

«Мы в труде сильны, Мы в борьбе верны»

Пекин, 3 сентября 2025 г.

Грандиозный парад мощи и единения сил



Во имя исторических побед

3 сентября в России отмечается День Победы над милитаристской Японией и окончания Второй мировой войны. В этот день в Пекине состоялся масштабный военный парад по случаю 80-й годовщины победы в Войне сопротивления китайского народа японской агрессии и мировой антифашистской войне. На мероприятии присутствовали Председатель Китайской Народной Республики Си Цзиньпин, Президент Российской Федерации Владимир Путин, а также главы государств и правительства еще 24 стран.

В качестве главного гостя парада Владимир Путин последним приехал к месту проведения торжеств и занял место на центральной трибуне на площади Тяньаньмэнь, по правую руку от Си Цзиньпина. По левую руку от Председателя КНР расположился лидер КНДР Ким Чен Ын.

Над Тяньаньмэнем пронесли 80 залпов по случаю годовщины победы в войне с фашизмом. При открытии парада Си Цзиньпин высказал слова уважения участникам Второй мировой войны. В мероприятии приняли участие более 10 тыс. военнослужащих. Были задействованы сотни самолетов и единиц наземной военной техники. В небо были выпущены 80 тыс. голубей мира и 80 тыс. воздушных шаров. Завершился парад знаменитой китайской «Песней Родине».

На параде впервые были представлены Военно-космические войска и Кибервойска Народно-освободительной армии Китая. Впервые были продемонстрированы авиационная

ракета большой дальности «Цзиньлэй-1», межконтинентальная ракета подводного базирования «Цзойлан-3», межконтинентальные ракеты наземного базирования «Дунфэн-61» и «Дунфэн-31», являющиеся основой ядерной триады КНР. По площади прошла боевая техника нового поколения, включая танки «Тип-100» и машины огневой поддержки «Тип-100», а также ряд последних систем ПВО «Хунци», среди которых «Хунци-20», «Хунци-19» и «Хунци-29».

Показанные на параде гиперзвуковые баллистические ракеты «Дунфэн-1» и «Дунфэн-26Д» КНР могут применяться в любых погодных условиях. НОАК также представила гиперзвуковые ракеты «Инци-21», «Инци-19», «Инци-17» и «Инци-20», бомбардировщики Н-6К и Н-6J, самолеты радиообнаружения и наведения KongJing-500A в сопровождении истребителей J-16, а также KongJing-600 в сопровождении палубных истребителей J-15T. В параде также приняли участие китайские

истребители J-16D, J-20, J-35A, J-20S и J-20A, пролетевшие над Тяньаньмэнем в двух V-образных построениях.

После завершения торжественного парада Президент России вместе с другими лидерами и главами иностранных делегаций прибыли на прием в Дом народных собраний в Пекине. Там прошел торжественный прием по случаю 80-й годовщины победы китайского народа в Войне сопротивления Японии и окончания Второй мировой войны.

С российской стороны на прием были приглашены глава МИД Сергей Лавров, вице-премьер Дмитрий Чернышенко, замглавы Администрации Президента Максим Орешкин, помощник главы государства Юрий Ушаков, пресс-секретарь Президента Дмитрий Песков, посол РФ в КНР Игорь Моргулов, министр обороны России Андрей Белоусов, глава ФСБ РФ Дмитрий Шугаев.

После завершения торжественного мероприятия Владимир Путин проповедовал присутствовавших на параде в Пекине родственников ветеранов Красной Армии, принимавших участие в военных действиях против фашистской Германии и милитаристской Японии. Среди них — потомки маршалов Г.К. Жукова, К.К. Рокоссовского, А.М. Василевского, В.И. Чуйкова.

Песня о Родине (Китайская патриотическая песня)

