


02

Ранних подъём

Доля занимающихся спортом детей в России превысила 93% — Путин потребовал сделать соревнования для школьников бесплатными

08



Ови и овации

Легендарный российский хоккеист открыл «клуб 900»

05

Добычное место

Первые объекты кластера редких металлов в Сибири запустят в 2027 году

С причалом на будущее

В РФ начнут масштабное обновление портов — это позволит расширить торговлю со странами-партнёрами и нарастить экспорт в Азию



Павел Вихров

В России готовится масштабное обновление портовой инфраструктуры, выяснили «Известия». Нарачивания грузопотока ожидают Мурманск, Архангельск, Магадан, Корсаков, Петропавловск-Камчатский и другие. Это позволит расширить торговлю с Китаем, Индией и ещё рядом стран. Такой проект ведомствам предложен в рамках Стратегии развития Северного морского пути и Трансарктического транспортно-го коридора. Под него может быть создана спецпрограмма «ВЭБ.РФ». Сколько будет стоить проект и откуда возьмут на него деньги — в материале «Известий»

04 →

Анадырь, крупнейший морской порт Чукотки, является важным звеном Северного морского пути

Эксперт: Карпенков / Известия

В НОМЕРЕ	
СНГ сталкивается с масштабной «ценностной агрессией»	03
Какие страны и где проводили ядерные испытания	02
НАТО ищет способ закрыть брешь после сокращения контингента США	03
Вашингтон пытается вытеснить Москву из Центральной Азии	04
Мировые лидеры в Бразилии сошлись решать климатические проблемы	04
Российские компании массово открывают офисы внедрения ИИ	04
Отелям не хватает поваров и работников кухонь	05
Эффект таяния льда поможет создать новые материалы с памятью формы	06
Получается ли у Карпина совмещать тренировки сборной и «Динамо»	08

Пришли на поправку

Максимальный размер больничного превысит 8 тыс. в день — при каких условиях можно получать такие выплаты

Милана Гаджиева

Максимальную выплату по больничному за день в ближайшие годы повысят более чем в 1,5 раза — с нынешних 5,7 до 8,5 тыс. в 2028-м, сообщили «Известиям» в Соцфонде. В 2026-м и 2027-м лимит составит 6,8 тыс. и почти 8 тыс. рублей соответственно. Рост связан с увеличением зарплат и предельной базы по страховым взносам. Размер пособия рассчитывается индивидуально по стажу и доходу. Максимальные суммы получат работники с заработком от 230–260 тыс. рублей в месяц и опытом более восьми лет. Сколько стоит болеть дома и почему россияне всё реже оформляют листки нетрудоспособности — в материале «Известий»

В этом году россияне могут получить до 5,7 тыс. рублей за один день больничного. В 2026-м максимальное пособие увеличится на 20% — до 6,8 тыс., в 2027-м достигнет 7,9 тыс., а к 2028-му составит уже 8,5 тыс. Таким образом, за три года лимит выплат вырастет примерно в 1,5 раза. Об этом «Известиям» сообщили в пресс-службе Социального фонда (СФР). Сразу стоит оговориться, что речь идёт о суммах до вычета НДФЛ.

Размер компенсации зависит от страхового стажа и официальной зарплаты:

ISSN 0233-4356

06 →

— если человек работает менее пяти лет, выплачивается 60% среднего заработка за два предыдущих года;

— от пяти до восьми лет — 80%;

— более восьми лет — 100%, но не выше максимального лимита.

Например, если больничный лист будет оформлен в 2026-м, при расчёте пособия учтут жалование до вычета налога за 2024 и 2025 годы. Среднедневной заработок определяется

Р2 тыс.

в день

составляет сегодня средний размер больничного

по формуле: общая сумма начисленной зарплаты за два предыдущих года делится на 730 (фиксированное число дней в этом периоде).

При этом действует ограничение по размеру дохода, который учитывается при расчёте пособия — так называемая предельная база для начисления страховых взносов. В 2024-м она была 2,2 млн рублей, а в 2025-м составляет 2,8 млн. Если сотрудник заработал больше этой суммы, при назначении больничного всё равно используется установленный максимум. Есть и минимальный порог — сумма выплаты не может быть ниже МРОТ.

06 →

Творческий подрыв

В войсках начали готовить сапёров-штурмовиков — специально обученные бойцы нужны для уничтожения укрепрайонов противника

Богдан Степовой, Андрей Фёдоров

В зоне СВО начали готовить сапёров-штурмовиков. Их обучают не только расчистке местности от опасных предметов, но и взрывному делу, постановке минных заграждений, в том числе и дистанционным способом. Небольшие штурмовые группы всё чаще действуют в отрыве от основных сил, и боец с хорошим знанием сапёрного дела для них — необходимое усиление.

Это те люди, которые практически всегда будут идти впереди основной штурмовой группы, прокладывая путь, отмечают военные эксперты.

В подразделениях, действующих в зоне проведения специальной военной операции, началась подготовка сапёров-штурмовиков. Занятия проводят в полевых школах. Бойцы изучают разные виды мин и взрывоопасных предметов, учатся проведению взрывных работ, разминированию и установ-

ке минных заграждений, в том числе и дистанционным способом — с помощью беспилотников и специально подготовленных миномётов, рассказали источники «Известий» в Минобороны России.

Без сапёров при проведении штурмовых действий, особенно в застройки, не обойтись, рассказал «Известиям» ветеран морской пехоты, Герой России генерал-лейтенант Андрей Гущин.

06 →

Угрозы взрывом

Ядерные испытания США спровоцируют цепную реакцию в мире

Владислав Петров, Анастасия Костина

США запустят цепную реакцию по всему миру, если возобновят ядерные испытания, заявил «Известиям» зампред Совета Федерации Константин Косачёв. По его словам, остальные страны не будут просто наблюдать за тем, как Вашингтон нарушает Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний (ДВЗЯИ). Впрочем, эксперты допускают: Трамп может и просто блефовать, чтобы в дальнейшем начать процесс ядерного разоружения. Тем не менее Владимир Путин поручил конкретным ведомствам изучить возможность зеркального ответа в случае начала ядерных испытаний Соединёнными Штатами. О том, станется ли мир свидетелем новой гонки вооружения, — в материале «Известий».

Ядерные державы мира не станут наблюдать, как США нарушают ядерными испытаниями международные договорённости, заявил «Известиям» Константин Косачёв.

— Если американцы пойдут на этот шаг, они, что называется, запустят цепную реакцию не только в смысле собственных ядерных испытаний. Потому что другие ядерные державы, которые привержены своим обязательствам по ДВЗЯИ, и среди них, безусловно, и Россия, совершенно точно не собираются эти обязательства нарушать первыми. Но точно так же они не будут последними в том, чтобы наблюдать, как это делают в гордом одиночестве Соединённые Штаты Америки, — подчеркнул заместитель председателя Совета Федерации РФ.

02 →



Последние испытания ядерного оружия США провели на полигоне в Неваде (на фото) в 1992 году

REUTERS

Новости

«Ценностная агрессия против государств СНГ — серьёзный вызов»

Замсекретаря Совбеза РФ Алексей Шевцов — о попытках иностранных структур сформировать негативный образ России и противодействии культуре отмены

Кирилл Фенин

Россия и государства СНГ сталкиваются с давлением со стороны Запада, который стремится фальсифицировать историю и подорвать их ценностные основы, например традиционные представления о семье. Об этом «Известиям» рассказал заместитель секретаря Совета безопасности РФ Алексей Шевцов. Он отмечает, что страны Содружества могут совместно противостоять распространению культуры отмены и других неолиберальных практик. Вместе с тем Россия наращивает собственный гуманитарный потенциал: созданная по поручению президента Евразийская академия кинематографических искусств объединяет уже 20 стран. При этом 16 государств направили фильмы для участия в первой Открытой Евразийской кинопремии, которая состоится 24 ноября.

В конце октября — начале ноября прошёл международный фестиваль «Народы России и СНГ». Помогла ли эта площадка сблизить наши народы на фоне сложной геополитической ситуации в мире?

Международный фестиваль «Народы России и СНГ» прошёл с 31 октября по 5 ноября в Москве сразу на трёх площадках: в Центре международной торговли, кинопарке «Москино» и национальном центре «Россия». Многочисленные гости из разных регионов нашей страны и государств Содружества приняли участие в разнообразных деловой и просветительской программах, кинопоказах художественных и документальных фильмов, а также в творческих встречах с их создателями и актёрами, посетили лекторий и VR-кинотеатр Русского географического общества, сессии, посвящённые национальным символам России с участием ведущих экспертов, артистов театра и кино и известных блогеров.

Если коротко отвечать на вопрос, то наши народы и так близки. Постоянные попытки внешних сил разобщить и разъединить нас в конечном итоге обречены на неудачу.

Обусловлено это не только общей историей, но и тем, что духовный стержень наших обществ составляют одни и те же традиционные ценности, нравственные ориентиры, которые закладывались нашими предками на протяжении столетий. Они лежат в основе нашей государственности, служат опорой в жизни человека и семьи, формируют культуру, суверенное мировоззрение, устойчивое к попыткам навязать нам чужую волю.

Традиционные ценности народов России и стран Содружества весьма схожи, имеют общую природу и ориентиры. Это дружба народов, приверженность правде и справедливости, милосердие и гуманизм, крепкая семья и любовь к детям. Это взаимопомощь и стремление добиваться не только личного благополучия, а успеха всей страны. И конечно, это патриотизм, преданность Родине. Именно эти ценности питали энергией созидания, вдохновляли на великие свершения наших предков. И сегодня они служат для нас опорой, ориентиром, в том числе в развитии системы образования и воспитания.

Уверен, что фестиваль способствовал продвижению межкультурного и межнационального диалога, дальнейшему укреплению прочных гуманитарных связей между регионами России и странами СНГ.

На фестивале обсуждали вопросы, связанные с защитой исторической памяти народов России и СНГ. Насколько успешно мы противоостоим попыткам переписать историю?

Способность государства отстаивать притисние его народу многовековые традиции — неотъемлемый элемент суверенитета и залог свободного и стабильного развития. Во многом поэтому ценностные установки наших стран, как и других государств мирового большинства, подвергаются агрессивному давлению со стороны коллективного Запада. Неолиберальные элиты стремятся извратить их, разрушить традиционные представления о семье, браке как союзе мужчины и женщины, посвятить межнациональную рознь, исказить историю.

