



Вокруг Европы

2



И грянул «Бал»

3



На западных рубежах

6

СТРАЖ БАЛТИКИ

ГАЗЕТА ДВАЖДЫ КРАСНОЗНАМЁННОГО БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА

Пятница, 22 сентября 2017 г.

№36 (26464)

Издается с 6 марта 1919 года

Ратные будни

ЭКЗАМЕН ДЛЯ ГВАРДЕЙЦЕВ



Возвращение корабля в родную гавань.

Так, например, особое место в биографии корабля занимает океанский поход в Атлантику. С 5 апреля по 1 мая «Сообразительный» первым из корветов выполнил задачи боевой службы в Северном море и Атлантическом океане и стал, можно сказать, первооткрывателем океанских просторов для кораблей данного проекта.

По словам заместителя командира корабля по работе с личным составом гвардии старшего лейтенанта Сергея Кожевникова, Атлантика приняла балтийцев тепло и доброжелательно, словно обрадовавшись появлению новых гостей. Всё время, пока «Сообразительный» находился в океане, стояла тёплая, ясная, почти штилевая погода, хотя бывалые моряки утверждали, что в Атлантике постоянно присутствует гигантская зыбь, которая при малейшем

усилении ветра способна перерасти в жестокий шторм. Однако размеренное дыхание океана экипаж корвета перенёс даже легче, чем короткую и острую балтийскую волну, благодаря чему за несколько дней морякам удалось выполнить объёмную программу боевой подготовки. В неё входило около 30 учебно-боевых упражнений различного плана, учения по противовоздушной и противолодочной обороне, по борьбе за живучесть, по обороне корабля на якорной стоянке на незащищённом рейде и другие.

Пройдя в общей сложности около пяти тысяч миль, корвет несколько раз пополнял запасы воды, топлива и продовольствия на ходу. Танкер «Кола» и буксир «СБ-123» Балтийского флота обеспечивали его всем необходимым, мастерски выполняя операции

Для гвардейского корвета «Сообразительный» под командованием капитана 2 ранга Дмитрия Артамонова нынешний год выдался насыщенным мероприятиями боевой подготовки.

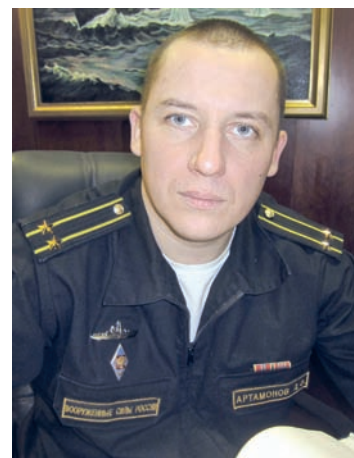
по передаче грузов на ходу. В благодарность за отличную работу и оказанную помощь гвардейцы вручили командованию судов обеспечения памятные адреса и фотографии с маршрутом первой океанской боевой службы корвета «Сообразительный».

После успешного завершения похода в Атлантику «Сообразительный» прибыл в Кронштадт для сервисного обслуживания. А потом началась подготовка к главному военно-морскому параду на Неве в честь Дня ВМФ. Корвет участвовал в совместном прохождении кораблей Балтийского и Северного флотов. Целый месяц прошёл для балтийцев в репетициях и тренировках. Экипаж с честью прошёл испытание парадом. Но на этом его почётная миссия в Северной Пальмире не закончилась. Следующим её этапом ста-

ло участие в международном форуме «Армия-2017», где корвет выступил в роли корабля-хозяина и принимал у себя на борту иностранных гостей – военные делегации из 45 стран мира. Его в эти дни посетили больше тысячи человек, среди них – военные атташе, представители Китайской Народной Республики, Южной Кореи, Тайваня и других государств. По общему мнению, покоритель Атлантики на шестом году активной ходовой жизни выглядит, как новостройка после подъёма флага, и находится в идеальном состоянии – хоть сейчас в поход. Неслучайно по возвращении

в Балтийск, начиная с 1 сентября, корвет немедленно приступил к подготовке к совместному стратегическому учению «Запад-2017».

(Окончание на 4-й стр.)



Командир корабля капитан 2 ранга Д. Артамонов.

Знай наших!

ЛУЧШИЙ ФЛАГМАН ПОГОДЫ

На прошедшем всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Центр управления – 2017» победу среди гидрометеорологов Вооружённых Сил России завоевал начальник метеорологического бюро – заместитель начальника гидрометеорологического центра БФ капитан 2 ранга Пётр Сунцов.

Как рассказал начальник гидрометеорологического центра флота капитан 2 ранга Максим Суворов, традиционно в рамках ежегодного конкурса «Центр управления» определяется победитель в номинации «Лучший гидрометеоролог» с вручением кубка «Флагман погоды». Соревнование проводится среди специалистов гидрометеорологических служб флотов, округов, видов и родов Вооружённых Сил. В этом году в финальном этапе конкурса, который проходил на базе Гидрометеорологического центра Национального центра управления обороной Российской Федерации, за звание лучшего гидрометеоролога боролись девять офицеров.

– Предварительно эти специалисты определялись в соединениях, объединениях, в округах и на флотах, – пояс-

нил Максим Александрович. – Капитан 2 ранга Пётр Сунцов показал глубокие знания и умение грамотно применять их на практике, поэтому ему выпала честь представлять Балтийский флот на всероссийском этапе конкурса.

Основной акцент при подготовке к финалу делался на совершенствовании профессиональных навыков. Ведь для специалиста гидрометеорологической направленности важно не только получить, обработать и проанализировать достоверную информацию, составив при этом прогноз погоды, но и подготовить и выдать командованию флота грамотные рекомендации по применению сил в зависимости от гидрометеорологических условий. Также важнейшей задачей, пояснил капитан 2 ранга Максим Суворов, является своевремен-



Организаторы и победители состязания.

ное предупреждение о вероятности возникновения опасных и стихийных гидрометеорологических явлений, чтобы уберечь корабли, военную технику и личный состав от разгула стихии.

Конкурсное задание состояло из нескольких разделов, включающих тесты, индивидуальную практическую задачу, физическую и огневую подготовку.

– Финал конкурса выдался очень

сложным и серьёзным, – рассказал капитан 2 ранга Пётр Сунцов. – Я сел за выполнение своего задания в 10 часов утра, а сдал все документы в 18 часов вечера, причём выполнил работу процентов на шестьдесят, впрочем, как и остальные участники конкурса «Флагман погоды». Завершили практическую часть мы только к 12-13 часам следующего дня.