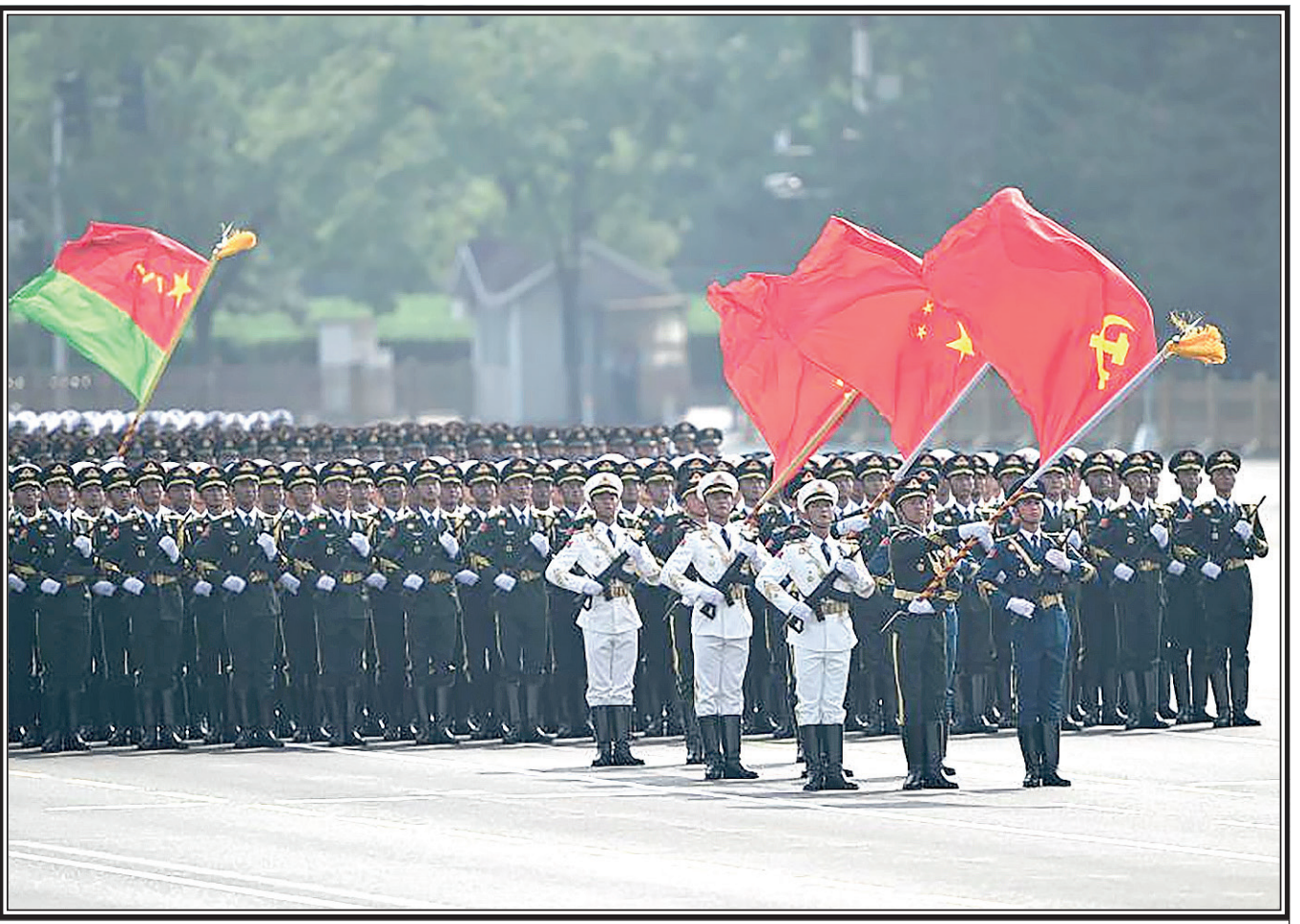
Горы высоки,
Воды глубоки,
Мчатся вдаль
Две могучие реки...
Край прекрасный,
Любимый, светлый край,
Наша Отчизна,
Родной Китай!
Здесь труженик-боец
Разрушил рабства гнет,
Счастлив, наконец,
Героический народ!

Мы в труде сильны,
Мы в борьбе верны,
Мы храним
Независимость страны.
Реки горя,
Безмерной тьмы
Мы миновали,
Свободны мы!
За мир мы все стоим,
Мы любим край родной —
Сгинет словно дым,
Кто пойдет на нас войной!

Во имя исторических побед



russian.news.cn



russian.news.cn

КРАСНОЗНАМЕННЫЙ ПАРАД В ПЕКИНЕ

Парад Победы в Пекине стал не только окончательным приговором однополярному миру, но показал, каких успехов может достичь страна под руководством Коммунистической партии.

3 сентября 2025 года в Пекине прошел грандиозный Парад Победы, посвященный 80-летию окончания Второй мировой войны. Это событие собрало под одним небом лидеров мировых государств, военнослужащих и граждан, что сделало его не только военной демонстрацией, но и символом единства стран в борьбе против фашизма. И самое главное, что хозяйкой этого парада стала коммунистическая страна, где до сих пор помнят, дорожат и изучают наследие И. В. Сталина.

Парад в Пекине стал масштабным событием, на которое собирались лидеры 26 государств, стремившиеся продемонстрировать свою солидарность и решимость против любых проявлений неофашизма. Кроме российского президента на трибуне для почетных гостей свои места заняли глава Северной Кореи Ким Чен Ын, президент Белоруссии Александр Лукашенко, президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, президент Сербии Александр Вучич, премьер-министр Словакии Роберт Фицо, президент Кубы Мигель Диас-Канель, король Камбоджи Нородом Сианони, президент Вьетнама Лыонг Кыонг, президент Лаоса Тхонгли Сисулит, президент Индонезии Пробо Субианто, премьер-министр Малайзии Анвар Ибрагим, президент Монголии Ухнаагийн Хүрэлсүх, премьер-министр Пакистана Шахбаз Шариф, премьер-министр Непала Шарма Оли, президент Мальдивской Республики Мухамед Муиззу, президент Узбекистана Шавкат Мирзиев, президент Таджикистана Эмомали Рахмон, президент Киргизии Садыр Жапаров, президент Туркмении Сердар Бердымухамедов, президент Азербайджана Ильхам Алиев, премьер-министр Армении Никол Пашинян, президент Ирана Масуд Пезешкиан, президент Республики Конго Дени Сассу-Нгессо, президент Зимбабве Эммерсон Мнангагва и президент Мьянмы Мин Аун Хлаин. Официальный представитель Министерства иностранных дел Китая Го Цзякунь также отметил, что на парад Победы прибыли порядка 50 политиков и чиновников из 30 европейских стран.

