

# ВНИМАНИЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ВМФ

Президент России Владимир Путин провёл совещание по вопросу  
«О стратегии развития Военно-морского флота на период до 2050 года»



В выступлении Верховный главнокомандующий Вооружёнными Силами РФ отметил, что Военно-морской флот играл и играет важнейшую роль в обеспечении обороны и безопасности России, в защите её национальных интересов в Мировом океане. И сегодня, и в перспективе наши корабли должны быть способны эффективно решать весь комплекс поставленных перед ними задач.

Президент РФ констатировал, что в последние годы реализуется масштабная программа модернизации ВМФ. На российских верфях - от Калининграда до Владивостока - идёт серийное строительство надводных кораблей и новых подводных ракетноносцев, в том числе новейших проектов «Борей-А» и «Ясень-М». На эти цели направлены значительные средства. За последние пять лет построено 49 кораблей различных классов, а с 2020 по 2024 год в состав ВМФ введены четыре стратегические подводные лодки проекта «Борей-А» и четыре многоцелевые подводные лодки проекта «Ясень-М».

Вместе с тем очевидно, что динамика меняющейся обстановки

в мире, появление новых вызовов, угроз, в том числе на морских направлениях, наконец, бурная технологическая, цифровая революция, роботизация и широкое внедрение беспилотных систем - всё это требует формирования нового облика Военно-морского флота. В этой связи важно определить перспективные характеристики и сбалансированный состав флота, оценить возможности научного и производственного потенциала по проектированию, строительству новых кораблей и судов обеспечения.

При этом считаю необходимым подчеркнуть: важно системно и последовательно развивать все составляющие ВМФ. Имею в виду подводные и надводные группы

ровки кораблей, морскую авиацию, береговые ракетно-артиллерийские войска, а также средства обеспечения, - подчеркнул Верховный главнокомандующий Вооружёнными Силами РФ, отметив, что, безусловно, одна из приоритетных задач - это укрепление отечественного флота в его ключевом сегменте стратегических ядерных сил, которые служат важнейшей гарантией безопасности России и сохранения глобального баланса.

В этой связи, конечно, хочу отметить, что сейчас доля современных образцов вооружения и техники в морских стратегических ядерных силах составляет в России уже 100 процентов. И подчеркну - этот показатель нужно удерживать и в дальнейшем.

Наряду с этим следует продолжать и наращивать серийный выпуск современных кораблей различных классов. Они должны быть оснащены передовой техникой, включая высокоточное и гиперзвуковое оружие, роботизированными комплексами, обладать новыми системами управления, разведки, связи, радиолокации, гидроакустики и навигации.

- Я уже упоминал про «Пермь», которая была спущена на воду 27 марта этого года, многоцелевая подводная лодка. Она стала первой подводной лодкой, на вооружении которой стоят гиперзвуковые крылатые ракеты «Циркон». Это уже напоминает элементы даже стратегических ядерных сил, - сказал Президент РФ, отметив, что дальность стрельбы у «Циркона» - за тысячу километров. Да и скорость под 10 Махов. Это уже оружие, которое может выполнять задачи стратегического характера.

При этом основу программы подготовки военных моряков должны составлять современная стратегия и тактика ведения боевых действий, в том числе с учётом опыта специальной военной операции. Отмечу, что в предстоящее десятилетие на строительство новых кораблей и судов ВМФ предусмотрено 8 триллионов 400 миллиардов рублей, и эти средства должны быть учтены при формировании государственной программы вооружения. Мы сейчас, перед совещанием, отдельно беседовали с министром финансов тоже, это вопрос принципиального характера, эти средства предусмотрены, но это будет зависеть от самой программы развития Военно-морского флота, - сказал Президент России.

## ДОКЛАДЫ ЗАСЛУШАНЫ, НАГРАДЫ ВРУЧЕНЫ

Министр обороны Российской Федерации Андрей Белоусов провёл совещание на пункте управления группировки войск «Запад», где заслушал доклады командования по текущей обстановке, обеспечению войск на специальной военной операции и характеру действий противника в зоне ответственности группировки.

- Всего с начала года на изюмском направлении освобождены 18 населённых пунктов, более 330 квадратных километров территории. В четырёх населённых пунктах в настоящее время продолжаем вести боевые действия по их освобождению, - доложил командующий группировкой генерал-полковник Сергей Кузовлев.