(Окончание на 5-й стр.)



Мир

В порт Гданьска прибыл военно-транспортный корабль **Green Ridge**, на борту которого находится более 1 тысячи единиц боевой техники и оружия. Среди них 87 танков Abrams, машины пехоты Bradley и 18 гаубиц Paladin. Техника, а также американские солдаты прибыли в Польшу из Канзаса. Оборудование направят на базы США в Щветошове, Жагани, Болеславце и Торуню.

Председатель Еврокомиссии Жан-Клод Юнкер предложил ввести единую европейскую валюту на всей территории Евросоюза. Для этого он обещает выделить в бюджете ЕС отдельную статью расходов. Эти средства, согласно его концепции, должны укрепить экономику нестабильных государств ЕС и облегчить им переход на единую европейскую валюту.

До конца года правительство Польши планирует ввести специальные сборы на трудоустройство лиц, захотевших поработать в этой стране. В частности, это касается украинцев, нахлынувших в страну в огромном количестве. Только в прошлом году Варшава выдала им 1 миллион 267 тысяч виз. 650 тысяч из них – это въездные документы с правом работы на территории Польши. Предполагается, что размер сборов составит примерно 300 злотых (около 70 евро) в месяц.

Страна

В 2018 году Россия сократит расходы на статью «Национальная оборона» до 943,6 млрд рублей. Для сравнения в 2017 году расходы на оборону составили более 1 трлн рублей. При этом Вооружённые Силы РФ получили 867,6 млрд руб. В то же время военный бюджет НАТО в 2017 году составил более 946 млрд долларов.

Правительство РФ одобрило внеплановое увеличение акцизов на топливо. «Мы рассмотрели бюджет в целом, и среди доходов федерального бюджета учтены предложения по увеличению акцизов – постепенно по 50 копеек с января и с июля следующего года», – заявил глава Минфина РФ А.Силуанов. Ранее он сообщил, что деньги направят на развитие дорожной сети в первую очередь в Крыму, в Калининграде и в целом по Российской Федерации.

Премьер-министр РФ Д.Медведев утвердил стратегию развития янтарной отрасли до 2025 года. Она содержит анализ российской янтарной отрасли, цели и основные принципы госполитики в этой области, прогноз внутреннего спроса на янтарную продукцию и экономические показатели развития отрасли. Стратегия предусматривает поэтапное увеличение добычи сырья, производства переработки янтаря, занятости в сфере его переработки.

Регион

Президент России В.Путин поручил правительству рассмотреть вопрос о введении безвизового режима сроком на 72 часа для иностранцев, въезжающих в Калининградскую область в составе организованных туристических групп. Речь идёт об иностранных гражданах, оформивших электронные визы или следующих транзитом через Россию для участия в круизах. Упрощённый въезд будет также возможен для экипажей и пассажиров спортивных парусных и прогулочных судов.

На сроки проведения Единого государственного экзамена в Калининградской области в 2018 году чемпионат мира по футболу не повлияет. «Основная волна ЕГЭ пройдёт с 26 мая по 16 июня, – отметили в региональном министерстве образования. – Расписание выпускных будет составлено в мае». Там уточнили, что последний звонок в калининградских школах пройдёт как обычно – в последнюю пятницу мая.

Доходная часть муниципального бюджета Калининграда в 2017 году в очередной раз выросла – теперь прибавка составила 215 миллионов рублей. Как пояснил председатель совета Андрей Кропоткин, 82 млн рублей – субсидия из регионального бюджета на строительство дороги на улице Лукашова в пос.Чкаловск. Остальные 132 млн рублей – это собственные доходы муниципалитета.



Армия и флот

Ледокол «Илья Муромец» вернулся в родную базу после завершения второго этапа заводских ходовых испытаний, которые проходили в морских полигонах Финского залива и в акватории Балтийска. Программа испытаний включала в себя отработку взлёта и посадки вертолёта на штатную вертолётную площадку ледокола, работу с грузом. Была проведена проверка всего оборудования корабля, в том числе систем связи и радиолокации. В настоящее время начата подготовка ледокола к государственным испытаниям.

На вооружение Российской армии принят многоцелевой сверхманёвренный истребитель Су-35С. Сейчас он проходит завершающие войсковые испытания в строевых частях ВКС. Они предполагают проверку эффективности использования нового вооружения на сверхманёвренных режимах. Радар «Ирбис» с фазированной антенной решёткой видит самолёты противника за 400 километров и может сопровождать 30 целей одновременно, обстреливая восемь наиболее опасных. Засекает он их на дистанции до 80 километров.

По сообщениям информагентств.

Возвращение

ВОКРУГ ЕВРОПЫ

Учебный корабль Балтийского флота «Перекоп» после совершения межбазового перехода из Балтийска прибыл в пункт постоянного базирования – порт Кронштадт Ленинградской военно-морской базы.

Дальний морской поход учебного корабля проходил в рамках проведения морской практики курсантов высших военно-морских вузов Минобороны России.

На его борту курсанты в реальной обстановке применяли теоретические знания по штурманским дисциплинам, осваивали навыки по управлению кораблём в различных климатических и погодных условиях, сложной навигационной обстановке.

Корабль вышел из Сева-



стополя 22 августа и в ходе межфлотского перехода совершил деловые заходы в порты Пирей, Валетта и Лиссабон. На корабле проходила учебную практику около 290 курсантов пятого курса Санкт-Петербургского военно-морского института.

Учебный корабль вернулся в Кронштадт технически исправным и готовым после пополнения необходимых запасов продолжить выполнение задач по предназначению.

Напомним, что в настоящее время Балтийский флот располагает двумя учебными кораблями «Смольный» и «Перекоп», которые эффективно решают задачи морской практики для будущих офицеров ВМФ России, учащихся Нахимовского военного училища и морских кадетских корпусов.

Людмила МЕДВЕДЕВА.

Боевая учёба

ОТРАБОТАЛИ НА СОВЕСТЬ

В акватории Балтийского моря корабельная траловая группа БФ в составе базовых тральщиков «Александр Обухов», «Сергей Колбасьев», «БТ-212» и рейдовых тральщиков «РТ-252» и «РТ-273» обезвредила мины, поставленные условным противником.