На трибунах в Пекине можно было заметить напряженность, но одновременно – и дух единства. Лидеры, представляющие различные политические режимы и идеологии, объединились в знак непримиримой борьбы с общим врагом – фашизмом и его современными проявлениями. Этот момент стал знаковым для многих, продемонстрировав, что даже в условиях противоречий

чий возможно найти пути для совместного действия.

Проходя по центральной площади Тяньаньмэнь, военные подразделения Китая уверенно демонстрировали мощь Народно-освободительной армии Китая (НОАК). Главной частью парада стали мотоциклетные и автомобильные колонны, в которых принимали участие не только сухопутные войска, но и авиация, демонстрировавшая современные летательные аппараты.

Особое внимание было уделено демонстрации новых технологий. Основным акцентом стали беспилотные летательные аппараты. На параде было продемонстрировано несколько моделей, включая разведывательные и ударные дроны, которые символизируют будущее военных действий. Эти устройства показали не только тактические возможности китайской армии, но и стратегическую важность БПЛА, позволив понять, какие технологии будут формировать новые способы ведения войны в XXI веке. Беспилотники, представляемые на параде, значительно изменили представление о современных вооруженных силах. Участие дронов не только в боевых операциях, но и в парадных демонстрациях подчеркивает их растущую значимость в военной стратегии.

Китайская модель использования беспилотников делает акцент на совершенствовании технологий сборивания и передачи данных, а также на возможности применения боевых дронов в сложных условиях. Это показывает, что Китай готов к будущему, где без БПЛА не обойтись. Ожидается, что такие устройства станут важной частью оборонной стратегии не только Китая, но и для других стран в самое ближайшее время. Боевые дроны становятся не просто дополнением, а центральным элементом действующих войск многих стран.

Интересно было наблюдать за поведением глав государств во время парада. Каждый из них был одет в официальный костюм и демонстрировал строгость и уважение к событиям и истории. Однако, несмотря на внешнюю строгость, заметны были и моменты общения, улыбки и обмены взглядами, которые свидетельствовали о желании упрочнить отношения. Наиболее заметным моментом был обмен рукопожатиями между председателем КНР Си Цзиньпином и президентом России. Этот жест подчеркивает всю важность союза между нашими странами, исторически связанными своей судьбой в борьбе против общего врага.

Парад Победы в Пекине стал символом единства всех, кто боролся с фашизмом. Он напомнил о важности сотрудничества и взаимодействия между странами в условиях, когда мир сталкивается с новой волной неофашистских настроений на Западе.

На фоне международной риторики, когда становится все более ожесточенной, данный парад служит отличным примером того, как страны могут объединяться для достижения общих целей. Важность этого единого фронта заключается не только в военной мощи, но и в том, что он послал сигнал странам НАТО, которые хотели забыть, что произошло в прошлом, и переписать историю на свой, русофобский и неофашистский, лад. Парад стал напоминанием о том, что наша история и ее уроки должны оставаться в центре внимания современного общества. Наша страна вместила победили в этой войне, и мы обязаны помнить о том.

Советские войска громили врага на территории СССР и Европы, в селе Вятское под Хабаровском 21 ноября 1942 года приказом командующего Дальневосточным фронтом была сформирована 88-я отдельная стрелковая бригада. Личный состав бригады формировался из китайцев, корейцев, эвенков, нанайцев и партизан из Северо-Восточного Китая, оккупированного японской армией. Командиром бригады стал подполковник Чжоу Бачжун, его заместителем по политической части – Ли Чжаолинь, а корейским батальоном командовал капитан Цзин Жичен (будущий Ким Ир Сен, глава Северной Кореи). Задачей бригады стала ведение разведки в тылу Квантунской армии Маньчжурии, сбор информации о дислокации японских войск, проведение диверсионных операций и поддержка партизанского движения на захваченных территориях. В августе 1945 года бойцы бригады стали проводниками и передовыми для трех советских армий. Участие дронов не только в боевых операциях, но и в парадных демонстрациях подчеркивает их растущую значимость в военной стратегии.

Китайская модель использования беспилотников делает акцент на совершенствовании технологий сборивания и передачи данных, а также на возможности применения боевых дронов в сложных условиях. Это показывает, что Китай готов к будущему, где без БПЛА не обойтись. Ожидается, что такие устройства станут важной частью оборонной стратегии не только Китая, но и для других стран в самое ближайшее время. Боевые дроны становятся не просто дополнением, а центральным элементом действующих войск многих стран.

Интересно было наблюдать за поведением глав государств во время парада. Каждый из них был одет в официальный костюм и демонстрировал строгость и уважение к событиям и истории. Однако, несмотря на внешнюю строгость, заметны были и моменты общения, улыбки и обмены взглядами, которые свидетельствовали о желании упрочнить отношения. Наиболее заметным моментом был обмен рукопожатиями между председателем КНР Си Цзиньпином и президентом России. Этот жест подчеркивает всю важность союза между нашими странами, исторически связанными своей судьбой в борьбе против общего врага.

Парад Победы в Пекине стал символом единства всех, кто боролся с фашизмом.

Он напомнил о важности сотрудничества и взаимодействия между странами в условиях, когда мир сталкивается с новой волной неофашистских настроений на Западе.

Китайская сторона также активно выступает против попыток пересмотра итогов войны, утверждая, что такие действия могут привести к несправедливым интерпретациям истории. КПК настаивает на том, что, вспоминая о подобных событиях, важно признавать опасности, которые были преодолены совместными усилиями, и необходиимо продолжать бороться с любыми проявлениями неонацизма и фашизма в современном мире.

