал водород из генераторов на АЭС. Электролизная находилась рядом с повреждённым реактором, поэтому без этой процедуры водород мог взорваться. Понимая опасность, он не допустил в помещение подчинённых. Когда угроза взрыва миновала, Лелеченков потерял сознание. Его отвезли в медсанчасть и поставили капельницы, что на время улучшило самочувствие мужчины. И тогда он эсбжал на АЭС, чтобы помочь устранить последствия катастрофы, где получил самую большую дозу радиации. Его состояние

было настолько тяжёлым, что врачи решили транспортировать его в Киев, а не в Москву. Александр скончался в больнице первым из ликвидаторов.

Заместитель начальника турбинного цеха № 2 Разим Давлетбаев после аварии нашёл дозиметриста и выяснил, что радиационная обстановка на станции сложная. Тогда он дал поручение взломать помещение, где находились средства индивидуальной защиты. Так, сотрудники турбинного цеха, которые предотвращали появление новых возгораний, получили респираторы и йод.

Разим Давлетбаев получил дозу радиации в размере около 300 бэр. Это серьёзно сказалось на его здоровье, но он выжил. Это удалось совсем немногим сотрудникам станции, которые работали в ночь катастрофы.

Пожарный Василий Игнатенко и ещё пять его коллег — Владимир Тишура, Владимир Правик, Виктор Кибенюк, Николай Ващук и Николай Титенок — первыми прибыли на место катастрофы. Ими руководил начальник военизированной пожарной части № 2 Леонид Телятников. Он был в отпуске, но, узнав о катастрофе, приехал на место. Именно Леонид правильно расставил пожарные автомобили и организовал работу подчинённых, благодаря чему пожар локализовали и огонь не распространился на соседние блоки.

Василий Игнатенко ринулся в эпицентр огня и проложил рукавную линию на высоту 70 м, что помешало пламени распространиться. Более того, пожарный на руках спустил по лестнице двух своих коллег, потерявших сознание.



## ПОДВИГ ВРАЧЕЙ

Все пожарные работали на крыше машинного зала, граничащей со взорванным реактором, без защиты, не зная об опасности, там они получили серьёзную дозу облучения. У них диагностировали лучевую болезнь, вскоре они скончались в московской клинике. Беременная жена Василия Игнатенко Людмила проводила много времени в больнице с мужем и в результате получила дозу облучения. Их дочь родилась с пороком сердца и циррозом печени и умерла через несколько часов после родов.

Леонид Телятников получил серьёзную дозу облучения — 520 бэр. После аварии он прожил ещё 18 лет — до 53 лет. Под конец жизни пожарный испытывал трудности с глотанием, почти не мог говорить — это были последствия облучения.

На место пожара приехали и врачи. Валентин Белоконь, специализирующийся на педиатрии, в ту ночь дежурил на скорой. Бригада возвращалась в больницу с вызова и увидела вспышку — это был взрыв на АЭС.

Валентин отправился на место помогать пожарным. Сначала они жаловались только на тошноту, однако вскоре к врачам стали приводить людей в более тяжёлом состоянии. Тогда он понял, что пожарные не просто отравились продуктами горения, а получили дозу радиации. Он связался с медчастью и потребовал привезти йод. Сам Валентин Белоконь фактически никак не защищался от радиации, поскольку защиты у него и не было.

Он пробыл около АЭС до утра, а затем пошёл домой в общежитие. Там раздал всем йод и только после этого почувствовал себя плохо. У него также диагностировали лучевую болезнь и отправили в Москву.



## В эпицентре событий

Кто рисковал жизнью для устранения последствий катастрофы

Алина Одоева

Ночью, незадолго до трагедии, сотрудники заметили, что техника начала вести себя непривычно. Так, 35-летний старший оператор главных циркуляционных насосов Валерий Ходемчук, которого называют первой жертвой Чернобыля, пытался понять, почему насосы так сильно трясутся. Он находился в дальнем помещении машинного зала. В это же время в помещении деаэрационной этажерки контролировал систему и оборудование энергоблока инженер Владимир Шашенок. Вскоре произошёл первый взрыв.

Одним из первых спасти людей бросился начальник смены Валерий Первозченко. Он вместе с коллегами пришёл к провалу в перекрытии, а затем один по консоли пополз к помещению операторов, где надеялся найти живым Валерия Ходемчука. В итоге не удалось обнаружить даже его тело. Учитывая масштаб разрушений после взрыва, это было ожидаемо, но Валерий всё же решил рискнуть. Он также искал других пострадавших коллег, помогая их выводить из зоны взрыва.

Сотрудники станции, рискуя своими жизнями, нашли Владимира Шашенка — к этому моменту он был уже в тяжёлом состоянии. Инженера достали из-под завалов и отправили в больницу, где он вскоре скончался.

Валерий Первозченко видел, как разрушается здание энергоблока. Его лицо потемнело из-за радиации, мучила тошнота, но начальник смены, почти теряя сознание, вернулся в диспетчерскую, чтобы доложить о ситуации. В итоге у Валерия Первозченко диагностировали лучевую болезнь, и он скончался в столичной больнице.



## ВОДА И РАДИАЦИЯ

Через пять дней после аварии специалисты увидели, что реактор продолжает плавиться и уничтожает бетонную плиту, под которой находится бассейн с водой. Соприкосновение раскалённой массы ядерного реактора с водой могло вызвать новый взрыв, радиоактивное облако от которого было бы способно накрыть западную часть России и Европу.