В полигонах, расположенных в акватории Балтийского моря, тральщики соединения кораблей охраны водного района Балтийской военно-морской базы отработали действия по противоминному обеспечению развёртывания ко-

рабельных сил Балтийского флота из пункта базирования и на переходе морем в условиях применения условным противником минного оружия.

Во время выхода в море экипажи кораблей успешно отработали задачи по постановке контактных и неконтактных тралов, провели учение по проводке отряда кораблей за тралами и форсированию минного заграждения.

Также в ходе ведения совместного поиска и траления мин в заданном квадрате кораблями КТГ были успешно обнаружены и уничтожены поставленные учебные якорные и донные мины.

ПОД НАДЕЖНОЙ ЗАЩИТОЙ

Боевые расчёты противовоздушной обороны БФ совместно с кораблями выполнили комплекс практических задач по отражению авиационного удара условного противника.

В рамках проведения учения боевые расчёты совершили марши в назначенные районы, где выполнили оперативное развёртывание зенитных ракетных комплексов С-300 и С-400 в боевой порядок в районах прикрытия с целью обнаружения и уничтожения воздушных и баллистических целей, представленных реальными мишенями.

Воздушная обстановка в районе прикрытия была осложнена массированными налётами истребителей-бомбардировщиков Су-30СМ, фронтовых бомбардировщиков Су-24 и военно-



транспортных самолётов Ан-26, имитирующих действия условного противника во всём диапазоне высот и скоростей. В целях создания помеховой обстановки действия боевых расчётов ПВО осложнялись применением средств радиоэлектронной борьбы.

В ходе учения условный противник наносил авиационный удар с плотностью до семи целей в минуту. Для его отражения по тревоге были подняты истребители Су-27 морской авиации флота. Экипажи самолётов в ходе воздушного боя успешно уничтожили все цели с применением авиационных средств поражения. С земли самолёты условного противника были уничтожены залпом ракет зенитных ракетных комплексов С-300 и С-400 – боевые расчёты произвели электронные пуски по воздушным целям.

УМНАЯ «ЦИФРА»

Подразделения связи БФ приступили к отработке практических вопросов в рамках планового учения на местности.

В ходе них применялись современные цифровые радиорелейные станции, мобильные комплексы видеоконференцсвязи, новые радиостанции средней и большой мощности и спутниковой связи, поступившие на Балтийский флот в рамках Гособоронзаказа за последние несколько лет.

В рамках этих манёвров отдельные подразделения связи совершат многокилометровые мар-

ши в районы выполнения задач. На нескольких полигонах в Калининградской области планируется развёртывание полевых узлов и отдельных станций связи, будут задействованы стационарные узлы связи соединений и воинских частей флота.

Также в ходе учения будет проверена устойчивость системы связи при радиоэлектронном воздействии, нарушении функционирования компьютерных сетей посредством вирусных атак и вредоносных программ, отработаны вопросы противодействия диверсионно-разведывательным группам условного противника.

Евгения УКРАИНЦЕВА.

Стрельбы

И ГРЯНУЛ «БАЛ»



Данному событию предшествовала серьёзная и длительная подготовка. Комплекс поступил на вооружение соединения в прошлом году. Помимо более высоких боевых характеристик он отличается достаточной простотой в обслуживании и применении. Как рассказал полковник Анатолий Ковалёв, в последние годы система управления ракетным оружием постоянно упрощается и чем-то напоминает популярные у молодёжи компьютерные игры.

– В результате юноши, которые приходят к нам служить всего на один год, успешно осваивают вверенную им боевую технику, – пояснил офицер. – Сами же пуски производятся по принципу «выстрелил – забыл». Всё остальное за человека делает умная техника.

Но всё же без грамотных, знающих своё дело специалистов даже самые современные комплексы остаются грудой металла. Поэтому подготовка к стрельбам в соединении велась основательная. В ней принимал участие практически весь личный состав. Произвести стрельбу комплексом «Бал» был готов любой расчёт. Однако право осуществить ракетный пуск на учении

новые ракетные комплексы был назначен командиром стартовой батареи комплекса «Бал». Снова пришлось изучать новую технику. Оказалось, что этот комплекс более прост в работе, автоматизированные системы позволяют спокойно готовить его к стрельбе и производить пуск. Сегодня нам предстоит уничтожить находящуюся в море на удалении нескольких километров от берега мишень, имитирующую боевой корабль. Задача ответственная – ведь мы представляем всё соединение.

Вместе с офицером учебно-боевое упражнение выполняли трое военнослужащих по призыву: механик-водитель матрос Роман Коваленко, старший оператор матрос Евгений Люлин, механик-радиотелефонист матрос Владислав Дрожжин. Кстати, последний до службы в армии успел отучиться в колледже по специальности «информационные системы». В мае 2017 года он призвался в Вооружённые Силы. Попал служить в береговое ракетное соединение Балтийского флота.

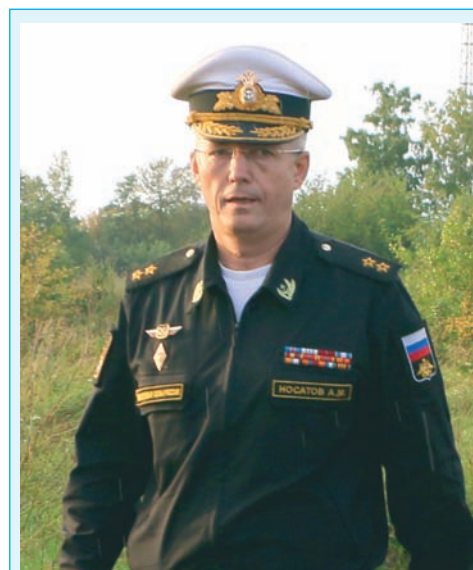
– Я примерно представляю, что нам предстоит сделать, – сказал незадолго до пуска Владислав. – Видел боевую ра-

В ходе учения «Запад-2017» воины соединения, которым командует полковник Анатолий Ковалёв, впервые на Балтийском флоте произвели стрельбы береговым ракетным комплексом «Бал».

ни офицер, ни матросы волнения не скрывали.

– Для соединения это очень серьёзный экзамен, – пояснил капитан Андрей Удовин. – Все военнослужащие в той или иной мере были задействованы в подготовке сегодняшнего мероприятия. Конечно, основная ответственность за организацию процесса лежала на командире – полковнике Анатолии Ковалёве.

