

Россия укрепляет позиции морской державы

■ АКТУАЛЬНО

В рамках рабочей поездки в Мурманск Президент Российской Федерации — Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами РФ Владимир Путин по видеосвязи принял участие в торжественной церемонии спуска на воду нового атомного подводного крейсера «Пермь». Это событие стало знаковым для российской военно-морской отрасли, символизируя не только технологические достижения, но и стратегическую важность укрепления подводного флота. На фоне торжественной атмосферы визита глава государства также побывал на борту подводной лодки «Архангельск», являющейся представителем того же класса, что и новейшая «Пермь». Здесь, за чашкой чая в кают-компании, Владимир Путин пообщался с экипажем, обсудив не только вопросы развития Военно-Морского Флота и социальной сферы жизни военнослужащих, но и затронув актуальные темы, связанные с ходом специальной военной операции.

Одним из важнейших достижений российского военно-морского строительства стал атомный подводный крейсер «Архангельск», который был введён в состав Военно-Морского Флота России 27 декабря 2024 года. Эта лодка проекта 885М «Ясень-М» — новейшая многоцелевая атомная подводная лодка четвёртого поколения, созданная с использованием самых передовых технологий в кораблестроении. Подводная лодка «Архангельск» стала пятой по счёту в проекте «Ясень-М» и представляет собой важный шаг в развитии стратегических сил России. Она оснащена всеми современными типами морского ракетного оружия, которое позволяет ей эффективно поражать как морские, так и береговые цели.

«Архангельск» был заложен в 2015 году, а церемония вывода его из эллинга состоялась в ноябре 2023 года. В марте 2024 года на подлодке был произведён физический пуск ядерного реактора, а в июне она прошла заводские ходовые испытания. В конце декабря 2024 года корабль официально вступил в строй и вскоре прибыл в пункт постоянного базирования на Северном флоте. Важно отметить, что «Архангельск» является частью более широкого проекта, в рамках которого Россия усиливает подводный флот с целью гарантированной защиты своих национальных интересов в самых удалённых и стратегически важных водах.

Кроме того, в ходе визита в

Мурманск Владимир Путин принял участие в Международном арктическом форуме «Арктика — территория диалога», где обсуждались вопросы развития Арктического транспортного коридора и значимость Арктической зоны в условиях глобальной конкуренции. Усиление подводных сил России, включая новейшие атомные подводные лодки, играет ключевую роль в обеспечении безопасности Арктического региона. Россия, как одна из ведущих морских держав, активно защищает свои экономические и стратегические интересы в этой важнейшей части мира, используя подводные лодки, оснащённые высокотехнологичным вооружением, в том числе ракетами с дальностью поражения, позволяющими эффективно защищать Северный морской путь.

Важным событием в рамках визита Президента Путина в Мурманск стала также торжественная церемония спуска на воду нового атомного подводного крейсера «Пермь». Этот корабль стал шестым представителем семейства «Ясень», но особенно значимым является тот факт, что «Пермь» будет оснащена крылатой гиперзвуковой ракетой «Циркон», что значительно усиливает боевые возможности Российского флота. Эта ракета обладает уникальными характеристиками и способна совершать манёвры, что делает её практически неуязвимой для современных систем противоракетной обороны. Подводные лод-



ки с такими ракетами обеспечат стратегическое преимущество России и будут играть важную роль в защите её морских рубежей, в том числе в Арктике и других удалённых регионах.

Но усиление Военно-Морского Флота не ограничивается только строительством подводных лодок. Важным направлением является также реорганизация морской пехоты, которая играет ключевую роль в выполнении задач, связанных с обеспечением безопасности морских рубежей и проведением операций на суше в прибрежных зонах.

В этом контексте Президент России Владимир Путин в ходе своего визита в Мурманск объявил о реорганизации подразделений морской пехоты: бригады будут постепенно преобразованы в дивизии. Такое решение обусловлено необходимостью повышения боеспособности и оперативности морской пехоты, которая в последнее время показала высокие результаты в ходе выполнения боевых задач на Украине. В частности, морская пехота, включая 810-ю отдельную гвардейскую бригаду Черноморского флота и 155-ю отдельную гвардейскую Курскую орден Жукова и Суворова бригаду Тихоокеанского флота, проявила себя как один из наиболее эффективных компонентов Вооружён-

ных Сил РФ в условиях реальных боевых действий.