Сегодня мы видим целенаправленную работу по тотальной фальсификации истории. Опровергается непосредственное участие Запада в становлении нацистского режима, создании военной машины вермахта, провоцировании нападения Германии и её спутников на нашу страну. В официальных актах ЕС отрицается решающая роль СССР в освобождении Европы и разгроме Третьего рейха. Все народы Советского Союза провели титаническую совместную работу по восстановлению страны после Великой Отечественной войны. Великая Победа вдохновила наш народ на колоссальные свершения, которые обеспечили мировое лидерство страны по целому ряду направлений,



Андрей Заруев / ИТАР-ТАСС

включая покорение космоса, развитие мирного атома, освоение Арктики, Сибири, Дальнего Востока.

Невольно вспоминаются написанные в 1947 году советским поэтом и военкором Алексеем Сурковым строки: *С холмским усердием лжец ретивый*

*Анафеме предаёт
Тебя, героический, миролюбивый,
Родной советский народ!
Когда из пепла, руин и разора
Свой дом поднимаешь ты,
Тебя клеймит стоязыка свора
Потоками клеветы.*

К сожалению, с тех пор мало что изменилось. Иностранные фонды и НПО щедро финансируют псевдонаучные изыскания с целью сформировать негативное отношение к нашей стране. Активно продвигается тезис о якобы насильственной ассимиляции народов и препятствовании их экономическому и культурному развитию. Это приводит к тому, что у части населения стран Содружества, особенно среди молодёжи, формируются негативные установки в отношении России и русского народа.

В этой ситуации объективное освещение событий Великой Отечественной войны, основанное на архивных документах, свидетельствах очевидцев, научном знании, имеет ключевое значение для формирования у молодого поколения гражданской позиции, самосознания и гордости за свою страну. За последние два года в РФ и за рубежом проведено более 746 тыс. мероприятий, направленных на защиту исторической правды. В СМИ и соцсетях было опубликовано около 2 млн материалов, посвящённых истории России.

ОПРОВЕРГАЕТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ УЧАСТИЕ ЗАПАДА В СТАНОВЛЕНИИ НАЦИСТСКОГО РЕЖИМА, СОЗДАНИИ ВОЕННОЙ МАШИНЫ ВЕРМАХТА, ПРОВОЦИРОВАНИИ НАПАДЕНИЯ ГЕРМАНИИ И ЕЁ САТЕЛЛИТОВ НА НАШУ СТРАНУ

Личное участие, погружение молодёжи в историю Отечества и в события военных лет помогают сберечь живую ткань исторической памяти о подвиге нашего народа, дают важнейшие нравственные ориентиры, которые, уверен, нынешняя молодёжь сохранит и передаст по наследству будущим поколениям россиян.

Ценностная агрессия против государств СНГ — один из наиболее серьёзных вызовов нашей общей безопасности. Для её отражения необходима системная работа. Опыт России по сохранению и укреплению традиционных ценностей может быть использован и на пространстве СНГ.

Одна из тем фестиваля — противодействие культуре отмены, которую пропагандируют на Западе. Могут ли страны СНГ совместно противостоять этому явлению? И какую цель преследует запад, отменяя концерты и выступления российских исполнителей?

Ответ на первый вопрос, строго говоря, заложен в нём самом. Конечно, могут, и это делается, но прежде всего во внутреннем информационном пространстве. Главная задача здесь не вести разъяснительную работу с западными партнёрами (их зачастую сложно переубедить), а не допустить распространения в наших странах этой заразы.

Что касается попыток отменить российское культурное наследие на Западе — это прежде всего проблема самих западников, которую они сами себе и создают в попытке демонизации России в духе классических антитотий. При этом как простые граждане, так и профессиональное сообщество по-прежнему заинтересованы в более близком знакомстве с российской

культурой, стремятся участвовать в совместных проектах.

Мы, со своей стороны, готовы продолжать поддерживать инициативы, направленные на развитие взаимодействия с конструктивно настроенными зарубежными странами. Россия была и остаётся открытой к диалогу во всех сферах культурного сотрудничества.

Приведу в пример кино. Только в 2024–2025 годах «Роскино» при поддержке Минкультуры России провело более 50 киномероприятий в 22 странах. Российские фильмы представлены на крупнейших мировых кинорынках.

Важным шагом к укреплению международного сотрудничества является учреждённая по поручению президента РФ Евразийская академия кинематографических искусств. Проект оказался принципиально новой точкой роста для ряда национальных киноиндустрий в условиях многополярного мира.

Уже 20 стран выразили готовность присоединиться к этой инициативе, в их числе государства СНГ, Венесуэла, Вьетнам, Индия, Индонезия, Китай, КНДР, Куба, Пакистан, Республика Сербская (РС, энтитет в составе Боснии и Герцеговины), Сенегал, Сербия, Турция, ЮАР.

Первая Открытая Евразийская кинопремия состоится 24 ноября. 16 стран уже направили фильмы для участия.

Голливуд — один из главных инструментов продвижения США и Запада в целом. Будет ли Россия наращивать усилия по экспорту нашего кинематографа в СНГ и дальше зарубежье? С какими странами уже достигнуты договорённости?

Минкультуры России ведёт работу в целях популяризации современного российского кинематографа в зарубежных странах и продвижения образа России не только как сильной кинематографической державы, но и как великой страны с богатой историей и культурой, основанной на традиционных духовно-нравственных ценностях. Особенно значимым остаётся взаимодействие со странами СНГ, с которыми нас связывают общие исторические и культурные корни.

Системно прорабатывается подписание новых межправительственных соглашений о сотрудничестве в области совместного кинопроизводства, включающих в себя в том числе положения об экспорте соответствующих фильмов.

На сегодня у России подписаны двусторонние соглашения о сотрудничестве в аудиовизуальной сфере с рядом стран — Китаем, Индией, Венесуэлой, Узбекистаном, Сербией, Италией, Германией, Болгарией и другими государствами. Действует также соглашение о сотрудничестве между участниками СНГ.

Благодаря указанным соглашениям российские и зарубежные кинематографисты имеют возможность создавать совместные фильмы. Так, в сентябре 2024 года в КНР состоялась премьера российско-китайского фильма «Красный шёлк» (создан при участии Nota Bene Film Group и Национальной Медиа Группы. — «Известия») — проекта, получившего статус национального фильма в обеих странах.

За последние несколько лет российская киноиндустрия выпустила большое количество фильмов, которые важно показывать международной аудитории. Это и семейные картины, продвигающие традиционные ценности, и военно-патриотическое кино, и серьёзные драмы, и детская анимация.

В 2024–2025 годах проведено более 50 киномероприятий в 22 странах — в Индии, Непале, Бразилии, Таиланде, Франции, Алжире, Вьетнаме, Китае, Индонезии, на Кубе, в Сербии, Колумбии, Бахрейне, Египте, Венесуэле и других, а в России регулярно демонстрируются зарубежные программы в ответном формате.



РИА Новости



РИА Новости

лее 370 тыс. спортивных сооружений, а за последние пять лет в России создано и обновлено более 2,5 тыс. таких объектов. Глава РФ лично осмотрел один из самых крупных и современных спортивных центров Самарской области — физкультурно-оздоровительный комплекс «Орбита». Там Владимир Путин наблюдал за тренировками спортсменов и узнал, насколько им комфортно заниматься в новых условиях. В комплексе есть универсальный спортивный зал, взрослый и детский бассейны, ледовая арена, залы бокса, единоборств и тренажёрный, а также четыре зала групповых занятий.

— Мы познакомили Владимира Владимировича с нашим комплексом, рассказали ему о тех видах спорта, по которым здесь у нас ведут подготовку. В целом ему очень понравилось. Мы осматрели ледовую арену, где проходила

тренировка фигуристов. Далее мы последовали в игровой спортивный зал, где Владимир Владимирович побывал на тренировке юных баскетболистов, — рассказал «Известиям» заведующий ФОК «Орбита» Дмитрий Мамкаев.

Прямо на площадке физкультурно-оздоровительного комплекса Владимиру Путину по видеосвязи представили целую серию новых спортивных объектов, которые открыли в регионах России. Среди них тренировочный центр спортивной подготовки сборных команд «Крымский» в Алуште, Центр волейбола в Улан-Удэ, Дворец единоборств в Ижевске, Центр развития футбола в Казани, Академия настольного тенниса в Оренбурге.

Ближе к вечеру президент созвал Совет по развитию физической культуры, чтобы обсудить состояние детско-юношеского спорта и дальнейшую работу по укреплению здоровья подрастаю-

Полный текст читайте на iz.ru



Подмена караула

НАТО ищет способ закрыть брешь после сокращения контингента США — какие страны могут отправить подкрепления на восточный фланг альянса

Михаил Салтыков, Елизавета Борисенко

После сокращения американских сил в Европе все командные позиции и контрольные рычаги останутся у США, заявил «Известиям» посол РФ в Румынии Владимир Липаев. При этом дополнительное военное подкрепление в отдельные страны может поступать не только от местных членов НАТО, но и от стран, находящихся за пределами региона, добавила глава российской дипмиссии в Болгарии Элеонора Митрофанова. Так или иначе, после сокращения американского участия в усилении восточного фланга НАТО европейским столицам приходится заново выстраивать систему безопасности. Союзники уверяют, что речь идёт о перераспределении нагрузки. Хватит ли Европе собственных ресурсов, чтобы восполнить пробелы без привычной опоры на Вашингтон, и кого она сможет привлечь в качестве подкреплений — в материале «Известий».

США сокращают численность своих войск в ряде стран Восточной Европы. На авиабазе «Михаил Котляничану» в Румынии американский контингент уменьшится с 1,7 до 1 тыс. человек, сообщили в оборонном ведомстве страны. Аналогичные сокращения ожидаются в Болгарии, Словакии и Венгрии. В любом случае контроль и командование останутся за США.

— Речь идёт не об уходе американцев из региона, а о перепрофилировании их присутствия, согласно меняющемуся подходу к военно-стратегическому планированию, — заявил «Известиям» посол России в Румынии Владимир Липаев. — Независимо от того, сколько военнослужащих будет находиться на базах в Европе, все командные позиции и контрольные рычаги остаются у США.

Дипломат указал на то, что у Штатов всегда есть возможность оперативно усилить численный состав своей военной группировки, если они решат, что это будет в их интересах.

— Потенциальное уменьшение контингента США не означает ухода Соединённых Штатов из Болгарии или региона, хотя и вписывается в озвученную президентом США Дональдом Трампом логику о том, что странам Европы следует взять свою безопасность в собственные руки, — сказала «Известиям» посол России в Болгарии Элеонора Митрофанова. — В Болгарии



REUTERS

расположены и многонациональные войска НАТО. Более того, София призывает военизированный блок наращивать своё присутствие в стране.

При этом дипломат добавила: дополнительное военное подкрепление может поступать не только от региональных членов НАТО, но и от стран, находящихся достаточно далеко. По мере вывода войск США их присутствие могут частично заменить европейские контингенты, а также нерегистральные силы НАТО — прежде всего из Канады, но и из Великобритании, если её отнесить этой категории стран.