В ходе учения «Запад-2017» личный состав берегового ракетного соединения БФ отработал задачи по проверке работоспособности систем ракет и маршевых двигателей, заправке ракет топливом, установке на них боевых частей, а также выполнил мероприятия по погрузке и выгрузке вооружения комплексов «Бал». Военнослужащие бригады совершили марш на боевой технике в районы огневых позиций и оперативно развернули пусковые установки для борьбы с надводными кораблями и защиты морского побережья области на десантоопасных направлениях. В роли корабля условного противника в акватории Балтики была выставлена специальная морская мишень.



Командующий Балтийским флотом вице-адмирал Александр НОСАТОВ прокомментировал боевую работу воинов соединения:

– Сегодня состоялась совместная ракетная стрельба корабельной и береговой ударных групп Балтфлота. Пуски осуществлялись по сложной мишенной позиции новыми ракетными комплексами. Надо отметить, что береговая ударная группа впервые на Балтике выполнила ракетную стрельбу комплексом «Бал» и успешно поразила мишень. Расчёты отработали штатно, оружие и техника не подвели. Впрочем, другого мы и не ожидали. При этом на протяжении всего учения большую активность проявляли разведывательные корабли и самолёты стран НАТО. Но подчеркну: вели они себя достаточно корректно и нашим действиям не мешали. В частности, при проведении стрельб ракетными комплексами «Уран» и «Бал» семь кораблей-разведчиков вели наблюдение за нашей работой. Она, как я уже сказал, была выполнена успешно. Думаю, что и военные иностранных государств получили удовлетворение от увиденного.



Полковник А. Ковалёв.

Динамика самого боя была скоротечна. Получив целеуказания, расчёт произвёл пуск из противокорабельной ракеты. Со стороны это было впечатляющее зрелище. В одно мгновение многотонная машина потонула в пламени и клубах серого дыма. Из огня, оставляя белый шлейф, в небо устремилась ракета.

Стоит добавить, что боевая работа военнослужащих соединения осуществлялась в условиях сложной помеховой обстановки. Тем не менее радио-

технические средства, осуществлявшие контроль в районе пусков, подтвердили поражение цели.

Стоит добавить, что стрельбы ракетным комплексом «Бал» проводились в рамках состязательных мероприятий на приз главкома ВМФ. Их итоги будут подведены в конце учебного года. Надеемся, меткий залп позволит балтийцам рассчитывать на получение почётной награды.

Владимир ДАШЕВСКИЙ.
Фото автора.



Расчёт под командованием капитана А. Удовина (второй слева), выполнявший пуск.

«Запад-2017» было предоставлено подразделению стартовой батареи, которой командует капитан Андрей Удовин. В 2009 году офицер окончил факультет ракетного вооружения надводных кораблей филиала ВУНЦ ВМФ «ВМА» (г. Калининград).

– В тот год немало выпускников нашего факультета попало служить на берег, – говорит капитан Андрей Удовин. – В своей офицерской судьбе я не разочаровался. Мне нравится служба в береговом ракетном соединении. Здесь я начинал с должности начальника расчёта. Когда знаешь основные принципы работы ракетных комплексов, ничего сложного в освоении новых систем нет. Переучивался на базе нашей воинской части. Успел провести одну стрельбу на комплексе «Редут». После перевооружения соединения на

боту ракетных комплексов по телевизору и в Интернете. Но есть странное чувство неизвестности. Командиры настраивали нас на боевой лад. Говорили, что не стоит волноваться и всё получится. В ходе выполнения стрельбы мне необходимо будет поддерживать связь между пусковыми установками, пунктом управления и вышестоящим командованием. Надеюсь, что всё пройдёт успешно.

Владислав признаётся, что до армии разное о Вооружённых Силах слышать приходилось. Сейчас испытывает чувство гордости за то, что попал служить на Балтийский флот.

Примечательно, что все военнослужащие расчёта были призваны весной-летом этого года. За время пребывания в соединении они прошли курс боевой подготовки. Но тем не менее

Награда природы за успешную стрельбу.



ЭКЗАМЕН ДЛЯ ГВАРДЕЙЦЕВ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Гвардии лейтенант Вячеслав Иванов – командир электротехнической группы электромеханической боевой части корвета «Сообразительный». Он один из тех, кто в лучшем виде подготовил



Гвардии старший лейтенант С. Кожевников у нового стенда по истории корабля.

корабль к важнейшим мероприятиям боевой подготовки этого года. Электротехническая группа обеспечивает электроснабжение корабля, техобслуживание энергетической системы, в состав которой входят четыре дизель-генератора с главными распределительными щитами, носовая и кормовая электростанции. Заведование огромное – практически весь корвет в руках гвардии лейтенанта Вячеслава Иванова и его подчинённых: техника гвардии мичмана Максима Романова и двух электриков гвардии старших матросов контрактной службы Николая Перевозчикова и Евгения Булаева.

Кстати, Вячеслав Иванов окончил гражданский вуз – Государственный морской университет им. Ф.Ф.Ушакова в Новороссийске. Будучи студентом заключил контракт с Министерством обороны и по распределению прибыл на Балтийский флот. Говорит, что в первые два месяца службы было тяжело, поскольку в его заведовании оказалось столько абсолютно новой для него матчасти, что руки опускались. К счастью, ободрил и помог в становлении в должности командир электромеханической боевой части гвардии капитан-лейтенант Фарид Касымов: познакомил с руководящими документами и научил новичка всему, что должен знать офицер.

На счету у гвардии лейтенанта Вячеслава Иванова уже две бое-



Командир электротехнической группы БЧ-5 гвардии лейтенант В. Иванов.

вые службы. Признаться, что очень волновался за матчасть перед первым походом. В прошлом году «Сообразительный» две недели нёс службу в Северном море, и ни разу родное «железо» не подвело. Зато офицер приобрёл опыт практического обслуживания заведования в походных условиях, когда нельзя начать дело оставить до завтра и отправиться спать, когда работаешь до победного конца, не считаясь со временем.

БЧ-5, которая, можно сказать, осуществляет общий сервис, неслучайно является одной из самых многочисленных и сплочённых на корабле. Объясняется это не только психологическим настроем механиков, но и технологическими особенностями их труда. Дело в том, что все корабельные системы связаны между собой, и если происходит поломка оборудования на одном участке, то непременно так или

иначе это аукнется и для смежников. Поэтому в БЧ-5 принято помогать друг другу в устранении любой неисправности, чтобы не допустить распространения последствий проблемы.

