

БОЕВАЯ ВАХТА



№4 (19872)
Пятница

4

февраля
2022 г.

Газета
Тихоокеанского флота
Выходит с 7 ноября 1934 года

Сверяя курсы в океане

■ МАНЁВРЫ

Тактическое учение группировки сил Тихоокеанского флота в эти дни проходит в Японском и Охотском морях. Ранее более 20 боевых кораблей ТОФ покинули базы и выдвинулись в места проведения манёвров. Для тихоокеанцев такие мероприятия стали привычным делом. В море крепнет их боевое мастерство, растёт ратная выучка, приобретает опыт использования техники и вооружения.



Нужно отметить, что данные мероприятия были неслучайными. Тихоокеанский флот регулярно проводит различные учения с участием береговых войск, надводных кораблей и подводных лодок, корабельной и морской противолодочной авиации. Это позволяет тихоокеанцам иметь хорошие навыки в использовании материальной части, постоянно повышать свою боевую выучку, крепить боеготовность кораблей и частей флота.

По плану подготовки ВС РФ на 2022 год в январе-феврале во всех зонах ответственности флотов проводятся учения под общим руководством главнокомандующего ВМФ адмирала Николая Евменова. Основная направленность - отработка действий сил ВМФ и ВКС по защите российских национальных интересов в Мировом океане, а также по противодействию военным угрозам России с морских и океанских направлений. Отдельные учения проходят в акваториях Средиземного, Северного, Охотского морей, в северо-восточной части Атлантического океана и в Тихом океане. В них задействовано более 140 боевых кораблей и судов обеспечения, более 60 летательных аппаратов, 1000 единиц военной техники, около 10 тысяч военнослужащих.

В учении на ТОФ принимают участие корветы «Гремящий», «Совершённый», «Громкий», «Герой Российской Федерации Алдар Цыденжапов», корабль измерительного комплекса «Маршал Крылов». Кроме того, в манёврах задействованы малые ракетные и малые противолодочные корабли, корабль противоминной обороны «Яков Баляев» и другие боевые корабли Тихоокеанского флота.

Продолжая разговор об участниках учения, отметим, что недавно корветы «Герой Российской Федерации Алдар Цыденжапов» и «Гремящий» были приняты в состав флота России на Тихом океане. Их построили мастера-корабелы судостроительных заводов в Комсо-

мольске-на-Амуре и Санкт-Петербурге. И за первый год службы каждый экипаж старался достичь необходимой слаженности своих боевых частей, нарабатывать опыт для выполнения поставленных командованием задач в море. Особенно заметны успехи корвета «Герой Российской Федерации Алдар Цыденжапов», который участвовал в ряде учений, в том числе в дальней морской зоне, был признан одним из лучших на флоте.

У нас есть нацеленность лично го состава на высокие результаты в ходе различных учений и морских походов, - рассказывал командир корвета капитан 3 ранга Андраник Шишманян. - Одно из последних учений - комплексное - прошло минувшей осенью, когда мы отражали сразу несколько атак условного противника.

Ранее «Герой Российской Федерации Алдар Цыденжапов» в составе сил флота участвовал в мас-

штабном оперативном учении в центральной части Тихого океана под руководством командующего ТОФ. И за достигнутые успехи по итогам учебного года удостоен звания ударного подразделения.

К слову, командир твёрдо рассчитывает на подчинённых в достижении поставленных целей, а экипаж ему всецело доверяет.

В свою очередь, корвет «Гремящий» под командованием капитана 2 ранга Олега Потапова в составе отряда кораблей прибыл в главную базу ТОФ совсем недавно, совершив межфлотский переход с Балтики вместе с новейшими подводными лодками - «Волхов» и «Петропавловск-Камчатский». В течение трёх месяцев преодолел моря Атлантического, Индийского и Тихого океанов, чтобы достичь пункта постоянного базирования на восточных рубежах страны. В общей сложности отряд оставил позади более 16 тысяч морских миль.

В дальнейшем походе мы совершенствовали боевую подготовку, проводили совместные артиллерийские стрельбы, маневрирование и поиски подводных лодок, - добавил командир.

Корвет предназначен для действий в ближней морской зоне и ведения борьбы с надводными кораблями и подводными лодками противника, а также для артиллерийской поддержки морского десанта в ходе морских операций. В проекте воплощены новейшие решения по уменьшению физических полей корабля. Удалось значительно снизить его радиолокационную заметность за счёт применения инновационных материалов и архитектурной компоновки корпуса и надстройки.

Главный ударный аргумент корвета - пусковые установки ударного комплекса, которые спрятались от посторонних глаз и радаров в глубоких нишах между дымовой

трубой и ходовой рубкой. Каждая несёт дозвуковые противокорабельные ракеты, готовые стартовать в любую минуту.

Одна такая ракета при удачном попадании способна пустить на дно любой надводный корабль водоизмещением в несколько тысяч тонн. Она всепогодная, не боится радиоэлектронных помех и находит цель в любое время суток. Из-за небольших габаритов и низкой высоты полёта ракеты её сложно вовремя обнаружить и перехватить. Аналогичными ракетами вооружены береговые комплексы «Бал» и боевые самолёты морской авиации.

Возможностей оружия тут более чем достаточно.

Корветы этого проекта позиционируются как многоцелевые. Они могут прикрыть конвой от атак субмарин, вести бой с надводными кораблями, при необходимости встать на оборону побережья.