Парад Победы стал отличной демонстрацией единства перед лицом стран НАТО и коллективного Запада. В условиях растущих напряжений между Западом и Востоком данное событие подчеркнуло желание стран сохранять свои традиции и защищать свою идентичность. Это свидетельствует о серьезности намерений стран, стремящихся создать альтернативные ядерные блоки, способные противостоять западному влиянию. Также мероприятие, которое посетили десятки глав государств и политиков, свидетельствует об окончании эры одностороннего диктата стран Запада – мир стал многополярным.

Парад Победы в Пекине – не только военная демонстрация, но и символ единства и надежды на будущее. Этот опыт может стать основой для будущих поколений, когда возникнет необходимость защищить свою свободу и идеалы. На фоне современных войн и конфликтов такой парад показывает, что даже в годы разделений и противостояний можно найти общий язык между разными странами.

Важно помнить, что история учит нас быть внимательными и не забывать о тех жертвах, которые были принесены для достижения мира. Этот парад напоминает нам, что, несмотря на все текущие проблемы, совместные усилия стран, готовых противостоять фашизму, могут создать более стабильное и мирное будущее. Глава Китая в своих выступлениях, посвященных Дню Победы, не раз упоминал имена офицеров и генералов, которые под руководством Иосифа Виссарионовича Сталина принимали непосредственное участие в освобождении его страны. В КНР политики до сих пор изучают труды Сталина как неотъемлемую часть марксистской идеологической базы, в честь Генералиссимуса названо множество улиц, а его портреты висят на самых почетных мемориалах страны. В Китае даже созданы специальные институты, где занимаются изучением его наследия. Имя Сталина и слово Победа неразделимы в китайском обществе. Отметим, что многие китайцы уверены, что также благодаря изучению трудов И.В. Сталина китайская экономика уже многие годы показывает рекордный рост.

Евгений ФЕДОРИНОВ

А.М. ВАСИЛЕВСКИЙ,
Маршал Советского Союза

Освободительница народов

Заключительным этапом Второй мировой войны явилась кампания советских войск на Дальнем Востоке. На далёкой «нашеннской» земле Азиатского континента была поставлена последняя точка в истории крупнейшей войны в защиту Советской Родины. В этой знаменательной кампании Вооруженных Сил пришлось принять участие и мне.

Для вступления в войну с Японией у нас имелись и свои жизненные интересы. Японские милитаристы многие годы вынуждали планы захвата советского Дальнего Востока. Они почти постоянно устраивали военные провокации на наших границах. На своих стратегических плацдармах в Маньчжурии они держали крупные военные силы, готовые к нападению на Страну Советов. Ситуация особенно обострилась, когда фашистская Германия развязала разбойничью войну против нашей Родины. Для борьбы с агрессором нам до зарезу нужна была каждая свежая дивизия, а мы держали и не могли не держать на Дальнем Востоке несколько армий в полной боевой готовности. Япония лишь вынуждала момента для развязывания войны против Советского Союза.

Ликвидация очага войны на Дальнем Востоке являлась для нас делом государственной и общенациональной важности.

Как только закончилась Восточно-Прусская операция, я был отозван Ставкой с 3-го Белорусского фронта на должность заместителя народного комиссара обороны. 27 апреля я включился в работу над планом войны с Японией. Генеральный штаб, под руководством Иосифа Виссарионовича Сталина, принял решение о ведении войны на Дальнем Востоке. Я был назначен начальником штаба Генерального штаба, в то время включавшим в себя армию и флот. Труды Сталина как неотъемлемую часть марксистской идеологической базы, в честь Генералиссимуса названо множество улиц, а его портреты висят на самых почетных мемориалах страны. В Китае даже созданы специальные институты, где занимаются изучением его наследия. Имя Сталина и слово Победа неразделимы в китайском обществе. Отметим, что многие китайцы уверены, что также благодаря изучению трудов И.В. Сталина китайская экономика уже многие годы показывает рекордный рост.

Евгений ФЕДОРИНОВ

Замысел плана этой крупнейшей по размаху операции был определен с учетом характера театра предстоящих военных действий. Война должна была развернуться на территории площадью около 1,5 млн км² и на глубину 200–800 км, а также на акватории Японского и Охотского морей. План заключался в одновременном нападении со стороны Забайкалья, Приморья и Приамурья главных и ряда вспомогательных ударов по сходящимся к центру Северо-Восточного Китая направлениям с целью рассечения и разгрома по частям основных сил японской Квантунской армии.

Мы учитывали, что Квантунская армия за лето 1945 года удвоила свои силы. Японское командование держало в Маньчжурии и Корее две трети своих танков, половину артиллерии и отборные императорские дивизии. Квантунскую армию возглавляли командующий – опытный японский генерал армии О. Ямада – и начальник штаба генерал-лейтенант Х. Хата, который ранее был военным атташе в Советском Союзе. К началу войны против нашей страны японская армия на Дальнем Востоке вместе с марионеточными войсками местных правительства насчитывала свыше 1200 тыс. человек.

Японские военные силы опирались на богатые материальные, продовольственные и сырьевые ресурсы Маньчжурии и Кореи и на маньчжурскую промышленность, производившую в основном все необходимое для их жизни и боевой деятельности.