Старшина моторной команды гвардии мичман Андрей Скабелин тоже из долгожителей экипажа «Сообразительного». Вспоминает, как в 2010 году он получил назначение на новый корабль. Сам корвет только-только был спущен на воду. Всё оборудование и вооружение на него устанавливали на глазах экипажа. Правда, машинное отделение – заведование Андрея – уже было полностью оснащено. Новая техника сияла свежей краской, в помещении было светло и комфортно – всё продумано и, как говорится, под рукой. До прихода на корвет Андрей успел послужить на разных кораблях: стажировку проходил на Севере на БПК «Адмирал Левченко», потом – в бригаде ракетных катеров и кораблей. Корвет «Сообразительный» приглянулся сразу. Признётся, что ему выпала редкая возможность осваивать корабельную матчасть с помощью заводских специалистов.

В канун совместного стратегического учения «Запад-2017» и предстоящих стрельб, пожалуй, никто не волновался больше, чем инженер артиллерийской батареи ракетно-артиллерийской боевой части гвардии лейтенант Андрей



Тренировка комендоров под руководством гвардии старшего мичмана Н. Кириенко (справа).

Мануляк. Он всего три месяца назад впервые ступил на палубу корабля. Можно сказать, вытянул счастливый билет, попал на гвардейский корвет, чем очень горд. За три месяца Андрей многое успел и, по словам командира БЧ-2 гвардии капитан-лейтенанта Анатолия Горелова, делает большие успехи в освоении специальности. Сдал практически все зачёты на самостоятельное исполнение обязанностей, на самостоятельное дежурство по кораблю и уже «закрыл» половину зачётного листа на вахтенного офицера. Весь экипаж помогает гвардии лейтенанту в подготовке к сдаче зачётов, а командир БЧ-2 за целеустремлённость поощряет его.

На прошедшем совместном стратегическом учении «Запад-2017» была задействована и большая, и малая артиллерия корвета «Сообразительный», в том числе АК-630, подготовкой которо-

го к манёврам руководил гвардии лейтенант А.Мануляк. Участие в этом учении стало для него незабываемым событием и ответственным экзаменом для всего экипажа. А роль «первой скрипки» была отведена противокорабельному ракетному комплексу «Уран». Техник ракетно-артиллерийской боевой части гвардии мичман Дмитрий Лызёв – опытный стрелок. В должности более двух лет, на его счёт уже три успешных ракетных пуска по надводным целям. Командир ракетно-артиллерийской боевой части корвета «Сообразительный» гвардии капитан-лейтенант А.Горелов изначально был уверен, что и в этот раз Дмитрий не подведёт, впрочем, как и остальные его подчинённые.

Так и получилось. На совместном стратегическом учении «Запад-2017» запущенная с корвета противокорабельная крылатая ракета успешно по-



Гвардии мичман Н. Закревский измеряет гидравлическое давление в системе.

разила назначенную цель, представленную в виде морского щита.

Стрельба проводилась в условиях сложной помеховой обстановки с применением условного противником средств радиоэлектронного противодействия, которая была искусственно создана для усложнения задачи экипажу корабля.

Более того, в рамках этих манёвров в акватории Балтийского моря экипажи корветов «Сообразительный», «Стойкий», «Стерегающий» и «Бойкий» успешно отработали задачи по отражению атак средств воздушного нападения условного противника и нанесли артиллерийский удар по морским и береговым целям.

По замыслу учения средства разведки флота зафиксировали массовый взлёт авиации «неприятеля» с целью уничтожения группировки кораблей Балтийского флота, находящихся в одном из районов Балтийского моря. Данные по ней были оперативно переданы на корабли.

Корабельными средствами радиолокационного обнаружения были взяты на сопровождение несколько групп воздушных целей. В роли условного противника выступили фронтальные бомбардировщики Су-24 и противолодочные вертолёты Ка-27 морской авиации флота, имитирующие высокоскоростные и низколетящие воздушные цели.

На кораблях были активированы средства радиоэлектронной борьбы и поставлены активные и пассивные помехи. При подходе целей на рубеж ведения огня экипажами корветов одно-



Командир БЧ-2 гвардии капитан-лейтенант А. Горелов.

временно были выполнены практические стрельбы из корабельных комплексов АК-630 и А-190, в ходе которых авиация условного противника была уничтожена.

Также во время выхода в море экипажи корветов провели комплекс артиллерийских стрельб по большим и малым морским щитам, имитировавшим отряд боевых кораблей «неприятеля». Кроме того, стрельбы выполнялись по буйковым полям, находившимся за пределами прямой видимости, которые имитировали береговую артиллерию условного противника.

Корабли БФ отработали задачи по поиску, обнаружению и уничтожению подводной лодки «врага». Предположительно в районе сосредоточения одной из корабельных группировок Балтийского флота было вскрыто нахождение условного противника.



Старшина моторной команды гвардии мичман А. Скабелин в носовом машинном отделении.

В указанный квадрат были направлены корветы и вертолёты Ка-27ПЛ. Вертолёты, выполнив зависание над водной поверхностью и применив гидроакустические средства противолодочного обнаружения, нашли цель и передали координаты подводной лодки на корветы Балтийского флота.

В ходе отработки противолодочных задач экипажи кораблей провели комплекс мероприятий по классификации и слежению за подводной лодкой, после чего обнаруженная субмарина была условно уничтожена с помощью реактивной бомбомётной установки РБУ-6000 и торпедного вооружения кораблей.

Также военные моряки выполнили целый комплекс мероприятий по отражению атак малоразмерных целей и средств воздушного нападения, отработали задачи по совместному маневрированию, организации взаимодействия и связи между кораблями.

Татьяна СМЕРНОВА.
Фото автора.



Один из лучших специалистов корабля гвардии старший мичман Г. Веремеенко.

ЛУЧШИЙ ФЛАГМАН ПОГОДЫ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Для грамотного ответа на вопросы тестов по специальности участники должны были знать требования руководящих документов по организации гидрометеорологического обеспечения, приборы и методы измерения параметров атмосферы и океана, состояние современных метеорологических космических спутниковых систем, программные аппаратные комплексы, используемые в работе военного гидрометеоролога и т. д. Добавьте сюда вопросы, касающиеся основ боевого управления, оперативного искусства, обеспечения защиты государственной тайны, правовой, военно-технической и других видов подготовок. Словом, для успешного выступления конкурсант должен был обладать широким спектром знаний и навыков.