Сотрудники станции не смогли автоматически осушить бассейн, так как управление затворами было утрачено в результате ЧП. Однако это можно было сделать вручную, для чего стали искать трёх водолазов-добровольцев. Плыть решили начальник смены Борис Баранов и инженеры Валерий Беспалов и Алексей Ананенко.

В бассейне было темно, поэтому группа взяла специальную лампу. Они выбрали максимально безопас-

ный маршрут и взяли с собой дозиметры для измерения уровня радиации. Им удалось не только открыть затворы и слить воду, но и избежать смертельного облучения.

Число жертв непосредственно аварии на ЧАЭС составило 30 человек. О первых двух погибших газета «Правда» сообщила 29 апреля. Остальные 28 человек скончались от радиационных ожогов и острой лучевой болезни в течение первых трёх месяцев после трагедии.

Общее число ликвидаторов, принимавших участие в устранении последствий чернобыльской катастрофы с 1986 по 1992 год, насчитывает 526 250 человек. Данные о том, как работа на месте ЧП повлияла на их здоровье, сильно разнятся и официально не публиковались.



**526 250** человек участвовали в ликвидации аварии на ЧАЭС

## «Лесная экосистема всё ещё существует, но теперь она непригодна для человека»

Как авария изменила животный и растительный мир вокруг станции

Кристина Сурмава

В результате аварии на ЧАЭС в воздух попало огромное количество радиоактивных веществ. Загрязнёнными оказались территории России, Белоруссии, Украины и некоторых стран Европы. По оценке МАГАТЭ и ООН, чернобыльская трагедия стала одной из самых крупных ядерных катастроф в мировой истории. Среди учёных, изучавших последствия этой аварии, был Сергей Мамзин — ведущий сотрудник кафедры радиоэкологии МГУ. В интервью «Известиям» он рассказал, как изменилась природа на заражённых землях после трагедии.

### Что произошло после взрыва на ЧАЭС?

Изучением последствий аварии на Чернобыльской АЭС я начал заниматься с 1986-го, сразу после трагедии. Наша группа проводила исследования, в том числе в 30-километровой зоне отчуждения, по 1992 год.

Авария привела к выбросам радиоактивных веществ в атмосферу, дальше они распространились на растительный покров, почву, водоёмы. Выбросы были разными: газообразные, аэрозоли, а также в виде топливных и мелких частиц.

Более крупные частицы осели в основном поблизости от источника выброса, а остальные полетели дальше, например до Италии и Скандинавии. С нами работали учёные из этих стран, они общались об очагах радиоактивного загрязнения у себя на родине. Греки, например, проводили исследования на плодах фруктовых деревьев и обнаружили в них неприятные уровни радиоактивного загрязнения.

### Как авария отразилась на окружающей среде?

В воде радиоактивные вещества оседали в основном на дно, а также были поглощены растительными и живыми организмами. Больше всего пострадали ракообразные, моллюски, пиявки. Некоторые водные обитатели подверглись морфологическим изменениям. Так, в результате облучения у рыб изменилась форма тела. Например, плотва стала шире, а у щуки нижняя челюсть выдвинулась вперёд.

У некоторых деревьев, которые не погибли, увеличилось в размерах листья. Например, такой эффект мы наблюдали у дубов, листья которых стали больше напоминать лопух, иголки хвой достигали 15 см. Из отравленной почвы стали прорастать радиоактивные растения. Кроме того, пострадали и почвенные воды.

Грибов стало очень много, но они были сильно загрязнены. Откровенно говоря, такого изобилия грибов, как в Чернобыле, я нигде не видел.

Лесная экосистема продолжила существовать, но стала непригодной для человека. До сих пор нельзя использовать древесину из Чернобыля — высокий уровень её загрязнения может привести к лучевой болезни. Нельзя ничего и употреблять в пищу из зоны Чернобыля.

Если живой организм находится на радиоактивно загрязнённой территории, он получает дозовую нагрузку в результате воздействия ионизирующего излучения. Живые организмы начинают страдать от этого избыточного воздействия — может появиться лучевая болезнь, измениться генетический аппарат (совокупность клеточных структур. — «Известия»), что скажется на потомстве, могут возникнуть различные

мутации. Организмы, которые не выдерживают такой дозы, погибают.

### Какой вы увидели заражённую зону?

После аварии в лесу не было ни птиц, ни животных. Но уже на второй год после неё живность начала возвращаться. Сказалось и то, что человек покинул территорию и радионуклиды ушли вглубь почвы. В лесу мы встречали кабанов и лосей, а однажды даже видели волка. Внешне они не изменились. Если кто-то и облучается, то для их популяции это не страшно. Однако чтобы уверенно заявлять, как радиация повлияла на животных, нужно проводить исследования. Мутаций учёные не исключают. Мы заметили, что в зоне расплодился паук, их было очень много.

### Сколько времени нужно, чтобы зона отчуждения очистилась от радиации?

В принципе, атмосфера Чернобыля уже очистилась, потому что долго держаться в атмосфере радиоактивные вещества не могут. Они оседают, смываются дождями. Конечно, могут быть обратные возвращения радионуклидов, радиоактивных веществ в атмосферу. Скажем, при лесных пожарах или при засухе радиоактивная пыль может снова подняться.

Мы можем говорить, что зона медленно очищается, но полностью радиоактивные вещества оттуда никогда не уйдут. Однако уровень загрязнения упадёт до предельно допустимых норм, но для каждой территории это будут свои сроки. Если говорить про 30-километровую зону отчуждения, то там есть радионуклиды, у которых период полураспада длится несколько тысяч лет.



После аварии учёные фиксировали вокруг станции огромное количество грибов

Фотографии: РИА Новости, Владимир Валиев (РИА Новости), Кирилл Косин (РИА Новости)