В ходе нынешнего учения экипажи кораблей отрабатывают способы совместного маневрирования, взаимодействие с морской авиацией, организацию противовоздушной обороны отряда. На заключительном этапе учения будут выполнены артиллерийские стрельбы из корабельных артиллерийских установок по морским целям и ракетные стрельбы зенитными ракетными комплексами по ракетам-мишеням.

Процесс поддержания боеготовности Военно-Морского Флота подразумевает регулярное проведение разнообразных учений. На манёвры регулярно выходят корабли всех флотов и подразделения береговых войск. В зависимости от поставленных задач учения проходят вблизи родных берегов или в отдалённых районах.

В свете такой практики события последних дней не выглядят необычными или неожиданными. ВМФ, выполняя План подготовки Вооружённых Сил, проводит все необходимые мероприятия. Впрочем, на этот раз в один период проходит сразу несколько достаточно крупных учений.

В ходе учений Тихоокеанский флот проверяет свои возможности и отрабатывает новые приёмы и способы ведения боевых действий. Кроме того, он демонстрирует свою боеготовность.

Георгий НОВИКОВ.

В целом нужно отметить, что в воинских частях и подразделениях сегодня наметились положительные тенденции в укреплении правопорядка и воинской дисциплины, и прежде всего по предупреждению неуставных взаимоотношений. Но опыт учит, что в работе с личным составом нельзя останавливаться на достигнутом, ещё многое предстоит сделать. Ведь обучение и воспитание личного состава, как вечный двигатель, не знает остановок и передышек.

По результатам проведения месячника для командиров всех степеней будут выработаны практические рекомендации по сплочению воинских коллективов с учётом специфики выполняемых ими задач.

Наталья ПИСКУНОВА.

В небе винтокрылые машины

■ РАТНЫЕ БУДНИ

На полуострове Камчатка вертолётные экипажи морской авиации Тихоокеанского флота провели полёты в составе групп.

Главными целями проведённых мероприятий являлись повышение лётной выучки и оценка эффективности действий экипажей морской авиации при выполнении задач по предназначению.

Экипажи корабельных вертолётов Ка-27 в противолодочном и поисково-спасательном вариантах отработали слаженность действий в составе пар в различных метеоусловиях. Вертолётчики также провели тренировки на земле и в море по спасению терпящих бедствие людей, практически взаимодействовали

с группой управления полётами авиачастей при наведении вертолётов на объекты, терпящие бедствие в море.

Кроме того, экипажи вертолётов отработали задачи транспортировки негабаритных грузов массой до 3 тонн на внешней подвеске для доставки их на корабли и суда флота.

Всего к учению привлекалось шесть экипажей Ка-27.

Майор
Матвей НЕВЕШКИН.

Наталья ПИСКУНОВА.

В море крепнет мастерство

Уходят корабли за горизонт

Сегодня Тихоокеанский флот России прописался на просторах Мирового океана. Его корабли регулярно покидают родные гавани, чтобы отправиться в плавание к ближним и дальним странам с гордо поднятым Андреевским флагом.

Вот и на этот раз отряд боевых кораблей ТОФ в составе гвардейского ордена Нахимова ракетного крейсера «Варяг», БПК «Адмирал Трибуц» и морского танкера «Борис Бутoma» вышел из Владивостока в конце минувшего года. Командует походом начальник штаба соединения надводных кораблей ТОФ капитан 1 ранга Анатолий Величко. Во время плавания корабли Тихоокеанского флота посетят порты ряда зарубежных государств, в том числе побывают на Сейшельских островах. Заход сюда приурочен к 105-й годовщине посещения порта Виктория легендарным бронепалубным крейсером «Варяг», исторический бой которого мы будем отмечать 9 февраля.

На 5-й стр.

Военная полиция - в действии

На страже законности и правопорядка

Военная полиция сегодня с честью выполняет свою миссию от Калининграда до Камчатки. О том, чем живут самые восточные военные полицейские страны, рассказал военный комендант Петропавловск-Камчатского гарнизона подполковник Александр БОРОНИН.

Год назад в штат Петропавловск-Камчатского гарнизона было введено отделение морской военной полиции (ОМВП). На его вооружении находится бронированная лодка.

С тех пор как плавсредство в буквальном смысле было спущено на воду, в акваториях, принадлежащих военному ведомству, воцарился порядок относительно доступа туда гражданских маломерных плавсредств. Теперь обладатели катеров и моторных лодок в большинстве своём обходят стороной соответствующие запретные территории. Ну а с теми, кто ещё не усвоил, кто здесь хозяин, военная полиция проводит разъяснительную работу.

На 6-й стр.

К защите Отечества готовы!

Их ждут во флотских экипажах

В Тихоокеанском высшем военно-морском училище имени С.О.Макарова во Владивостоке состоялся выпуск мичманов, прошедших обучение по средне-специальному курсу подготовки.

В торжественной церемонии приняли участие представители штаба Тихоокеанского флота, а также ветеранских организаций. Временно исполняющий обязанности начальника училища капитан 1 ранга Эдуард Москаленко поблагодарил выпускников за усердие в освоении специальности и пожелал достойно служить на флоте, сохраняя и приумножая лучшие традиции военно-морской службы воинов-тихоокеанцев.

Курсанты завершили освоение образовательной программы, в ходе которой они проходили морскую практику на кораблях Тихоокеанского флота. Мичманские погоны получили все военнослужащие, успешно обучившиеся на специалистов корабельной связи. Уже в ближайшее время выпускники приступят к приёму дел и должности на кораблях Тихоокеанского флота.

На 8-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