Судейская бригада под руководством начальника Гидрометеорологического центра НЦУО РФ капитана 1 ранга Евгения Котухова строго следила за соблюдением регламента. Мало того, организаторы постарались усложнить жизнь претендентам на звание лучшего гидрометеоролога. Так, капитан 2 ранга Пётр Сунцов при выполнении практического задания решал вопросы, касающиеся мероприятий, проводимых гидрометеорологической службы объединения как самостоя-

тельно, так и во взаимодействии с подразделениями гидрометеослужбы видов и родов Вооружённых Сил, федеральных органов исполнительной власти РФ. Офицеру необходимо было получить метеорологические данные, составить карты погоды, провести анализ основных синоптических объектов, составить прогноз погоды на период проведения планируемых мероприятий и подготовить предложения командованию объединения по использованию тех или иных сил и средств флота в зависимости от метеоусловий: возможно ли применение авиации, есть ли условия для выброса воздушного десанта, могут ли десантные корабли подойти к береговой черте и т. п. Работа велась по конкретной зоне ответственности одного из российских флотов с реальными погодными условиями.

По признанию капитана 2 ранга Петра Сунцова, серьёзных трудностей в процессе выполнения задания у него не возникало. Опыт службы в морской и авиационной гидрометеорологии, а также практика преподавания в БГА РФ позволили качественно решить все поставленные задачи. Конечно, на разработку полного комплекта документов ушло немало времени, но, по словам офицера, это была вынужденная мера.

– При выставлении итоговых баллов также учитывалась штабная культура, –



Капитан 2 ранга П. Сунцов после церемонии награждения.

пояснил Пётр Валентинович. – При нанесении информации на карту обстановки и при оформлении других документов необходима точность. От этого во многом зависит успех любой войсковой операции.

Представлявший Балтийский флот капитан 2 ранга Пётр Сунцов по итогам сдачи тестов и выполнения практического задания уверенно вышел в лидеры. В следующие дни конкурсанты сдавали зачёты по физической и огневой подготовке. Здесь Пётр Валентинович победителем не был, но показал достойные результаты. Высокие баллы, набранные

в первые два дня состязания, позволили офицеру гидрометеорологической службы Балтфлота добиться победы в общем зачёте.

Торжественная церемония вручения кубков победителям конкурса «Центр управления – 2017» во всех номинациях прошла в конференц-зале выставочного центра парка «Патриот». Её открыл начальник Национального центра управления обороной страны генерал-полковник Михаил Мизинцев. Он в частности отметил:

– В нынешнем году число участников конкурса «Центр управления – 2017» выросло более чем в два раза и превысило 2000 человек. На финальный этап отобраны более 100 лучших офицеров – победителей предварительных испытаний. И сейчас они продемонстрировали мастерство, сплочённость и высокую выучку.

Затем настал черёд вручению заслуженных наград. Занявшие первые места специалисты прошли нелёгкий путь и доказали, что они по праву являются профессионалами своего дела. Диплом и кубок победителя конкурса «Флагман погоды» капитану 2 ранга Петру Сунцову вручал генерал-майор Сергей Богданов.

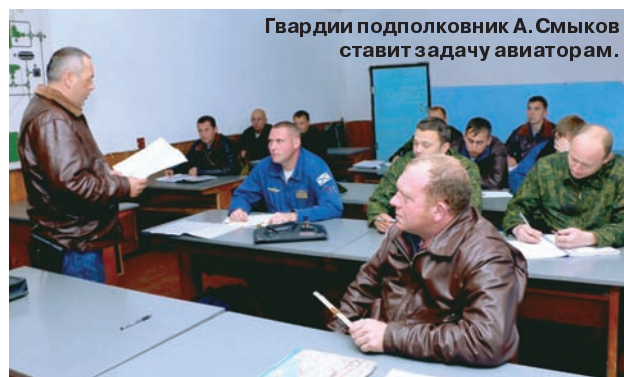
Владимир ДАШЕВСКИЙ.
Фото из архива П. Сунцова.

Учения

ПОМОЩЬ ПРИХОДИТ С НЕБА

В рамках недавно завершившегося совместного стратегического учения «Запад-2017» авиаторы вертолётной эскадрильи, которой командует гвардии подполковник Александр Смыков, успешно решили целый комплекс учебно-боевых задач.

В последние годы роль авиации в ходе войн и локальных конфликтов значительно возросла. Ни одна существенная военная или антитеррористическая операция не обходится без применения боевых самолётов и вертолётов. Но для выполнения сложных задач лётные экипажи должны иметь соответствующий уровень подготовки. Мастерство воздушных бойцов шлифуется в процессе плановых учебных полётов, а также при проведении крупных военных манёвров. Не стало исключением и совместное стратегическое учение «Запад-2017». В ходе подготовки к нему лётчики эскадрильи гвардии подполковника Александра Смыкова отрабатывали практически все виды боевого применения находящихся на вооружении морской авиации БФ вертолётов Ми-24 и Ми-8.



Гвардии подполковник А. Смыков ставит задачу авиаторам.

Ударные вертолёты осуществляли прикрытие и огневую поддержку десантников на берегу. В мероприятии принимало участие звено Ми-24 под командованием гвардии майора Андрея Кутепова. У офицера богатый опыт лётной работы. Его налёт превышает 900 часов. Андрей Вадимович – участник ССУ «Запад-2009» и «Запад-2013».

– Трудностей мы не испытывали, – говорит Андрей Кутепов. – Ощущали высокую ответственность, обусловленную необходимостью точно выйти на полигон по времени, определить цели и нанести по ним меткие удары.