Главная причина — перераспределение американских ресурсов на другие вызовы безопасности, прежде всего в Индо-Тихоокеанском регионе, где американцы усиливают противодействие Китаю. Американцы считают, что страны НАТО должны больше заботиться о собственной защите. Наш приоритет — безопасность собственных границ и сосредоточение на рисках, связанных с растущей конкуренцией с Китаем, — заявлял министр обороны США Пит Хэгсет.

С этой логикой связаны требования Трампа о росте оборонных расходов стран НАТО до 5% ВВП, а также ожидания, что ЕС возьмёт на себя крупную долю расходов на поддержку Украины.

Посол РФ в Румынии при этом отмечает, что сокращение американского присутствия никак не изменит роли Бухареста в украинском конфликте.

— Румыния как продолжала, так и будет продолжать оказывать военную поддержку киевского режима, чего она, собственно, и не отри-

цает. Конкретные объёмы «помощи» и её структура по-прежнему держатся в секрете скорее от собственного налогоплательщика, чтобы не задавал лишних вопросов, — рассказал Владимир Липаев.

Главная задача, возложенная на страну руководством НАТО, заключается в обеспечении военного транзита на Украину благодаря общей границе, и эту функцию Бухарест, по оценке посольства, продолжает выполнять максимально старательно.

По мере сокращения присутствия американцев в регионе их место действительно могут занять европейские контингенты, отмечают опрошенные «Известиями» эксперты. На такую возможность указывал и ряд западных СМИ.

— В Восточной Европе небольшая численность контингента, поэтому, конечно, они могут его самостоятельно заместить. Европе это нужно в первую очередь для компенсации баланса сил, потому что так или иначе милитаризация в регионе продолжается, — говорит «Известиям» эксперт Центра военно-экономических исследований Института мировой военной экономики и стратегии НИУ ВШЭ Александр Зуев.

Полный текст читайте на iz.ru



Идти на уклон

США пытаются вытеснить РФ из Центральной Азии

Елизавета Борисенко

США пытаются усилить влияние в Центральной Азии. 6 ноября в Вашингтоне прошёл саммит C5+1 с лидерами пяти стран региона. На повестке стояли вопросы экономического, экологического сотрудничества, однако магистральный интерес США в регионе — полезные ископаемые. Но есть ещё ключевой момент: Вашингтон пытается ослабить позиции России, говорят «Известиям» эксперты. Однако успешными назвать эти попытки трудно, Москва всё равно будет оставаться ключевым партнёром стран Центральной Азии. Тем не менее у Штатов действительно есть ниши, в которых они могут укрепить свои позиции в регионе, — это цифровизация, технологии, ИИ.

6 ноября в Вашингтоне состоялся саммит «США — Центральная Азия» (C5+1) с участием лидеров Казахстана, Киргизии, Таджикистана, Туркмении и Узбекистана, которых у себя на родине принял Дональд Трамп.

Проведение мероприятия в очередной раз сигнализирует о значительном возобновлении интереса США к региону. Предыдущая встреча проходила в 2023 году. Стоит подчеркнуть, что формат C5+1 становится всё более популярным для взаимодействия крупных внешнеполитических игроков со странами Центральной Азии. Например, в таком формате уже были достигнуты договорённости между странами региона с Китаем и Евросоюзом. Кроме того, в октябре 2025-го прошёл саммит «пятёрки» и РФ в Душанбе.

Повестка саммита в Вашингтоне подразумевает экономические и экологические вопросы, а также взаимодействие в сфере безопасности и энергетики. Однако магистральной темой встречи стал интерес США к запасам полезных ископаемых в Центральной Азии. К ним уже, к слову, неоднократно проявлял интерес и ЕС.

Штаты, впрочем, уже давно открыто демонстрируют свою заинтересованность в ресурсах: 5 ноября госсекретарь Марко Рубио об этом прямо заявил на встрече с главами МИДов региона. «Вы стремитесь освоить ресурсы, которыми Бог благословил ваши страны и которые позволяют вам диверсифицировать экономику. Я лично намерен посетить все пять глав в следующем году. Поездка, вероятно, займёт неделю», — подчеркнул он.

Ранее посол США в Казахстане Джули Стафт обращала внимание, что одной из её первоочередных задач на новом посту станет обеспечение участия американских инвесторов в разработке критически важных полезных ископаемых в республике. США также участвуют в разведывательных работах по редкоземельным металлам на месторождении «Акбулак».

Природные ресурсы региона, в частности редкоземельные металлы и уран, нужны США, чтобы обеспечить сырьём промышленность — атомную энергетику и оборонный комплекс.

НЕ СЛЕДУЕТ ЗАБЫВАТЬ О РЕАЛЬНОМ РЫЧАГЕ ДАВЛЕНИЯ ЗАПАДА — ВТОРИЧНЫХ САНКЦИЯХ. ПОКА СТРАНЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ УСПЕШНО ЛАВИРОВАЛИ, ОДНАКО ОПАСЕНИЯ ПО ПОВОДУ ВОЗМОЖНОГО ПОПАДАНИЯ ПОД ТАКИЕ МЕРЫ ОСТАЮТСЯ ЗНАЧИТЕЛЬНЫМИ

Однако Вашингтону придётся что-то предложить взамен — например, инвестиции и расширение торговли. Накануне саммита стало известно, что в сенат США внесут предложение об отмене поправки Джексона — Вэника для стран Центральной Азии.

Однако такой шаг не следует воспринимать как проявление значительного интереса США к региону.

— В целом интересы США в Центральной Азии носят исключительно инструментальный характер. Регион сам по себе не представляет ценности для Вашингтона — его интересуют прежде всего природные ресурсы, которых в США не хватает, — заявил «Известиям» заведующий сектором Центральной Азии ИМЭМО РАН Станислав Притчин.

Ещё один лейтмотив встречи связан с фигурой самого Трампа. В регионе сейчас нет конфликтов в активной фазе, однако, вероятно, Трампу важен личный вклад в развитие Центральной Азии. По словам научного сотрудника

Института востоковедения РАН Дарьи Сапрынской, Штаты при нынешнем лидере будут стараться создавать эффект естественного партнёрства.

Ключевой интерес США в Центральной Азии, безусловно, связан со сдерживанием России и Китая. Товарооборот Штатов с регионом в 2024-м составил \$7 млрд, в то время как у КНР и РФ — более \$66 млрд и свыше \$45 млрд соответственно.

— Вашингтон пытается укрепить своё влияние через инфраструктурно-энергетические и цифровые инициативы, с упором на суверенизацию стран региона и «размывание» евразийских форматов, — добавила Дарья Сапрынская.

Но Россия уже много лет занимает место ключевого экономического и политического партнёра всех стран Центральной Азии.

— Нас связывают не просто история и культурный код, но и конкретные проекты — строительство АЭС, обширная сеть российских вузов, миграционные потоки, инфраструктурные и инвестиционные проекты, — уточнила она.

Москва сейчас обеспечивает больше 30% всей внешней торговли Центральной Азии, продолжает расти объём расчётов в национальных валютах с Казахстаном, Киргизией и Таджикистаном, он уже превышает 80%. Россия также инвестирует в страны региона. Флагманом сотрудничества остаётся энергетика. «Росатом» реализует проекты по строительству АЭС в Узбекистане, Казахстане, Киргизии. Корпорация также готова к обсуждению с Таджикистаном строительства АЭС большой или малой мощности на территории республики.

РФ воздвигает крупные индустриальные парки в регионе — в Узбекистане функционируют «Чирчик» и «Джизак», обсуждается открытие ещё двух объектов в республике — в Бухаре и Навои. Подобный проект планируется и с Таджикистаном: работы по его строительству должны быть завершены до ноября 2027 года.



Полный текст читайте на iz.ru

← 01

Власти готовят масштабное обновление портовой инфраструктуры — модернизации и наращивания грузопотока ожидают порты Магадан, Корсаков, Петропавловск-Камчатский, Анадырь, Холмск, Невельск, Провидения, Мурманск, Архангельск, Диксон. Мера указана в проекте Стратегии развития Северного морского пути (СМП) и Трансарктического транспортного коридора (ТАТК) до 2050 года, с которым ознакомились «Известия». Для финансирования таких работ может быть создана специальная программа «ВЭБ.РФ», следует из документа. На рассмотрение в профильные ведомства его разослал губернатор Мурманской области и председатель комиссии Госсовета по направлению «Северный морской путь и Арктика» Андрей Чибис.

— Предложение массового обновления портов в рамках реализации Стратегии развития Северного морского пути и Трансарктического транспортного коридора — это логичный шаг, который продолжит политику, проводимую властями за последние годы. В России уже есть группа документов, которые обозначают различные задачи по обновлению нашей морской инфраструктуры, развитию северных и восточных территорий. Теперь, судя по всему, этот процесс будет ещё масштабнее, — сказал «Известиям» член экспертного совета комитета Госдумы по защите конкуренции Дмитрий Тортев.

В августе 2025-го кабмин утвердил комплексный план развития транспортной, энергетической, телекоммуникационной, социальной и иной инфраструктуры на период до 2036 года. В том числе в него вошло строительство 17 терминалов в морских портах. Кроме того, планы по модернизации предусмотрены в стратегии пространственного развития, национальных целях развития, утверждённых президентом, и др.

Российские стратегические проекты предусматривают строительство или реконструкцию 25 объектов инфраструктуры водного транспорта в период с 2025 по 2036 год. В частности, три из них относятся к Арктическому бассейну, включая два порта на побережье акватории Северного морского пути, ещё 12 — это терминальные комплексы Дальневосточного

Власти готовят масштабное обновление портовой инфраструктуры — модернизации и наращивания грузопотока ожидают порты Магадан, Корсаков, Петропавловск-Камчатский, Анадырь, Холмск, Невельск, Провидения, Мурманск, Архангельск, Диксон. Мера указана в проекте Стратегии развития Северного морского пути (СМП) и Трансарктического транспортного коридора (ТАТК) до 2050 года, с которым ознакомились «Известия». Для финансирования таких работ может быть создана специальная программа «ВЭБ.РФ», следует из документа. На рассмотрение в профильные ведомства его разослал губернатор Мурманской области и председатель комиссии Госсовета по направлению «Северный морской путь и Арктика» Андрей Чибис.