По словам Президента, Генштаб ВС РФ утвердил программу реорганизации, согласно которой бригады морской пехоты будут преобразованы в дивизии, что позволит увеличить их численность и боеспособность. Уже в 2026 году планируется преобразование двух бригад в дивизии, а в 2027 году будет создана ещё одна дивизия. Эти изменения должны повысить оперативную эффективность морской пехоты, улучшить координацию между различными подразделениями и повысить общую боевую готовность.

Одновременно с реорганизацией морской пехоты Президент России назначил нового заместителя главнокомандующего ВМФ Российской Федерации — генерал-майора Михаила Гудкова, который ранее командовал 155-й отдельной гвардейской Курской орденов Жукова и Суворова бригадой морской пехоты Тихоокеанского флота. Владимир Путин отметил, что эта бригада является одной из лучших в Вооружённых Силах России, и подчеркнул, что теперь генерал-майор Гудков будет ответственным за повышение боевой готовности всей морской пехоты и ракетных и артиллерийских береговых войск. Президент добавил, что новая задача заключается в том, чтобы до-

вести эффективность всех подразделений морской пехоты до уровня, достигнутого 155-й бригадой.

Таким образом, реорганизация в морской пехоте бригад в дивизии и назначение нового заместителя главнокомандующего Военно-Морским Флотом России — это шаги, направленные на повышение боевой готовности и эффективности сил, отвечающих за выполнение ключевых задач в операциях на морских и прибрежных рубежах. Эти меры также подчёркивают важность морской пехоты в контексте общей стратегии обороны страны, где подводные силы и наземные подразделения действуют как единое целое для защиты национальных интересов России.

Российская военно-морская стратегия направлена на усиление как подводных, так и наземных сил. Строительство новейших подводных лодок, оснащённых современным ракетным оружием, а также реорганизация морской пехоты в дивизии являются важными шагами в повышении боеспособности флота и армии. Все эти меры направлены на повышение защиты национальных интересов России, особенно в стратегически важных регионах, таких как Арктика, и в условиях растущей глобальной конкуренции.

Альберт РУБЕЯН.

Фото из архива «КЗ».



Успешные стрельбы подводников

■ РАТНЫЕ БУДНИ

Дизель-электрическая подводная лодка «Уфа» Тихоокеанского флота в ходе планового учения выполнила из акватории Японского моря пуски крылатых ракет комплекса «Калибр-ПЛ» по морской и береговой целям.

Перед выполнением боевого упражнения подводники совершили скрытный переход в назначенный район. Первой ракетой успешно поражена надводная цель (морской щит-мишень). Вторая ракета в расчётное время поразила береговую цель на тактическом поле Сюржум, расположенном в Хабаровском крае. Дальность стрельбы составила более 1 тыс. километров.

Безопасность гражданского судоходства в районе проведения ракетной стрельбы обеспечивали корабли и суда Тихоокеанского флота, самолёты и бес-

пилотные летательные аппараты морской авиации ТОФ.

Подводная лодка «Уфа» — четвёртая в серии проекта 636.3, строящейся для ТОФ. Основным ударным комплексом ПЛ являются высокоточные ракеты «Калибр».

На Тихоокеанский флот, в главную базу Владивосток, подводная лодка прибыла Южным морским путём в декабре 2024 года.

Альберт РУБЕЯН.

Фото из открытых источников.

ЗНАМЕНАТЕЛЬНО

Командованию и личному составу Военной академии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В.Хрулёва

Уважаемые товарищи! Поздравляю вас со 125-летием Военной академии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В.Хрулёва.

История вашего прославленного вуза берёт начало в 1900 году, с создания в Санкт-Петербурге Интендантского курса — первого в России военно-учебного заведения для подготовки офицеров и чиновников Интендантского ведомства. За минувшее время академия прошла большой, достойный путь, выросла в крупный образовательный, научный центр. Вы по праву можете гордиться многими поколениями талантливых профессоров и преподавателей и, конечно, знаменитыми выпускниками, среди которых известные учёные, военные и гражданские специалисты, видные государственные и общественные деятели.