Разработанный нами в Генеральном штабе план кампании на Дальнем Востоке был одобрен Ставкой, а затем утвержден ЦК партии и Государственным комитетом обороны.

В результате большой подготовительной работы, и особенно с началом этапа непосредственной подготовки к боям и операциям, за неделю до развертывания боевых действий личный состав советских войск на Дальнем Востоке был полон стремления выступить против общего врага, уничтожить последний очаг Второй мировой войны. Советские воины горели неистовостью к японским милитаристам.

На прошедших 8 августа, после получения боевого приказа, митингах и съездах воины клялись с честью выполнить стоящие перед ними задачи, чтобы в кратчайшие же сроки и полностью разгромить врага.

В обращении Главкома советскими вой-

Президент В.В. Путин встретился с родственниками полководцев Отечественной



kremlin.ru

Вперед лицом неминуемого военного поражения 14 августа правительство Японии приняло решение капитулировать. На следующий день папа кабинета премьер-министра Судзуки, – ставил нас окончательно в безвыходное положение и делает невозможным дальнейшее продолжение войны». Таким образом, именно действия Советских Вооруженных Сил, по признанию японского руководства, а не атомная бомбардировка городов Японии американскими самолетами, произведенная 6 и 9 августа, решили судьбу Японии и ускорили окончание Второй мировой войны.

Перед лицом неминуемого военного поражения 14 августа правительство Японии приняло решение капитулировать. На следующий день папа кабинета премьер-министра Судзуки. Однако войска Квантунской армии продолжали упорно сопротивляться. В последние дни советских войск, развязавшие наступление, стремительно наращивали его темпы.

Успешно развивались военные действия по освобождению Кореи, являвшиеся частью кампаний советских войск на Дальнем Востоке. Красная Армия пришла в Корею как освободительница, как друг и союзник корейского народа. И корейский народ по достоинству оценил жертвы, принесенные во имя его свободы и независимости.

В 17 часов 17 августа от главнокомандующего Квантунской армии был принят радиограмма о том, что он отдал японским войскам приказ немедленно прекратить военные действия и сдать оружие советским войскам. 18 августа на многих участках фронта японские части начали сдаваться в плен.

Военная кампания Вооруженных Сил СССР на Дальнем Востоке увенчалась блестящей победой. Ее итоги трудно переоценить. Официальная кампания длилась 24 дня. Были наголову разбиты ударные силы японской армии. Японские милитаристы лишились плацдармов для агрессии и основных своих баз снабжения сырьем и оружием в Китае, Корее и на Южном Сахалине. Крах Квантунской армии ускорил капитуляцию Японии в целом.

Победа, одержанная нашими Вооруженными Силами на Дальнем Востоке, явилась ярким свидетельством могущества социалистического общественного и государственного строя, великой организующей роли Коммунистической партии, новым торжеством советского военного искусства. Родина достойно оценила подвиг своих сынов: 87 воинов стали Героями или дважды Героями Советского Союза. Свыше 300 тыс. человек получили ордена и медали. Многие соединения и части удостоились почетных наименований Курильских, Сахалинских, Уссурийских, Мукденских, Порт-Артурских и др. Всем участникам войны с Японией была вручена медаль «За победу над Японией».

Поездки в Китай

Поездки в КНР подешевеют благодаря отмене виз. Об этом пишет «Интерфакс» со ссылкой на Российский союз туриндустрии. Туроператоры прогнозируют рост турпотока в Китай минимум на 10–15%.

«Китай с 15 сентября вводит безвизовый въезд для россиян на срок до 30 дней. Эта мера не только приведет к значительному росту турпотока, но и позволит предложить более разнообразные программы туров в страну, включив в них не слишком известные пока россиянам регионы и города. Плюс удешевит туры за счет отмены визового сбора. Сейчас туроператоры ждут от своих партнеров новые программы для путешествий по Китаю», – заявили в РСТ.

Как ранее сообщал Китайский визовый сервисный центр в России, с 15 сентября 2025 года до 14 сентября 2026 года КНР в тестовом режиме вводит безвизовый режим для россиян. Им смогут воспользоваться «владельцы обычных паспортов Российской Федерации, приезжающие для ведения бизнеса, осуществления путешествий, посещения родственников и друзей, обмена визитами, а также транзитного проезда через страну на срок не более 30 дней».

В 2024 году, по данным Пограничной службы ФСБ, в Китае побывали почти 1,9 миллиона российских граждан, в том числе более миллиона туристов. При этом большинство туроператоров отмечают рост интереса к данному направлению.

Беспилотный трамвай

В Москве запущен первый в России беспилотный трамвай. Первая поездка по маршруту №10 «Метро «Щукинская» – Улица Кулакова» состоялась в среду.

«Знаковый» день не только для московского транспорта, но и для российского транспорта в целом. Запуск первого беспилотного трамвая в России уже третьего уровня. То есть трамвай, который будет ездить без машиниста», – прокомментировал мэр Москвы Сергей Собянин запуск движения трамвая.

Как сообщает «Интерфакс», запуск беспилотного трамвая осуществлялся в три этапа. На первом этапе испытания проводились с водителем, за которым оставались конечные решения. На втором этапе уже были запущены тестовые поездки с пассажирами и водителем в кабине. Полностью беспилотный трамвай стал уже на третьем этапе. Сообщается, что с мая 2024 года в тестовом режиме беспилотный трамвай проехал более восьми тысяч километров, ни разу не нарушив правила дорожного движения.