Бизнес-прогресс

Российские компании массово открывают офисы внедрения ИИ

Елизавета Крылова

В российских компаниях начали массово открывать офисы внедрения ИИ, сотрудники которых автоматизируют повторяющиеся процессы, повышают эффективность других подразделений и обеспечивают защиту данных. Создание таких подразделений раскручивает спрос на ИИ-директоров. Только за январь–октябрь количество вакансий с требованиями навыков работы с искусственным интеллектом выросло на 62% по сравнению с 2024 годом. При этом эксперты отмечают: по мере развития технологий увеличивается количество хакерских атак и фишинговых схем.

В российских компаниях начали формироваться офисы ИИ-трансформации — отделы по внедрению продуктов на базе нейросетей. Организации массово ищут руководителей, которые смогут запускать и масштабировать инициативы в сфере искусственного интеллекта, автоматизировать рутинные процессы и повышать эффективность подразделений, рассказали «Известиям» в MWS AI. Редакция также обнаружила соответствующие вакансии в Альфа-банке и других крупных компаниях.

Сегодня основная задача ИИ-трансформации — перейти от разрозненных пилотных проектов к системному внедрению технологий искусственного интеллекта в бизнес-процессы компаний, отметил генеральный директор MWS AI Денис Филиппов.

Как следует из описаний позиций, руководитель офиса ИИ-трансформации должен сочетать инженерные компетенции, стратегическое мышление и навыки внутреннего консалтинга. В его обязанности входят разработка и внедрение проектов цифровизации внутренних процессов, сокращение издержек и повышение производительности.

Кроме того, специалист отвечает за создание новых ролей в компании — экспертов по продуктивности и ИИ-менторов, которые помогают сотрудникам эффективно использовать инструменты искусственного интеллекта и поддерживать культуру устойчивого внедрения технологий.

Требования к кандидатам включают опыт не менее пяти лет в области ИИ, машинного обучения или генеративных технологий, предпочтительно в крупных технологических компаниях.



350 судов в год принимает сегодня Мурманский морской торговый порт

С причалом на будущее

В РФ начнут масштабное обновление портов — это позволит расширить торговлю со странами-партнёрами и нарастить экспорт в Азию

бассейна, пояснили «Известиям» эксперты ФАНУ «Востокгосплан». В целом по накопленному итоговому эффекту к 2036-му портовые мощности (годовой объём обработки грузов) увеличатся бо-

100 млн тонн должен достичь грузопоток по Севморпути к 2030 году

лее чем на 166 млн т, уточнили в учреждении.

По данным Росморречфлота, уже в 2025 году суммарная мощность морских портов России вырастет на 2,3% —

почти до 1,4 млрд т, что составляет прирост на 31,4 млн т.

Если же в рамках реализации Стратегии развития СМП и ТАТК будет создана дополнительная программа модернизации, ежегодный прирост мощностей может быть вдвое больше, добавил Дмитрий Тортев. Это позволит РФ нарастить экспорт в Азию, расширить торговлю с Китаем, Индией и другими странами-партнёрами, уточнил эксперт.

— Обновление инфраструктуры и портового флота прежде всего позволит увеличить пропускную способность портов и количество судов, повысить эффективность их работы.

По экологике

Как мировые лидеры в Бразилии решают климатические проблемы — почему саммит ООН COP30 подвергается критике



Екатерина Хамова

Несколько десятков глав государств прибыли в бразильскую Амазонию для участия в климатическом саммите ООН COP30. В центре внимания — вырубка лесов и глобальное потепление. За проблемой изменения климата стоит разрыв между развитыми и развивающимися странами, заявил в своей приветственной речи глава Бразилии Луис Инасиу Лула да Силва. В эти дни он будет настаивать на необходимости «климатической стабильности», а также продвигать инвестиционный фонд для защиты лесов. От России встречу посетил спецпредставитель президента РФ Руслан Эдельгериев. Между тем саммит проходит на фоне обострения вокруг Венесуэлы и жёсткой борьбы бразильских властей с преступностью. О том, почему Бразилия больше других заинтересована в экологической стабильности и что она предлагает другим, — в материале «Известий».

Бразильский город Белен, граничащий с «лёгкими планетой» — лесами Амазонии, собрал 16 президентов, трёх представителей королевских семей и десять премьер-министров для участия в 30-й встрече климатического саммита ООН. После G20 и БРИКС COP30 — третье крупное мероприятие международного уровня, которое проводит южноамериканская страна в последние годы, усиливая свою роль как лидера глобального Юга на мировой арене.

COP — ежегодное заседание представителей 197 стран, которые в 1992 году подписали Рамочную конвенцию ООН об изменении климата.

ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА — РЕЗУЛЬТАТ ТОЙ ЖЕ ДИНАМИКИ, КОТОРАЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВЕКОВ РАЗДЕЛЯЛА НАШИ ОБЩЕСТВА НА БОГАТЫХ И БЕДНЫХ И ДЕЛИЛА МИР НА РАЗВИТЫЕ И РАЗвивающиеся страны

В последние годы из закрытого политического обсуждения встреча превратилась в событие, которое привлекает десятки тысяч участников, среди которых бизнесмены, лидеры НКО, учёные и активисты.

В этом году число участников превысило даже количество номеров гостиничного фонда города с населением чуть более 1 млн человек. Местным предпринимателям пришлось убирать из комнат мотелей намётки на эротический контекст, чтобы заселить в них приезжих.

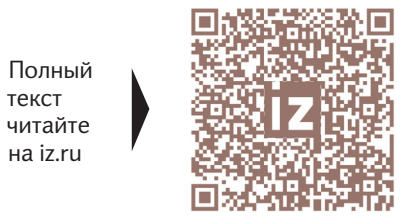
Делегациям из бедных стран было предложено бесплатное размещение в каютах круизных лайнеров. Туда, в частности, поселили представителей 96 африканских стран, малых островных государств и наименее развитых стран — их проживание было спонсировано частными донорами и Банком развития Латинской Америки и Карибского бассейна.

Несмотря на позитивные намерения, саммит регулярно сталкивается с критикой, в частности потому, что главы нескольких десятков государств слетаются на мероприятие на личных самолётах, оставляя большой углеродный след.

Кроме этого подготовка инфраструктуры часто также сопряжена с вредом экологии. Так, в преддверии COP30 Бразилия построила крупную автомагистраль через тропический лес. В процессе были спилены первозданные деревья, новая дорога затрудняет передвижение диких животных и усложняет реабилитацию пострадавших особей. Местные фермеры также жалуются, что лишились части дохода из-за вырубки плантаций ягод асаи.

Несмотря на это, бразильские власти утверждают, что за последние два года им удалось наполовину сократить процесс обезлесения. Кроме этого к своим заслугам в области экологии Бразилия добавляет обещание уменьшить выбросы на 59–67% к 2035 году, а к 2050-му дойти до нулевого уровня. Власти страны также утверждают, что 88% электричества поступает из возобновляемых источников. Бразилия также продвинулась в создании биотоплива, им, в частности, были заправлены автомобили, на которых перемещались иностранные делегации во время предыдущих саммитов, хозяйкой которых стала республика.

— Продвижение климатической повестки наиболее важно именно для стран глобального Юга, потому что для них проблемы с экологией ведут к нехватке продовольствия, ухудшению условий проживания для и без того плохо живущего населения. По этой причине для Лулы да Силвы это естественная часть его социальной политики — чем меньше экологических проблем, тем лучше малообеспеченным людям, — говорит директор Центра иберо-американских исследований СПбГУ Виктор Хейфец.



Полный текст читайте на iz.ru



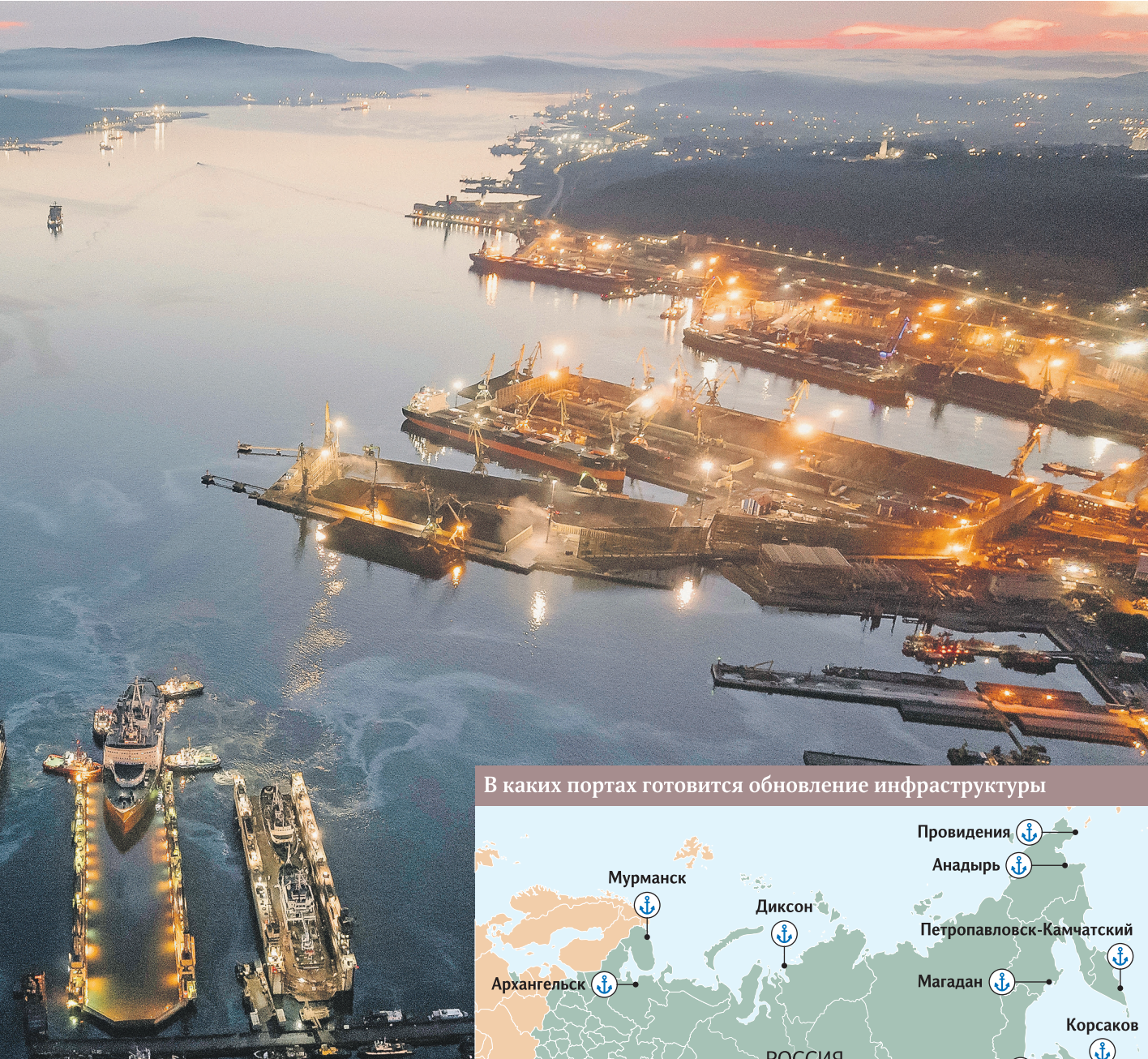
В «Северстали» действует небольшой офис примерно из 30 человек, который развивает корпоративную платформу генеративного ИИ «ДаВинчи» и изучает точки роста бизнеса через внедрение нейросетей, сообщили в пресс-службе компании. В 2026 году планируется вывести платформу в массовое использование, запустить первых автономных ИИ-агентов и масштабно внедрить технологии во все бизнес-процессы.