Кроме того, в рамках подготовки к учению два экипажа на вертолётах Ми-8 отрабатывали высадку штурмовых групп морской пехоты. В задачу «чёрных берегов» входило прикрытие сапёрных групп разграждения, расчищавших проходы на побережье для техники и военнослужащих из состава морского десанта. В кабинах транспортных Ми-8 задачи выполняли экипажи командира звена гвардии майора Сергея Кочетова и командира вертолётной гвардии капитана Владимира Пахольского. Определённую сложность для пилотов сухопутных винтокрылых машин представлял полёт над морем. Но в эскадрилье уже накоплен достаточный опыт лётной работы. Так, например, гвардии майор Сергей Кочетов, ещё будучи курсантом, обучался в морской группе. По выпуску год прослужил в Каспийской флотилии, а затем был переведён на Балтийский флот. Именно здесь офицер стал интенсивно летать, осваивая различные виды применения вертолётов Ми-24 и Ми-8. В настоящее время гвардии майор Сергей Кочетов на транспортном вертолёте налетал около 500 часов, из них более 100 – только в этом году. На его счету свыше десятка высадок десанта на морское побережье, а также обеспечения парашютных прыжков. С появлением в составе эскадрильи модернизированных Ми-8 гвардии майор Сергей Кочетов в числе первых стал летать на данном типе авиационной техники на боевое применение на полигон.

Много работы было и у инженерно-технического состава. Как рассказал заместитель командира эскадрильи по ИАС гвардии капитан Семён Астафьев, технику к учению готовили особенно тщательно. Специалисты эскадрильи совместно с инженерами управления авиационной базы морской авиации Балтийского флота проводили осмотры вертолётов и своевременно устраняли обнаруженные неисправности. Особо заместитель командира ВЭ по ИАС отметил работу начальника группы обслуживания радиоэлектронного оборудования гвардии капитана Эдуарда Васильева, начальника ТЭЧ звена гвардии капитана Ивана Нерози, бортовых техников-инструкторов гвардии старших лейтенантов Алексея Жолобова и Ильи Сергеева, а также старшего техника группы обслуживания авиационного оборудования гвардии старшего прапорщика Владимира Рослика.

Для личного состава эскадрильи прошедшее учение началось с выполнения зачётных стрельб на одном из флотских полигонов. Экипажи вертолётов Ми-24 работали в паре. Командирами экипажей на полигон вылетели гвардии подполковник Александр Смыков и командир звена гвардии майор Андрей Кутепов. Лётчикам предстояло уничтожить мишени, имитиру-



Ми-24 в небе.

ющие колонну условного противника, с применением неуправляемых авиационных ракет с расстояния 2 километра. При всей внешне кажущейся простоте успешное выполнение упражнения требовало от экипажей высокого лётного мастерства, чёткого соблюдения временных параметров, быстроты принятия решений. Ведь вертолёты подходили к месту учебного боя на высотах 30-40 метров, чтобы оставаться незаметными для «неприятеля». Затем, совершив манёвр «горка», Ми-24 нанесли ракетный удар и сразу же совершили манёвр, при этом отстреливая ложные тепловые цели, чтобы увести в сторону ракеты ПЗРК. С этой задачей экипажи ударных вертолётов справились успешно. Все цели были поражены.

Важным для авиаторов стал эпизод учения, где лётчики оказывали помощь военнослужащим береговых войск Балтфлота, отражавшим нападение крупной группировки «противника». Здесь поддержку с неба оказывало звено вертолётов гвардии майора Андрея Кутепова. При выполнении учебно-боевого задания пилоты особое внимание уделяли соблюдению временных параметров, а также чёткому взаимодействию с передовым авиационным наводчиком, который в стремительно менявшейся обстановке давал находящимся в небе экипажам целеуказания. В роли авианаводчика выступал командир экипажа гвардии капитан Константин Теленков. В этом учебном бою авиаторы Балтфлота продемонстрировали слаженность действий и профессионализм, причем, как и военнослужащие, которым лётчики оказывали поддержку. Снайперский ракетный удар с воздуха и последовавший за ним шквал огня авиационных пушек, умелые действия сухопутных войск, поддерживаемых залпами артиллерии, остановили продвижение условного противника, после чего военнослужащие береговых войск Балтийского флота перехватили инициативу и перешли в решительное наступление.

Владимир ЖУКОВСКИЙ.
Фото автора.



Гвардии майор С. Кочетов.

Полигон

НА ЗАПАДНЫХ РУБЕЖАХ

В рамках совместного стратегического учения «Запад-2017» на полигоне Правдинский прошло батальонно-тактическое учение мотострелков с боевой стрельбой.

Бригада, которой командует гвардии полковник Юрий Володченко, действовала в обороне, защищая западные рубежи нашей страны. В бою участвовали различные подразделения родов войск, а также специальные войска. На поле были и мотострелки, и танки, реактивная и ствольная артиллерия, связь и войска РХБЗ, медицинские подразделения.

– Наша задача – удержать передний край обороны. С ней личный состав справился, не допустил условного противника на нашу территорию, – сказал

полковник Володченко. Учение длилось несколько дней, в августе этого года, когда были задействованы свыше 500 человек, более 60 единиц автомобильной техники, свыше 80 единиц гусеничной техники (это и БМП-2, и Т-72, и СУ). Тогда было произведено около 15 тысяч выстрелов из стрелкового оружия, свыше 100 выстрелов из танков, более 1500 – из БМП и около 100 – из артустановок.

Как в том, так и в этом учении принимал участие командир отделения гранатомётного взвода гвардии сержант контрактной службы Алексей Поляков.

Он служит в части три года. Отмечает, что ему эти манёвры запомнились прежде всего стрельбой. Он получил отличные навыки.

– Поразил мишень, надеюсь, что на оценку «хорошо», – говорит он.

Алексей отмечает, что выбрал контрактную службу главным образом из-за хорошего коллектива. Но не только поэтому. Сам он родом из города Гусева, где дислоцируется мото-

стрелковая бригада, а с работой в этих краях нелегко. Так что военная служба многим местным жителям позволяет решить проблему с трудоустройством. Алексею 38 лет. Если честно, не часто

встретишь командира отделения с седьмой на висках. Но тем не менее разве скажешь, что Алексей плохой командир?

– После учения есть небольшая усталость, – говорит Алексей. – Но есть удовлетворение и облегчение, что всё прошло благополучно.

Командир отделения – командир БМП гвардии младший сержант контрактной службы Роман Суслов тоже из Гусева. Служит всего 2,5 года. Говорит, за это время успел понюхать пороха.

– На БТУ я совершенствовал навыки в обороне, вёл стрельбу по пехоте, отдавал команды своим подчинённым – наводчикам, механикам. Они отрабатывали учебно-боевые упражнения по мишеням, обозначая пехоту и БМП, на удалении от 300 до 1200 метров. Всё было хорошо видно. Я удовлетворён проделанной работой. Это, кстати, у меня уже третье учение.