Также в среду состоялся запуск двух беспилотных трамваев – испытательных лабораторий, с помощью которых тестируются новые версии программного обеспечения и осуществляется обучение искусственного интеллекта.

До конца года в Москве планируется запустить еще три беспилотных трамвая, а в 2026 году их должно быть уже 15. Как сообщил столичный градоначальник, к 2030 году две трети трамваев в городе должны стать беспилотными.

Напомним, в соответствии с законодательством, даже в полностью беспилотном транспорте должен присутствовать компетентный сотрудник.

Этюды на календаре ПОГРУЖЕННЫЙ В КОСМОС

1.

Он проходит кривыми, гнутыми, скатывающимися вниз, в Оке улочками Калуги, погруженный в себя – и космос, несущий в себе, а мальчишки, улюлюкая, не имея представления ни о каком космосе, бегут за ним: странным и нелепым, величим провидцем...

Или – накрутив на толстые, слоистые валенки коньки, спускается к реке, чтобы чертить запорошенный снегом лед, и фигуры, остающиеся на нем, подобны небесным формулам.

Циолковский видел начертанные на небе письмена, появившиеся в ответ на его внутреннюю просьбу, – о чем рассказывает в «Автобиографии», сделанной четко и литературно.

У него было открытое внутреннее зрение, что не подлежит доказательствам и исследованием, увы, и тем не менее – становится очевидным, когда соприкоснешься с его жизнью, сочинениями, открытиями...

Циолковский вывел теорию создания первого цельнometаллического дирижабля – горячий воздух, используемый в качестве топлива, был новинкой...

Эстетически прекрасно оформленный корабль, рассекающий тугие воздушные слои...

Изучая конструкцию аэроплана, Циолковский предложил создать убирающиеся внутрь корпуса шасси.

Ракеты – его страсть: он обосновывает именно такую, концентрированную форму вторжения в космос.

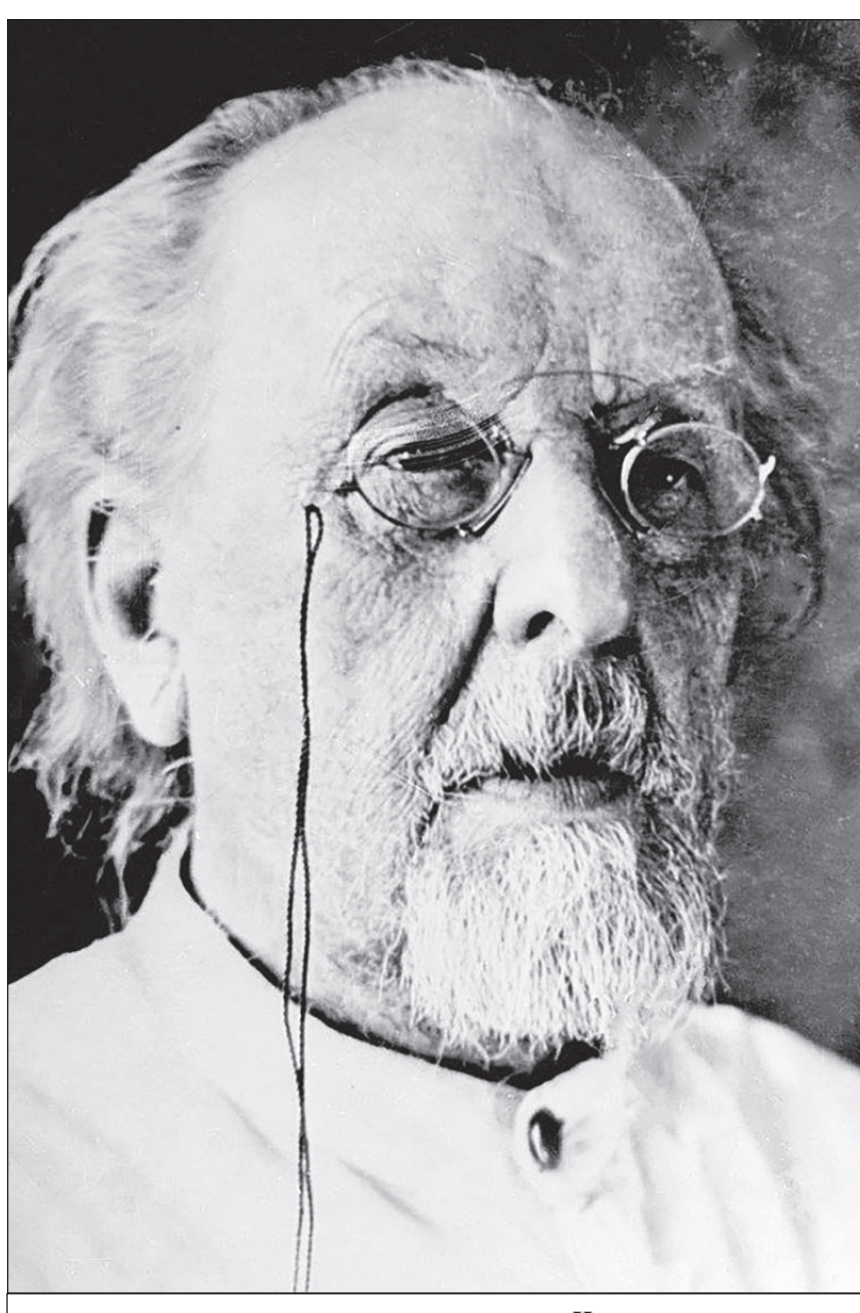
Скорость, необходимую для преодоления земного притяжения, рассчитывает Циолковский; предложивший же и ракетные поезда – систему многоступенчатых ракет, которая легла в основу создания первого космического корабля.