Директор по Data Science «Авито» Константин Мягких сообщил, что в компании создано специальное направление для развития ИИ под руководством управляющего директора по ИИ Андрея Рыбинце-

компании, технологий генеративного ИИ могут обеспечить не менее 21 млрд рублей дополнительной выручки к 2028-му при общих инвестициях около 12 млрд.

Компании всё чаще ищут специалистов, владеющих инструментами искусственного интеллекта, причём во множестве сфер — от маркетинга, клиентского сервиса и аналитики данных до логистики, HR, финансов и операционного управления. По словам директора по развитию «Авито Работы» Романа Губанова, сегодня востребованы профессионалы, способные использовать ИИ для ускорения бизнес-процессов, повышения качества решений и общей эффективности.

Экономика и бизнес



В каких портах готовится обновление инфраструктуры



Источник: проект Стратегии развития Северного морского пути (СМП) и Трансарктического транспортного коридора до 2050 года

В результате улучшится логистика грузоперевозок внутри страны, возрастет связьность между разными видами транспорта, а конкурентоспособность российских морских портов усилится. Это, в свою очередь, поможет привлечь дополнительные грузопотоки, — сказал ведущий эксперт УК «Финам Менеджмент» Дмитрий Баранов.

Актуальность рассматриваемой меры для северных территорий и развития страны в целом крайне высока, поскольку СМП перестает быть просто маршрутом для экспорта углеводородов — на глазах формируется Трансарктический транспортный коридор, мультимодальная связь

Арктики с Востоком и внутренними речными и железнодорожными артериями, подчеркнул аналитик Freedom Finance Global Владимир Чернов. Это обеспечивает северным регионам приток инвестиций, новые рабочие места и налоговую базу, а бизнесу сокращает логистические плечи как внутри страны, так и при поставках в Азию, добавил он.

и Диксон критически важны для арктических добычных кластеров и сервизиного флота. Владивосток нужен как связующее звено, чтобы контейнерная логистика плечо к плечу стыковалась с западным участком коридора, — отметил эксперт.

В августе 2025 года помощник президента РФ — председатель Морской коллегии Николай Патрушев заявил: расширение потенциала СМП, формирование ТАТК и развитие Арктической зоны рассматриваются как стратегическая основа для дальнейшего экономического роста России и укрепления её статуса как ведущей морской державы.

Грузопоток по Севморпути уже обновил рекорд в 2024-м, достигнув 37,9 млн т. В сентябре 2025-го министр по развитию Дальнего Востока и Арктики Алексей Чекунков сообщил о его ожидаемом росте до 100 млн т к 2030 году. В базовом сценарии «Росатома» к 2035-му возможно увеличение грузопотока по СМП до 150 млн т, а в позитивном — до 192 млн т.

— Это означает, что без опережающего обновления портов и портового флота узкие места появятся уже на этапе перехода от десятков к сотне миллионов тонн, — сказал Владимир Чернов.

«Известия» направили запросы в Минвостокразвития, Минтранс, «ВЭБ.РФ», «Росатом», а также в субъекты с крупнейшими портами.

На территории региона реализуются масштабные проекты, направленные на развитие порта Мурманск, сказали «Известиям» в министерстве развития Арктики и экономики Мурманской области.

— Ключевым по развитию порта Мурманск является проект комплексного развития Мурманского транспортного узла. В 2023 году президент РФ открыл рабочее движение в рамках проекта, в 2026-м после ввода проекта в эксплуатацию провозная способность ж/д подходов к порту составит 45 млн т, в том числе 18 млн т на западный берег Кольского залива. Этот проект позволил создать ж/д инфраструктуру на западный берег Кольского залива, и появилась возможность освоения западного берега, — отметили в ведомстве.

Полный текст читайте на iz.ru



Российские вина завоевали награды на международном конкурсе в Китае

Самую высокую оценку получили российские вина на престижном международном конкурсе в Китае. Свои лучшие образцы представили почти 20 производителей. В итоге — россыпь наград. А легендарный «Мускат белый Красного Камня» набрал 96 баллов из 100. Всего у виноделов «Массандра» три золотые медали и два серебра.

Награду высшей пробы также завоевал завод марочных вин «Инкерман», в копилке которого оказались ещё три серебра и две бронзы. Золотые медали также на счету «Усадьбы Мезыбь» и «Абрау-Дюрсо», вина которого также отмечены серебром и бронзой.

«Усадьба Дивноморское» забрала одну серебряную и две бронзовые медали. Причём эксперты оценивали вина по двойной системе — слепой дегустации и жёстким критериям, среди которых внешний вид, аромат и вкус, сочетание с едой и ответственность сорту.

Добычное место

Первые объекты кластера редких металлов в Сибири запустят в 2027 году

Кирилл Фенин

Россия ведёт переговоры о привлечении ключевых стран глобального Юга к созданию кластера критических металлов в Сибири. Об этом на встрече с представителями научного сообщества в Красноярске заявил секретарь Совета безопасности РФ Сергей Шойгу. По его словам, новый кластер необходим России для обретения лидерства в шестом технологическом укладе. Для этого формируют перспективные научные центры, интерес проявляет и бизнес.

Поездка секретаря Совбеза РФ Сергея Шойгу в Красноярский край и Хакасию, хотя и соответствовала его давней деятельности по развитию Сибири, имела особое значение. Центральной темой визита стало обсуждение создания кластера по добыче и переработке редкоземельных металлов на территории Ангаро-Енисейского макрорегиона.

В своей недавней статье для «Известий» Сергей Шойгу заявил: России жизненно необходимо создать суверенную отрасль, независимую от Китая и США, а также развить интегрированные проекты, охватывающие полный цикл производства — от добычи до конечных изделий. Сейчас в нашей стране есть как минимум 15 видов РЗМ, а общий объём запасов на 18 извлеченных месторождениях превышает 28 млн т. Несмотря на это, большая часть этих ископаемых в РФ импортируется.

Изменить ситуацию и должен кластер глубокой переработки критических металлов в Ангаро-Енисейском макрорегионе. Шойгу осмотрел площадку для создания инновационного научно-технологического центра будущего кластера. Также встретился с полпредом президента в Сибирском федеральном округе Анатолием Серышевым и губернатором Красноярского края Михаилом Котюковым.

Затем секретарь Совбеза пообщался с представителями научного сообщества — именно им предстоит решать вопросы добычи ресурсов. Среди участников совещания был и научный руководитель факультета мировой экономики и мировой политики НИУ ВШЭ Сергей Караганов — известный сторонник сибиризации России, то есть сдвига экономического, культурного и духовного центра страны на восток.

Шойгу начал с глобального. По его словам, цель нового кластера — создание сырьевой компонентной базы для обретения технологического лидерства РФ на рынках шестого технологического уклада. Этот этап основан на использовании ИИ-технологий, BigData, беспилотных систем и космического мониторинга. Для них и нужны РЗМ.

Запуск первых объектов кластера глубокой переработки критических металлов в Ангаро-Енисейском макрорегионе намечен уже на 2027 год, заявил секретарь Совбеза РФ. Руководство проекта подписало семь соглашений о сотрудничестве с такими крупными игроками, как «Росатом», «Ростех» и «Русал».

— Ведутся переговоры по привлечению новых партнёров, в том числе из ключевых стран глобального Юга. В основе новой экономической модели, приходящей на смену свободному рынку 1990-х, находятся центры знаний, тесно связанные с производством, — подчеркнул Шойгу.

В 2027-м планируется также запустить первый научно-исследовательский инженеринговый центр. А ещё через год начнёт работу центр исследований и разработок нового материала и вещества для систем накопления энергии. В перспективе появится инже-

нерный центр по технологиям извлечения и производства тяжёлых редкоземельных металлов. И несколько центров и лабораторий, связанных с искусственным интеллектом, заключил Шойгу.

Губернаторы Красноярского края и Иркутской области выступили с инициативами от своих регионов. Глава Иркутской области Игорь Кобзев предложил включить регион в проект кластера, поскольку на его территории находится 11 крупных месторождений, в частности речь идёт о запасах ниобия и тантала. Завершилось совещание в Красноярске подписанием дорожной карты реализации проектов и мероприятий по направлениям сотрудничества между Сибирским отделением РАН и Фондом развития ИНТПЦ «Долина Менделеева».

Опрошенные «Известиями» эксперты сходятся во мнении, что проект кластера по добыче РЗМ в Ангаро-Енисейском макрорегионе имеет широкие перспективы.

Регион действительно обладает значительными разведанными запасами, включая редкие металлы, такие как титан, цирконий, молибден, рений, теллур и другие, а также редкоземельные металлы. Сверх того возможна добыча железных, нефелиновых, плагиокластовых руд, серебра, золота, платиноидов. При комплексном подходе и развитии соответствующей инфраструктуры, как транспортной, энергетической, так и собственно производственных мощностей по добыче и обогащению, этот потенциал может быть реализован, рассказал «Известиям» директор химико-технологического блока АО «Росатом наука» — управляющей организации АО «Гиредмет» Андрей Голиней.

28 млн тонн

составляют запасы редкоземельных металлов на изученных месторождениях в РФ

— С высокой уверенностью можно утверждать, что все необходимые технологии в нашей стране имеются. Незадолго до этого, что в советское время была создана отрасль, которая по разным металлам занимала лидирующие позиции. К сожалению, распад СССР прервал кооперационные связи, так как многие производства оказались в независимых республиках. Это наследие не утрачено. Кроме того, вплоть до настоящего времени работы продолжаются, и формируется уже новый задел технологий, к слову, имеющих экспортный потенциал, — подчеркнул эксперт.

Независимый эксперт Александр Домов в беседе с «Известиями» подтвердил, что ресурсная база проекта действительно значительная.

— Потенциал есть, но проекты капиталоемкие, с длительными инвестиционными циклами. Оценивать их исключительно как сырьевые неправильно — сквозная экономика зависит прежде всего от последующей переработки, а не только от добычи, — сказал он.