Сегодня, продолжая эти исторические, патриотические традиции, воспитанники вуза вносят огромный вклад в развитие системы материально-технического обеспечения Вооружённых Сил, укрепление обороноспособности и национальной безопасности страны. Особо отмечу тот высочайший профессионализм, мужество и отвагу, которые они проявляют в ходе специальной военной операции.

Уверен, что личный состав академии будет и впредь с честью решать поставленные задачи на благо Отечества.

Желаю вам успехов и всего самого доброго.

Президент
Российской Федерации В.ПУТИН.

31 марта 2025 года

УЧЕНИЕ

Курсом военно-морского сотрудничества

Корабли Военно-Морского Флота России и военно-морских сил Индии вышли из индийского порта Ченнаи в Бенгальский залив и приступили к морскому этапу совместного российско-индийского военно-морского учения «Индра Нэви — 2025».

От российской стороны в учении участвуют корветы «Резкий», «Герой Российской Федерации Алдар Цыденжапов» и средний морской танкер «Печенга» Тихоокеанского флота. Индию на учение представляют эсминец «Рана» и корвет «Кутар».

В течение нескольких дней экипажи кораблей двух дружественных стран проведут тренировки по связи, отработают элементы маневрирования в совместном строю, выполнят артиллерийские стрельбы по морским и воздушным мишеням. В отдельных эпизодах учения будут задействованы палубные вертолёты и самолёты морской авиации ВМС Индии.

Российский вертолёт Ка-27 осуществит посадки и взлёты на индийский эсминец «Рана».

По завершении практических действий в море спланировано возвращение совместного отряда кораблей в индийский порт Ченнаи для подведения итогов морского этапа учения.

Елена ЩЕРБАЮК.

Уверенно продвигаемся вперёд, освобождая землю от неонацистов

Армия России ежедневно наносит противнику большой урон в живой силе и технике

Вооружённые Силы Российской Федерации продолжают специальную военную операцию. В сводке Министерства обороны Российской Федерации по состоянию на 31 марта 2025 года сообщается, что подразделениями группировки войск «Север» на белгородском направлении нанесено поражение сосредоточениям живой силы и техники механизированной бригады, двух штурмовых полков ВСУ и двух бригад теробороны в районах населённых пунктов Великий Прикол, Мирополье, Угрюеды и Турья Сумской области.

На 2-й стр.

Мужать и учиться ратному делу

на протяжении года будут новобранцы весеннего призыва, который стартует в нашей стране 1 апреля

В ознаменование 80-летия Победы нашего народа в Великой Отечественной войне, отдавая дань уважения ратным подвигам предков, которые в разные времена защищали Родину, и тех героев, которые сегодня с честью выполняют воинский долг, Президентом Российской Федерации 2025 год объявлен Годом защитника Отечества.

Год защитника Отечества не просто календарный период времени. Он стал символом патриотизма и национального единства и служит напоминанием, что наша страна всегда была и остаётся сильной благодаря солдату, его мужеству, стойкости и самоотверженности, верности присяге и любви к Родине, которые передаются из поколения в поколение.

На 3-й стр.

Умело подавляя отчаянное сопротивление врага

Российские военнослужащие добросовестно выполняют ратный долг по защите Отечества, проявляя удивительное бесстрашие, негибаемую стойкость, непреклонную волю и образцовое профессиональное мастерство

В героическом прошлом нашего государства мы в полной мере находим силу для новых масштабных целей и свершений, для равнения на подвиги отцов и дедов, которые в своё время сделали всё, что смогли, для защиты и процветания России. На протяжении тысячелетий патриотизм подталкивал людей объединяться и давать отпор врагам, безуспешно пытавшимся завоевать нашу землю.

На 4-й стр.



Онлайн-подписка
на «Боевую вахту»

1. Зайди на сайт www.akc.ru
или www.ppressa-rf.ru

2. Заполни форму

3. Оплати онлайн