Задача посадки космического корабля на планету, лишенную атмосферы, решена им же...

Бесконечно мастерил ма-кеты и модели, словно мысль пузырилась неустанно, не останавливаясь ни на минуту, не ведая перегрева.

Литературную форму рассматривая, как наиболее удобную возможность популяризации космических идей, обращался к ней вновь и вновь, оттачивая язык, способный передать тональные нюансы мысли – в том числе через образный строй.

И снова – будто проходит



Из открытых источников

кривыми калужскими улицами: погруженный в свой космос – настолько, чтобы объективный стал человеку ближе.

2.

Циолковский был вечно заворожен богатством языка – в который родился, ибо в речь человек рождается в не меньшей мере, нежели в физиологии.

Богатством, возможностями, переливами и оттенками.

Большой рассказ «На Луне», опубликованный И. Сытиным приложением к популярному изданию «Вокруг

света», – пламенел фантазией, укрепленной провидением и расчетами, и языки были столь же богаты, сколь и живописны.

Мог становиться сух, как стрептоцид, ибо как еще живописать неожиданное попадание на Луну героя астронома и его друга физика – да еще со всем пестрым земным скарбом?

Разумеется – в первую очередь К. Циолковский – ученый, тем не менее, литература определяла его жизненный космос достаточно значительно, не отпуская...

Ибо формы, предлагаемые ею, разнообразны и пестры,

и, используя их, можно популяризировать самые разные идеи.

В том числе – космическую, идею разрастания цивилизации Земли до гораздо больших пределов.

Он фантаст?

В той же мере, в какой фантастом был... скажем, Лукиан.

...Нечто общее с прозой А. Платонова просматривается, определенные горизонты сходства мерцают, за-вораживая; хотя стилистически они не близки.

Стилистически – с Платоновым вообще трудно сопоставить кого-то, учитывая энергию и необычность феноменального языка его.

У Циолковского был свой стиль: он узнается.

Сухо излагается биография...

События лепятся сотами, наполняясь медом значимости, и когда Циолковский пишет о надписях, увиденных им в небе, появившихся по его внутренней просьбе, – тут уже зажигаются художественные огни.

...В другом месте тогдашнего мира старый русский философ Федоров, поднимаясь со своего одинокого сундука, в утлой лодочки своей комнатенки вновь и вновь стремится преодолеть силу смерти: как Циолковский старался осилить силу земного притяжения.

Второе оказалось проще, хотя и было неимоверно трудно.

Повесть «Вне Земли» варьирует техническую информацию повседневностью жизни и занятий героя...

Диктат дидактики просматривается часто: цель была не развлечь, но заинтересовать будущих инженеров суммами возможностей, открывавшихся внутреннему взору Циолковского.

Литературный круг тогдашних времен нешибко реагировал на произведения Циолковского, исключением стал В. Брюсов, какого фантазии о межпланетных путешествиях посещали с детских лет.

И научную поэзию Брюсов пытался создать.

Циолковский – ученый: первостатейный, феноменальный.

Но и – писатель: со своим интересным подходом к фразе, с определенными методами выделки текста; и без литературы не представить его грандиозную жизнь.

Александр БАЛТИН

Калейдоскоп

Россияне смогут увидеть полное лунное затмение

В Китае разработали космическую стартовую машину

Жители России увидят полное лунное затмение 7 сентября. Об этом сообщает астроном, руководитель отдела методического сопровождения Московского планетария Людмила Кошман. Затмение будет наблюдаться с 18:28 до 23:55 по московскому времени. Фаза, во время которой Луна полностью погрузится в тень Земли, будет длиться почти полтора часа (с 20:31 до 21:53). Своего пика затмение достигнет в 21:12. По словам Людмилы Кошман, затмение можно будет увидеть в любой точке России, где сохранится безоблачная погода. Явление также будет видно в Антарктиде, Азии, Африке, Океании и Европе. В последний раз россияне наблюдали полное лунное затмение 27 июля 2018 года. В следующий раз полное затмение Луны состоится 3 марта 2026 года. Оно будет доступно для наблюдения в восточной части России.

От чтения новостей отказываются 40% пользователей. Это рекорд

Пользователи Сети все чаще намеренно отказываются от чтения новостных лент. По данным Института изучения журналистики Reuters при Оксфордском университете, сегодня так поступают рекордные 40% респондентов. Большинство ответивших отметили, что перестали следить за новостями из-за их негативного влияния на настроение, усталости от постоянного потока сообщений, избыточного внимания к вооруженным конфликтам и катастрофам, а также ощущения бессмыслицы, когда появляются на события невозможные. Тем не менее не все пользователи готовы так радикально перестать следить за новостями. Одни ограничиваются просмотром заголовков, кто-то подписывается на одежду, ее носят определенное время, а затем пакуют в грузовые капсулы, которые скрывают в атмосфере Земли.