Полный текст читайте на iz.ru



Достаньте ножи

Отелям не хватает поваров и работников кухни

Валерия Мишина

В России сложился острый дефицит поваров и работников кухни в туристической сфере — в отелях и ресторанах при них, следует из данных рекрутинговых сервисов. Потребность в таких специалистах за год выросла почти на 90%. И причины не только в активном развитии внутреннего туризма и открытии новых средств размещения. Проблема с нехваткой поваров уже стала системной, так как в пандемию из отрасли ушли около 40% профессионалов.

Гостиницы и рестораны при отелях стали на 90% чаще по сравнению с прошлым годом искать работников кухни, шеф-поваров и сушефов. Это следует из данных рекрутинговых агентств, изучивших потребности работодателей по итогам третьего квартала. Высокий спрос и на поваров-кассиров — их стали искать на 52% чаще, а также на помощников официанта, рост количества таких вакансий аналитики оценили в 23%.

— Работники кухни оказались на первом месте также и по росту зарплатных предложений за последний год, в третьем квартале 2025-го им предлагали на 67% больше, чем год назад, — сообщили «Известиям» аналитики «Авито Работы».

Зарплатные предложения повысили и для других сотрудников, занятых в ресторанах при гостиницах и отелях. Так, для пекарей (эта специальность вошла в топ самых востребованных) размер средней зарплаты увеличился на 63%, адля помощников официанта — на 41%.

Аналогичные данные предоставил рекрутинговый сервис hh.ru.

— Востребованными в третьем квартале этого года оказались повара и пекари (41% предложений от общего количества созданных вакансий), официанты и бармены (23%), уборщицы и уборщики (20%), менеджеры ресторана (6%), — сообщили в ответ на запрос редакции.

В сервисе отметили: в этом году спрос в целом на сотрудников отрасли не демонстрирует резких колебаний — они относятся лишь к отдельным специальностям. А вот по сравнению с 2023-м количество вакансий в туризме выросло на 45%.

РАБОТНИКИ КУХНИ ОКАЗАЛИСЬ НА ПЕРВОМ МЕСТЕ ПО РОСТУ ЗАРПЛАТНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД. В ТРЕТЬЕМ КВАРТАЛЕ ИМ ПРЕДЛАГАЛИ НА 67% БОЛЬШЕ, ЧЕМ ГОД НАЗАД

Кроме того, пандемия и связанные с ней ограничения подлили масла — из профессии ушли около 40% поваров.

— Эти опытные кадры не вернулись в отрасль, что резко обострило и без того сложную ситуацию, — рассказал Александр Феткевич.

Он также констатировал, что в России нет устоявшегося института профессии официанта.

— Для подавляющего большинства эта работа рассматривается не как карьера, а как временная подработка. Люди приходят на лето, чтобы немного заработать, в том числе за счёт чаевых, и уходят. Это порождает чрезвычайно высокую текучесть кадров, которая перерастает в острую нехватку в пиковые сезоны, — рассказал эксперт.

Больше всего вакансий в целом в отрасли гостеприимства (HoReCa) сейчас открыто в Москве, Петербурге, Московской области, Краснодарском крае и Свердловской области, рассказали «Известиям» в сервисе Superjob. А чаще всего действительно ищут по-

варов, пекарей и кондитеров, а также официантов, барменов и бариста. Эти специальности входили в топ как весной этого года, когда отели искали персонал на самое пиковое время, так и сейчас, когда близок Новый год — также популярное у туристов время отдыха. Активно и тогда, и сейчас искали менеджеров ресторана.

Индустрия гостеприимства всё чаще сталкивается с дефицитом именно квалифицированных специалистов, поэтому и фиксируется столь стремительный рост зарплатных предложений, отметил директор категории «Рабочие и линейные профессии» «Авито Работы» Андрей Кучеренков.

— Также компании стали внедрять гибкие графики с возможностью выбора смен и обучения на рабочем месте, а на некоторых позициях готовы также помочь с переездом — предоставить или компенсировать аренду жилья и проезд до места работы, — рассказал он.

А в Superjob рассказали: отели, пытаясь преодолеть нехватку кадров, активно нанимают молодёжь без опыта, предоставляют возможность выбора графика работы, в том числе на неполный день, привлекают персонал на условиях аутсорса, автоматизируют бизнес-операции, связанные с бронированием и оплатой.

— Подбор персонала в сфере гостеприимства стал непрерывным, — констатировали в компании.



Сергей Венгеров / Известия

Справка «Известий»

Как правило, редкими называют группы рассеянных, лёгких, тугоплавких, радиоактивных и редкоземельных элементов. Среди первых четырёх — литий, рубидий, цезий, бериллий, индий, галлий, германий, цирконий, гафний, ванадий, ниобий, тантал, рений. Минприроды, ссылаясь на классификатор редких металлов, относит к ним ещё и скандий. Но многие учёные включают его и иттрий в группу из 17 редкоземельных металлов. В этом списке также самарий, лютеций, диспрозий, гольмий, эрбий, празеодим, тулий, лантан, церий, иттербий, тербий, неодим, гадолиний, европий и прометий.

Общество

Творческий подрыв

В войсках начали готовить сапёров-штурмовиков — специально обученные бойцы нужны для уничтожения укрепрайонов противника

← 01 — Иметь сапёров в штурмовых группах важно и нужно, — подчеркнул он. — Сапёр должен прокладывать путь штурмовикам. Он способен быстро применить нужный заряд, чтобы пробить проходы в стенах или расчистить завалы. При необходимости он разминировует подходы к позициям противника. В современных условиях подготовленных таким образом людей армии нужно как можно больше.

При штурме укрепрайонов нашим войскам приходится сталкиваться с большим количеством заранее подготовленных огневых точек, рассказал «Известиям» председатель Союза десантников России полковник Валерий Юрьев.

Многие мощных укрытий, построенных с применением железобетона, особенно в городской застройке, — отметил он. — Они составляют костяк обороны, и их уничтожение — одна из первоочередных задач. Крупнокалиберное стрелковое оружие и гранатомёты в таких случаях часто оказываются бессильны. Для разрушения таких фортификационных сооружений используются инженерные, то есть большой мощности, боеприпасы. Мы сейчас видим, как дома и подвалы штурмуются с помощью противотанковых мин ТМ-62. Их заряда достаточно, чтобы похоронить обороняющегося противника под завалами. Но всё-таки лучше использовать специальные заряды и при их применении задействовать обученных бойцов, которые знают, как максимально эффективно и без лишнего риска для жизни использовать такие боеприпасы.

Там же им придётся обезвреживать вражеские минные поля перед атакой, проделывая проходы для других бойцов группы, а при закреплении в захваченных объектах минировать опасные направления, отметил он.

— Это те люди, которые практически всегда будут идти впереди основной штурмовой группы, прокладывая путь, — объяснил Валерий Юрьев.

Эксперты отметили, что сейчас штурмовые группы небольшие. Кроме

того, они всё чаще действуют в отрыве от основных сил, и получить быстро помощь сапёров из-за засилья в небе беспилотников часто не представляется возможным. В такой ситуации свой боец-штурмовик с хорошим знанием сапёрного дела будет на вес золота.

Характер боёв в ходе проведения СВО влияет на тактику применения той или иной техники и подразделений. «Известия» писали, что танковые экипажи начали отрабатывать новую тактику, получившую название огневой накат. При её применении танки действуют парами. Один работает с закрытой огневой позиции, а другой выдвигается к укреплениям противника, чтобы вести огонь прямой наводкой.

Передовой танк бьёт по противнику на ходу, а сделав несколько выстрелов, быстро оттягивается назад. При этом через небольшой промежуток времени он вновь возвращается на нейтральную полосу с другого направления и продолжает свою работу. Такие действия требуют хорошей подготовки. При планировании атаки танкистам надо учесть погодные условия, рельеф, характер грунта.

Такая тактика наиболее эффективна при решении боевых задач по уничтожению опорных пунктов противника и наступающих штурмовых подразделений.

Кроме того, новую тактику стали использовать расчёты тяжёлых огнёмётных систем (ТОС), при которой боевые машины разных модификаций работают вместе. При этом каждая огнёмётная система предназначена для решения своей боевой задачи.

«Солнцепёк» создаёт фронтальный вал огня, а более мобильная ТОС-2 «Тосочка» на колёсном шасси точечно уничтожает цели, находящиеся в ближнем тылу противника.

Тяжёлые огнёмётные системы хорошо подходят для уничтожения укреплений. Даже мощные железобетонные укрытия не спасают от основных поражающих факторов термобарических снарядов ТОС — высокой температуры, ударной волны и резкого перепада давления.

Пришли на поправку

← 01 Например, в 2024-м человек зарабатывал 80 тыс. рублей в месяц — всего 960 тыс. за год, а в 2025-м его доход вырос до 100 тыс., или 1,2 млн в год. Среднедневной показатель в этом случае составит около 3 тыс. При шестилетнем стаже работнику полагается 80% от этой суммы — 2,4 тыс. рублей. С учётом подоходного налога (13%) на руки он получит примерно 2,1 тыс. за день болезни. Таким образом, неделя на больничном принесёт ему около 14,7 тыс. в 2026-м.

Чтобы оценить, насколько ему выгодно оформлять больничный, сумму выплаты стоит сопоставить с недельным заработком человека в 2026 году.

Следовательно, чтобы в 2026-м больничный был равен максимальным 6,8 тыс. в день (до вычета НДФЛ), нужен стаж от восьми лет, а также зарплата от 183 тыс. в месяц (в 2024-м) и 233 тыс. (в 2025-м), подсчитали «Известия».

Рост максимальной суммы выплат связан с увеличением предельной базы, с которой работодатели уплачивают страховые взносы, пояснили в Соцфонде. Согласно проекту бюджета СФР («Известия» его изучили), в 2026-м база составит почти 3 млн рублей. Этот показатель рассчитан исходя из прогнозируемой средней зарплаты — около 108 тыс. в месяц (чем больше люди зарабатывают, тем больше взносов за них отчисляют компании, а значит, фонд получает больше денег и может повышать выплаты).

В последующие два года база увеличится до 3,2 млн и 3,5 млн соответственно. Таким образом, чтобы в 2027 году получать максимальные 7,9 тыс. рублей в день по больничному, помимо стажа свыше восьми лет потребуется заработок не ниже 233 тыс. рублей в месяц в 2025-м и 250 тыс. — в 2026-м.

А чтобы в 2028-м выйти на верхний предел — 8,5 тыс. в день, необходимо зарабатывать не менее 250 тыс. и 267 тыс. в предыдущие два года.