На командном пункте Андрею Белоусову доложили особенности применения современных беспилотных летательных аппаратов различного назначения, используемых как для нанесения огневого поражения противнику, так и для доставки военным группировки материально-технических средств на передовые позиции.

2 стр.

## «НАВЕЛИ МОСТЫ» В МОРЕ

Российские и египетские моряки провели совместные манёвры «Мост дружбы-2025»



Двухстороннее военно-морское учение с участием кораблей и судов обеспечения ВМФ России и ВМС Арабской Республики Египет прошло в акватории Средиземного моря. Российскую Федерацию представлял отряд кораблей Северного флота в составе фрегата «Адмирал Головкин» и среднего морского танкера «Вязьма». От ВМС Египта были задействованы фрегат УРО «Аль Галала», ракетные катера «Фуад Зекри» и «Махмуд Фахми», самолёты F-16.

2 стр.

Твои земляки – герои

## ЧТОБЫ КАЖДЫЙ ВОИН К БОЮ БЫЛ ГОТОВ

Замполит батареи САУ «Гвоздика» с позывным «Большой» именно так видит свою профессиональную задачу



Александр ДРУЗЬЯК

Органы военно-политической работы за свою историю претерпели множество изменений. На заре советской власти комиссары – первые помощники командиров по идеологии – личным примером вдохновляли военных на ратный труд и на подвиги. Так было и в годы Великой Отечественной войны. Такой образ политработников сохранился и в годы холодного противостояния СССР и США, а глобально – стран капиталистического и социалистического лагерей. После развала Советского Союза и ликвидации КПСС инженеры человеческих душ были переориентированы в основном не на политическую работу, а на просвещение и воспитание личного состава. Необходимость в специалистах, способных решить психологические проблемы человека в погонах здесь и сейчас, всегда была, есть и будет. Особенно ярко это проявляется в боевой обстановке, когда вдохновляющее слово или действие помогают укрепить моральный дух, а значит, и боеспособность защитников Родины.

### Великан

Относительно недавно сформированная артиллерийская бригада группировки войск «Днепр» около года решает задачи в зоне проведения СВО в Херсонской обла-

сти. Работе с личным составом во вновь созданных подразделениях всегда уделяется повышенное внимание, а в условиях ведения интенсивных боевых действий тем более.

3 стр.

Идёт боевая учёба

## «АТЛАНТ» РАЗМИНАЕТ «ПЛЕЧИ»

Экипаж крейсера «Маршал Устинов» сдал важный экзамен зимнего периода обучения



Александр ЯКОВЛЕВ

Пока тяжёлые атомный ракетный и авианесущий крейсера – могучие гиганты соединения ракетных кораблей Северного флота, носящие имена великих флотоводцев Нахимова и Кузнецова, проходят модернизацию, экипаж ракетного крейсера «Маршал Устинов» выполняет план боевой подготовки, состязается за право называться лучшим в дивизии. Как известно, она первой из соединений ВМФ России была удостоена ордена Ушакова. Отсюда и ответственность, которая лежит на экипаже каждого из её кораблей.

4 стр.



Расчёт по борьбе с морскими дронами-камикадзе ведёт наблюдение за надводной обстановкой.

15 апреля – День специалиста РЭБ

## ФОРМУЛА БОРЬБЫ С ЭЛЕКТРОННЫМИ «ПТИЦАМИ»

Специалисты по радиоэлектронной борьбе успешно охотятся на воздушные дроны



Владимир ВОРОНОВ



«Силок-01» установлен и готов к работе.

Радиоэлектронные борцы Северного флота, служащие в Кольском Заполярье, имеют двух непостоянных союзников в противодействии беспилотным летательным аппаратам – суровый мороз и сильный ветер. Они сокращают время работы аккумуляторов электронных «птиц» и значительно усложняют их управление.

5 стр.



НАШЁЛ СТЕЗЮ  
ПО ИНТЕРНЕТУ

4 стр.

НА СВЯТОГО НАДЕЙСЯ  
И САМ НЕ ПЛОШАЙ

5 стр.



БЕССМЕРТНЫЙ  
МУЗЫКАЛЬНЫЙ ПОЛК

8 стр.