Также это зависит от страны проживания. Например, в Великобритании, новостные со-общения игнорируют 46% граждан, а в США – 42%.

В Москве-реке впервые за пять лет заметили самку краснокнижной широконоски с утятами

В акватории Москвы-реки увидели редкую для города птицу – самку краснокнижной широконоски с утятами. Последний раз ее видели в 2020 году. Широконоска – представительница семейства утиных, легко узнаваемая по широкому клюву, из-за которого птица и получила свое название. Вид встречается в умеренных широтах Евразии и Северной Америки, но в Москве встречается редко. Птица прилетает в столицу в апреле-мае и откладывает 8–11 яиц. Гнезда устраивает на кочках у воды или на бесплодных островах, маскируя их среди травы. Птенцы появляются через 24 дня и сразу скрываются в зарослях, поэтому широконоску так сложно увидеть.

Самые счастливые россияне живут в Самаре, Ростове-на-Дону и Краснодаре

Жители юга России и Поволжья оказались счастливее, чем население Москвы и Петербурга. В опросе, который был проведен SuperJob с 21 июля по 22 августа, приняли участие более 10 тыс. представителей экономики активного населения из всех округов страны. В среднем показатель удовлетворенности жизнью в России составил 6,18 балла из 10. Наиболее счастливыми оказались жители Самары (6,75), Ростова-на-Дону (6,70) и Краснодара (6,48). В Москве (5,81) и Санкт-Петербурге (5,85), где зафиксированы одни из самых высоких средних уровней дохода по стране, степень удовлетворенности оказалась заметно ниже. Помимо заработка и города проживания, на результаты опроса повлияли другие факторы: пол, возраст, образование, семейный статус. Так, мужчины (5,87) менее удовлетворены жизнью, нежели женщины

(6,44). При этом те, кто состоит в браке, значительно более довольны жизнью (6,38), чем одинокие респонденты (5,19).

В МГУ открыли факультет искусственного интеллекта

В Московском государственном университете им. М.В. Ломоносова создан факультет искусственного интеллекта. Об этом сообщил ректор Виктор Садовничий. «Новый факультет позволит интегрировать все элементы в единую систему, что обеспечит всестороннюю подготовку кадров для данной сферы, а также способствует более широкому внедрению технологий ИИ в различные области исследований», – уточнили в университете. В настоящее время на базе вуза уже действуют Исследовательский центр в сфере искусственного интеллекта и Институт ИИ, а также фонд «Интеллект».

Подготовил Илья КУИМОВ

КАЛЕЙДОСКОП –



ПОНЕДЕЛЬНИК, 8 сентября

- 2:00 «ЗОЛОТЫЙ ТЕЛЕНОК» 1-2 СЕРИИ (12+)
5:15 «ЗАБЫТЬ СЛОВО «СМЕРТЬ» (12+)
6:30 «ДВОЙНОЙ ОБГОН» (12+)
8:35 ДЕТСКИЙ СЕАНС. «КАК ИВА-НУШКА-ДУРАНОК ЗА ЧУДОМ ХОДИЛ» (6+)
10:00 Дискуссионный клуб «Точка зрения» (16+)
11:00 Специальный репортаж «Равнение на Зенинговский» (12+)
11:25 «ЧЕРНОМУ МОРЮ» (12+)
12:50 «ЗАБЫТЬ СЛОВО «СМЕРТЬ» (12+)
14:25 «ДВОЙНОЙ ОБГОН» (12+)
16:10 ДЕТСКИЙ СЕАНС. «КАК ИВА-НУШКА-ДУРАНОК ЗА ЧУДОМ ХОДИЛ» (6+)

ВТОРНИК, 9 сентября

- 4:10 Дискуссионный клуб «Точка зрения» (16+)
5:05 «КАЗАЧЬЯ ЗАСТАВА» (12+)
6:35 Лучшее за 10 лет. Специальный репортаж «Больше, чем крестьяне» (12+)
7:15 КО ДНЮ РОЖДЕНИЯ ЛЮДМИЛЫ ЦЕЛИКОВСКОЙ.. «МЫ С ВАМИ ГДЕ-ТО ВСТРЕЧАЛИСЬ» (12+)
9:00 Мультиплексионный фильм «Оранжевое горячко» (6+)
9:20 Мультиплексионный фильм «Серая Шейка» (6+)
9:40 Мультиплексионный фильм «Кот в сапогах» (6+)
10:00 Информационная программа «Темы дня»
10:15 Дискуссионный клуб «Точка зрения» (16+)
11:15 Специальный репортаж «Играй, гармонь елецкая» (12+)
11:35 «БОЛЬШАЯ СЕМЬЯ» (12+)
13:30 «КАЗАЧЬЯ ЗАСТАВА» (12+)

СРЕДА, 10 сентября

- 6:00 Дискуссионный клуб «Точка зрения» (16+)
7:00 Лучшее за 10 лет. Специальный репортаж «Наследники» (12+)
7:25 «МУЗЫКАЛЬНАЯ ИСТОРИЯ» (12+)
9:00 Мультиплексионный фильм «Петя и Красная Шапочка» (6+)
9:20 Мультиплексионный фильм «Волк и теленок» (6+)
9:30 Мультиплексионный фильм «Сказка о рыбаке и рыбке» (6+)
10:00 Информационная программа «Темы дня»
10:15 Дискуссионный клуб «Точка зрения» (16+)
11:15 Специальный