Оформлять больничный выгодно лишь при стаже свыше восьми лет и зарботке, не превышающей предельную базу для начисления страховых взносов, отметила профессор кафедры мировых финансовых рынков и финтех РЭУ им. Г.В. Плеханова Наталья Челухина.

При этом максимальные выплаты доступны только специалистам с высокими зарплатами — например, руководителям, айтишникам и финансистам, добавил ведущий аналитик AMarkets Игорь Расторгуев. И повышение лимита делает восстановление более выгодным.

— В то же время средний размер больничного сейчас составляет около 2 тыс. рублей в день. В целом это выгодно для тех, кто действительно болеет: человек получает деньги, пусть и меньше, может до конца выздороветь и при этом не теряет работу, — отметил эксперт.

Вместе с тем россияне стали брать больничные заметно реже, чем даже в советское время, подчеркнул Игорь Расторгуев. Причина проста — всё больше людей трудятся удалённо или договариваются с работодателем, чтобы не терять в доходе. Ведь даже максимальные 5,7 тыс. рублей в день сегодня не всегда дотягивают до фактического заработка многих специалистов.

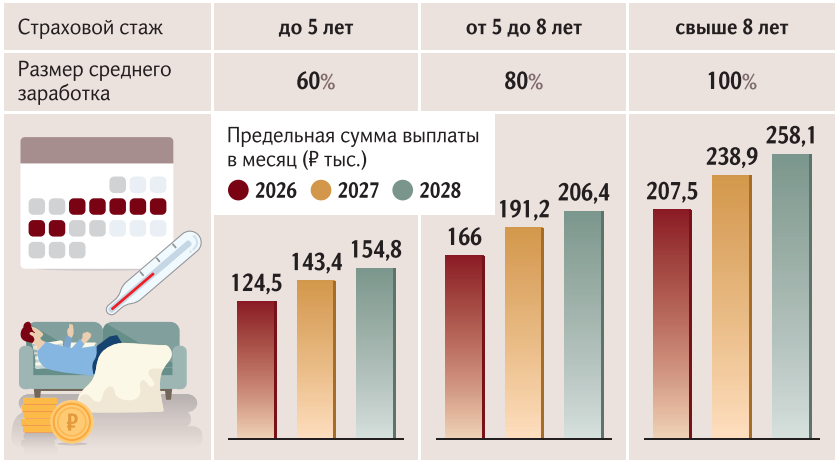
По данным сервиса «Работа.ру», лишь 8% россиян при болезни оформляют больничный и остаются дома. Как отметила Наталья Челухина, результаты опроса показывают, что люди чаще всего отказываются от больничных из-за страха потерять место, невозможности найти замену и значительной потери в зарплате.

Оформлять больничный выгодно лишь при стаже свыше восьми лет и зарботке, не превышающей предельную базу для начисления страховых взносов

Работодатели тоже не особо заинтересованы в оформлении больничных, поскольку первые три дня оплачиваются за их счёт, а за оставшийся период перечисляет Соцфонд, отметила профессор Финансового университета при правительстве РФ Юлия Долженкова. По её словам, во многих организациях сотрудники предпочитают брать дни за свой счёт или выходят на работу, не до конца восстановившись. В итоге это может приводить к росту заболеваемости и дополнительной нагрузке на систему здравоохранения.

При этом с сентября 2025 года вступили в силу новые правила, ограничивающие частоту выдачи больничных, напомнила Наталья Челухина. Если работник оформлял листок более четырёх раз за последние шесть месяцев, то при пятом обращении документ выдадут максимум на три дня. В дальнейшем для продления потребуется решение врачебной комиссии.

Максимальный размер больничного в месяц в 2026–2028 годах



Источник: проект бюджета СФР на 2026–2028 годы

Фазовый принцип

Эффект таяния льда поможет создать новые материалы с памятью формы

Мария Недюк

Российские учёные разработали оригинальный подход, который позволяет в деталях изучить, что происходит с веществом в момент его перехода из одного состояния в другое — например, когда лёд тает, превращаясь в воду, или когда вода испаряется. Впервые специалистам удалось не просто зафиксировать сам факт перехода, но и проанализировать внутреннее состояние системы в критической точке. Предложенный подход важен не только для фундаментальных исследований, но и для проектирования материалов с уникальными свойствами, например сплавов с эффектом памяти формы, полимеров для робототехники, микроэлектроники и космических технологий, отмечают эксперты.

Учёные из Института теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН (Черноголовка) и аспиранты из Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (Москва) разработали оригинальный подход, который позволяет в деталях изучить, что происходит с веществом в момент его перехода из одного состояния в другое на примере таяния льда.

Для первого этапа исследования авторы использовали суперкомпьютер НИУ ВШЭ sCHARISMa. С помощью этого устройства учёные математически «заморозили» систему в точке фазового перехода, когда одновременно существуют лёд и вода. Причём они делали это не один раз, а тысячи, создавая

множество разных «копий» системы, каждая из которых застыла в уникальном состоянии этого превращения. Такой подход позволил получить большое количество данных о поведении в критической точке.

До сих пор у учёных не было инструментов, чтобы детально изучить вероятность нахождения системы в каждой из этих фаз при критической температуре. Исследование состояния при температуре фазового перехода первого рода важно не только для фундаментального понимания природы переходов, но и для дизайна материалов с контролируемыми свойствами, например сплавов с эффектом памяти формы или полимеров, рассказали учёные.

На следующем этапе исследователи применили метод глубокого машинного обучения для распознавания одной из трёх фаз — воды, льда и их смеси. Это ключевое новшество: вместо традиционного разделения на две фазы алгоритм научился идентифицировать три состояния, позволив детализировать критическую точку и посмотреть, что происходит внутри. Таким образом учёным удалось оценить вероятность нахождения вещества в том или ином состоянии, что ранее не удавалось из-за отсутствия подходящей для этого методики.

— Комбинация суперкомпьютерных технологий для получения большого набора данных и методов машинного обучения для их анализа позволила нам

Справка «Известий»

Фазовый переход первого рода — это фундаментальный процесс, при котором вещество переходит из одного состояния в другое. Например, лёд при температуре 0 °С начинает таять и превращаться в воду, а вода при температуре 100 °С кипит и испаряется. Отличительная особенность таких фазовых переходов — скачкообразное изменение состояния вещества при определённой критической температуре (для воды — 0 и 100 °С), которая не меняется, пока не произойдёт полный переход. В этой точке вещество существует в виде смеси двух фаз — льда и воды или жидкости и пара соответственно.

по-новому посмотреть на фазовый переход первого рода. Фактически нам удалось заглянуть внутрь критической точки. В дальнейшем мы планируем детально изучить геометрические фазовые переходы в смешанном состоянии. Существует гипотеза, что вероятность образования в смешанном состоянии кластера, достигающего макроскопических размеров, конечна. По-видимому, наш метод позволит придать этому более чёткую формулировку с оценкой такой вероятности, — рассказал «Известиям» руководитель проекта, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией вычислительной физики НИУ ВШЭ и главный научный сотрудник Института теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН Лев Шур.

Классификация с помощью машинного обучения позволит изучать целый класс сложных систем в физике, химии и материаловедении, которые ранее было трудно или невозможно анализировать с такой детализацией, рассказали учёные.



Getty Images

Культура

Иветта Невинная

Он не учёный, не поэт, а покори́л весь белый свет, его повсюду узнают, все знают, что его зовут — Буратино. В этой строчке из знаменитой песни Алексея Рыбникова кроется путь не только героя сказки Алексея Толстого, но и его предшественника Пиноккио. Итальянский деревянный мальчик был непослушной куклой, наказанной за ложь и лень. Но в нашей стране он стал символом детской смелости, свободы и правды. Буратино возвращается на большой экран, а «Известия» размышляют о пути деревянного мальчика к детским сердцам.

Почти 100 лет назад, 7 ноября 1935 года, в газете «Пионерская правда» была опубликована первая часть сказки Алексея Толстого «Золотой ключик, или Приключения Буратино». А через пять месяцев в газете «Известия» повесть значилась в разделе «Новые книги» «Детиздата» ЦК ВЛКСМ. Цена в переплёт — 4 рубля 50 копеек.

Несмотря на внушительный возраст, любимый герой всех детей на самом деле куда старше. 7 июля 1881 года о приключениях деревянного мальчика написал итальянский писатель Карло Коллоди. Его «Приключения Пиноккио» по сегодняшним временам кажутся слишком мрачными. Деревянный Пиноккио должен пройти большой путь, чтобы стать хорошим мальчиком, попросту человеком — и внутренне, и внешне. Поначалу он не блещет умом, бездельничает, ленился и бессовестно лжёт. За свои проступки герой жестоко расплачивается: оказывается в плену, работает до изнеможения, превращается в осла и даже попадает в брюхо гигантской рыбы.

В России история ожившего полена появилась благодаря Алексею Толстому. Его «Золотой ключик, или Приключения Буратино» —вольный пересказ сказки Коллоди, а имя героя — il burattino — по-итальянски означает «кукла».

В предисловии к повести Толстой писал, что в детстве читал «Пиноккио» и пересказывал знакомым детям, придумывая новые похождения Буратино. Но оригинал на русском языке впервые вышел только в 1906 году, когда писателю было уже 23 года. Очевидно, что эта история не факт биографии, а творческая легенда. В 1934 году Толстой заключил договор на пересказ сказки, а через два года представил совершенно новое произведение, вдохновлённое Коллоди.

Повесть Толстого получилась более динамичной и светлой: исчез назидательный тон, добродетельная фея превратилась в изящную фарфоровую Мальвину, а история взросления, бывшая у Пиноккио чередой

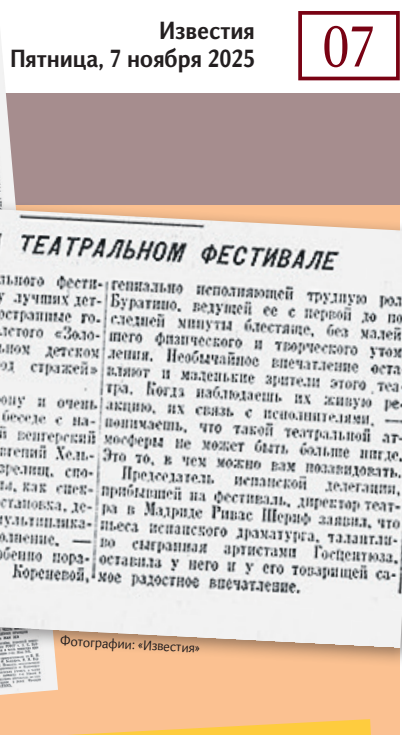


Он и игрушка, и живой

Буратино исполнилось 90 лет — как мрачный итальянский роман стал феноменом русской культуры и при чём тут «Известия»



Иллюстрации Бронислава Малаховского к первому изданию книги А.Н. Толстого «Золотой ключик» (1936)



КИНООБЗОР

Режиссёр: Надежда Михалкова.
В ролях: Юлия Высоцкая, Оксана Акиньшина, Анна Михалкова.
После Каннского кинофестиваля иногда приходится ждать больше года, пока фильм оттуда выйдет в прокат. В России это окно теперь чаще всего гораздо меньше. Только в октябре прошёл фестиваль «Маяк», а конкурсные картины оттуда вовсю выходят в прокат. На этой неделе их сразу две. Первая — «Огненный мальчик» Нади Михалковой.



«ОГНЕННЫЙ МАЛЬЧИК» (18+)

о шоке, который вызывает у благополучного человека встреча с реальностью. Просто на примере юноши это показывать проще, хотя выбор героя может символизировать и инфантильное отношение к действительности у нескольких поколений зрителей.

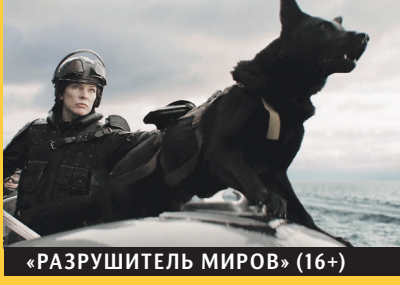
Режиссёр: Вячеслав Клевцов.
В ролях: Юлия Снигирь, Леон Кемстач, Алексей Филимонов.
Суперзвёздная команда, холодные интерьеры, напряжённость, переворачивающая повествование из жанра драмы в триллер, — всё это должно привлечь широкую зрительскую аудиторию. Здесь тоже есть юноша, тоже есть богатая мать, но теперь фокус уже на ней: в «Огненном мальчике» мама — депутат, здесь — адвокат, который за большие деньги берётся организовать боевое дело так, как скажет клиент.



«МОЙ СЫН» (18+)

зывают они абстрактную, универсальную историю или всё же задавают каким-то боком российскую действительность. Скорее первое, и из-за этого ожидания от фильма всё же невольно оказываются завышенными, а авторы, может, и не виноваты вовсе.

Режиссёр: Брэд Андерсон.
В ролях: Люк Эванс, Милла Йовович, Медоу Уильямс.
В мировом прокате стартовал «Хищник: Планета смерти», новый представитель культовой франшизы. На российские экраны картина попадёт не раньше следующих выходных. Поэтому нужно как-то скоротать время до «Хищника», и «Разрушитель миров» — не худший вариант.



«РАЗРУШИТЕЛЬ МИРОВ» (16+)

рое пытается выжить. Есть отдельно взятая семья, где дочку надо подготовить к тому, как существовать в новых условиях. В США он идёт с жёстким рейтингом R, а у нас ему дали всего 16+, такое бывает нечасто.

Сергей Сычёв

грехов и мытарств с последующим покаянием, для Буратино стала приключенческой сказкой о дружбе и поиске золотого ключика. Герой Толстого не мечтает стать человеком, потому что он и так уже личность: живой, находчивый, изобретательный, готовый бескорыстно помогать людям. Идеальный пионер, деревянность которого только придаёт ему крепости.

Толстой убирает мрачную действительность, добавляет оптимизм и свет, переделывает историю в приключенческую повесть о дружбе и сопротивлении злу. Вместо одинокого пути к человечности — путь коллективного действия: Буратино вместе с Арлекином, Мальвиной и Пьеро помогает освободить кукол из-под власти Карабаса-Барабаса, вместе они устраивают маленькую революцию, как раз в духе расхожих сюжетов 1930-х годов. Индивидуальная мораль папы Карло Коллоди у Толстого превращается в социальную аллегория, где в центре — коллектив, труд и справедливость.

Путь деревянного мальчика в кино начался в 1911 году в Италии — с первой немой экранизации «Приключения Пиноккио». Всемирную славу образ получил в 1940-м, когда студия Walt Disney выпустила свой анимационный шедевр. Именно тогда нос, растущий пропорционально лжи, стал культурным символом, а сам Пиноккио — воплощением доброты и надежды. Disney смягчила суровость оригинала, превратив притчу о вине в трогательную историю о вере и искренности.

Советская публика впервые встретила Буратино на сцене 10 декабря 1936 года в Центральном детском театре, где постановку «Золотой ключик» поставила Наталия Сац. Именно она придумала финальную сцену, в которой золотой ключик открывал не вымышленный театр «Молния», а сам Центральный детский театр.

В «Известиях» от 5 сентября 1937 года была опубликована заметка, где венгерский писатель Евгений Хельтай высоко оценил игру актрисы Клавдии Кореневой, «гениально исполнившей трудную роль Буратино без малейшего утомления».

— Я видел мало зрелищ, способных так восхитить зрителя, как спектакль «Золотой ключик». Постановка, декорации, напоминающие мультипликацию Уолта Диснея, исполнение — всё в нём изумительно, — цитировал Хельтай журналист «Известий».

В 1939 году Александр Птушко совместно с Толстым снял первый художественный фильм с элементами кукольной анимации. А в 1959-м на экраны вышел цветной мультфильм «Приключения Буратино», сценарий к которому написала жена писателя Людмила Толстая вместе с Николаем Эрмандом. Голос герою подарила актриса МХАТа Нина Гудалева.

«КОГДА САМ ПОСМОТРЕЛ МУЛЬТФИЛЬМ, МАМЕ БЫЛО УЖЕ 40. КОНЕЧНО, Я НЕ МОГ ПОВЕРИТЬ, ЧТО ЖЕНЩИНА, КОТОРАЯ ЧУТЬ ХРИПЛЫМ ГОЛОСОМ УТРОМ ГОНИТ МЕНЯ ЕСТЬ КАШУ ПЕРЕД ШКОЛОЙ, — ЭТО И ЕСТЬ ЗАДОРНЫЙ БУРАТИНО»

— Маме тогда было 28 лет, а голосок был такой, будто ей только семь. Я родился гораздо позже, а когда сам посмотрел мультфильм, маме было уже 40. Конечно, я не мог поверить, что женщина, которая чуть хриплым голосом утром гонит меня есть кашу перед школой, — это и есть задорный Буратино, — рассказал «Известиям» сын Гудалева, актёр Вячеслав Невинный. Скоро повесть Толстого зазвучала в операх, балетах, кукольных и драматических спектаклях. В Театре кукол имени Сергея Образцова постановка «Буратино» идёт более 70 лет. Её создали драматург Екатерина Борисова и режиссёр Эмиль Мэй, а в 1972 году Образцов выпустил обновлённую версию — с новым голосом героя. Он спрятал во рту куклы пищик — охотничью дудочку, придающую звуку особую интонацию.

Настоящая всесоюзная слава пришла к Буратино после выхода двухсерийного музыкального фильма Леонида Нечаева «Приключения Буратино» (1975–1976). В картине сыграли Владимир Этуш, Ролан Быков, Елена Санаева, Владимир Басов, Рина Зелёная и Николай Гринько. Роль Буратино исполнил Дмитрий Иосифов.

— У меня было огромное количество съёмочных дней. Около 90. И каждый раз мне наклеивали нос. Гримёры трудились по несколько часов. Важно было не просто его приделать, а сделать границы абсолютно незаметными. Мало кто из зрителей понимает, что длина носа меняется из кадра в кадр. В начале фильма у Буратино он длинный, а ближе к финалу становится всё короче. Это была очень сложная технология, которой в Советском Союзе вообще не было. Поэтому материал заказывался в Италии. Но для меня сложнее всего было выдержать это время: особенно в жару, когда кончик уже моего носа начинал чесаться от клея. Это было самое большое испытание, — поделился Дмитрий Иосифов в разговоре с «Известиями».

Сегодня Иосифов воспринимает тот фильм как детское приключение, а с Романом Столкарцем, сыгравшим Пьеро, дружит до сих пор: ныне тот живёт в Израиле, работает педиатром и воспитывает четырёх детей. С годами образ деревянного мальчика эволюционировал вместе с эпохой. Пиноккио становился всё менее «греховным» и всё более романтичным: в фильме Стива Бэррона (1996) он искренний искатель истины, а в версии Маттео Гарроне (2019) — меланхолический мыслитель, вновь приближённый к мрачно-поэтическому Коллоди.

Именно в этом ключе Гильермо дель Торо создал в 2022 году свою версию Пиноккио, снятую в технике стоп-моушен. Его фильм не ремейк Disney, а поэтическая интерпретация итальянской сказки, переосмысленная через опыт XX века. Действие разворачивается в фашистской Италии, где главная тема — не послушание, а сопротивление. Пиноккио

дель Торо не превращается в человека: он изначально человечен — в своей наивности, спонтанности и искренности. Так неожиданно сошлись образы Буратино и Пиноккио в XXI веке. Фильм получил «Оскар» за лучшую анимацию.

Ровно через 50 лет после выхода советского фильма, в первый день 2026 года, российские зрители увидят новую историю о деревянном мальчике — фильме «Буратино» режиссёра Игоря Волошина. По словам постановщика, это не ремейк советской картины, а самостоятельное произведение, вдохновлённое одновременно Коллоди и Толстым.

Авторы картины подчёркивают: впервые главный герой появится на экране в том виде, в котором его создали на страницах первоисточника. Не мальчиком в пластическом гриме, не анимацией, а деревянной куклой. Это стало возможным благодаря современным и очень дорогостоящим технологиям.

В разговоре с «Известиями» Волошин признался, что создатели картины хотели сохранить атмосферу сказки и доброты. Хотя для самого режиссёра этот фильм восходит к Евангелию. — Для меня это высшее проявление духа в евангельском прочтении. «Буратино» — это по-настоящему библейская история. Герой проходит путь от неодушевлённой природы, которая, обретая дух, становится человеком, — сказал Волошин «Известиям».

Главную роль исполняет юная актриса Виталия Корниенко — с применением технологии motion capture. Сценарий написали Андрей Золотарёв, Акинфия Борисова и Алина Тяжлова. В картине прозвучат знаменитые песни Алексея Рыбникова, в том числе легендарная «Бу-ра-ти-но!».

— Настоящий подарок автору — сохранить его произведение. Всё изменилось, а моя музыка осталась. Хотя и новой музыкой пришлось дописать целый час, — отметил Рыбников в разговоре с «Известиями».

Сегодня Пиноккио и Буратино не просто герои детской литературы. Это культурные архетипы, в которых сплетаются темы правды и лжи, вины и прощения, свободы и подчинения. Деревянный мальчик давно вырос из детской сказки — он стал философom и пророком, говорящим голосом эпохи, и просто любимцем всех детей многих поколений.