Командующий армейским корпусом генерал-майор Ю. Яровицкий (слева) и гвардии полковник Ю. Володченко на командном пункте.

командир бригады гвардии полковник Ю. Володченко. – Подобные БТУ проводятся постоянно, поэтому мы должны быть готовы всегда, в любой момент, в любое время года, суток выполнить поставленную задачу по защите нашего государства.

На БТУ бригады были и особенности. Например, в нём применялись воздушно-десантные войска, штурмовая и армейская авиация, что стало своего рода дополнением, а само учение – кульминацией всей боевой учёбы бригады за нынешний год.

– После полигона мы вернёмся в пункты постоянной дислокации и начнём подготовку к новому учебному году, – сказал офицер. – Когда последний автомат встанет в пирамиду, последний автомобиль заедет в парк, вот тогда вздохнём спокойно. Но ненадолго. Впереди – вновь ратные будни.

Заместитель командира мотострелкового батальона по работе с личным составом гвардии капитан Александр Французов проинформировал, что подготовка к БТУ велась согласно плану. Система боевой учёбы такова, что сначала проводится одиночная подготовка, потом – в составе взводов, рот и только после всего этого – БТУ.

И вот на поле боя военная техника: БМП, танки Т-72, самоходные артиллерийские установки «Акация», миномёты «Поднос». Мотострелковую бригаду поддерживают артиллерийским огнём крупнокалиберные пушки «Гиацинт» и реактивные системы залпового огня «Град». Сражение длится около часа. На широком фронте видны яркие вспышки орудий.

Гвардии капитан Александр Французов отмечает, что в БТУ задействовано 100% личного состава, проходящего службу по контракту в мотострелковом батальоне. То есть боевая стрельба по мишеням ведётся профессионалами, которые неоднократно принимали участие в подобных тренировках. О количестве военнослужащих и техники можно судить на примере БТУ мотострелковой бри-

Танки грязи не боятся.



На линии огня.

Пулёмётчику гвардии рядовому контрактной службы Тимуру Уталиеву эти манёвры тоже пришлись по душе.

– Это моё первое учение, – отмечает юноша. – Сам я родом из Вологды, там окончил техникум. Но решил пойти служить по контракту, потому что мне нравится армейская обстановка. Это – моё. После срочной службы я вернулся в Вологду, доучился, но потом уехал в Калининград, где подписал контракт с Министерством обороны. Пока всё нравится, всё устраивает: увидел много новой техники, появились друзья.

Старший стрелок отделения гвардии рядовой контрактной службы Александр Смирнов тоже доволен собой.

– Всё понравилось, эмоции только самые положительные. Сплочённый коллектив, – говорит он. – Всё прошло хорошо: все живы и здоровы, рады и довольны. Всё отлично!

лейтенант Владимир Гумин.

– Совместное стратегическое учение «Запад-2017» – это завершающий этап подготовки войск в летнем периоде обучения, – говорит он. – Оно проводится раз в четыре года и требует от каждого военнослужащего высокого мастерства. Для меня лично – это уже второе учение. Предыдущее было на



Уточнение координат.

Время Ч.



полигоне Хмелёвка в 2013 году. По специфике выполнения задач это учение несколько иное. Сейчас мы действовали в обороне, с выходом из окружения, – продолжает Владимир Гумин. – Во время проведения БТУ личный состав находился в постоянной напряжённости, потому что по замыслу в районе расположения войск действовали диверсионные группы условного противника. Но при этом все военнослужащие проявили должную выдержку, умение, несмотря на не очень благоприятные погодные условия, показали себя с лучшей стороны.

По плану боевой подготовки флота на полигоне военнослужащие береговых войск в составе подразделений отработали комплекс действий в наступлении. В ходе тактического учения личным составом воинских частей были выполнены нормативы по огневой, тактической, инженерной и специальной подготовке, по действиям подразделений на местности в условиях, максимально приближенных к боевым.

С воздуха действия по прикрытию сухопутной группировки осуществляли самолёты Су-24 и вертолёты Ми-24 морской авиации Балтийского флота.

На заключительном этапе учения мотострелковые, танковые, артиллерийские подразделения выполнили совместные боевые стрельбы из всех видов стрелкового оружия, гранатомётов, вооружения танков и боевых машин, ствольной и реактивной артиллерии по мишеням, имитирующим гусеничную, колёсную технику, авиацию и живую силу условного противника.

Юрий ДМИТРИЕВ.
Фото автора.

Полигон Правдинский.

В летопись Отечества

КРАХ «ИРБЕНСКОГО ЩИТА»

27 сентября 1944 года началась Моонзундская десантная операция войск Ленинградского фронта и Балтийского флота, завершившаяся полной очисткой островной части Рижского залива от немецко-фашистских захватчиков. «Ирбенский щит» противника перестал существовать.

К исходу 25 сентября войска Ленинградского фронта, продолжая преследование врага, вышли на побережье Моонзунда. Гитлер потребовал удержать архипелаг во что бы то ни стало, угрожая военно-полевым судом и расстрелом каждому, кто отступит хоть на один шаг.

Балтийский флот мог использовать в Моонзундской операции лишь лёгкие силы и авиацию. Это объяснялось исключительно высокой минной угрозой в Финском заливе. Также заминированы были все подходы к портам и базам.

На рассвете 27 сентября десант балтийских моряков 260-й бригады морской пехоты, высаженный с торпедных катеров 1-й БТК БФ под командованием капитана 3 ранга Евгения Осецкого, моментально выбил гитлеровцев с острова Ворси. Вход со стороны Финского залива в Моонзунд оказался в руках балтийцев.

Дальнейшие события развивались также стремительно. Вечером 29 сентября 1-я Краснознаменная бригада торпедных катеров, которой командовал капитан 1 ранга Григорий Олейник, с боем высадила в Куйвасту (остров Муху) батальон 925-го стрелкового полка 8-го эстонского стрелкового корпуса (командир генерал-лейтенант Л.Перн), который составлял основную силу десантных войск в Моонзундской операции. Одновременно войска 8-й армии (командующий генерал-лейтенант Фёдор Стариков, руководитель всей операции) начали переправу через пролив на машинах-амфибиях. К исходу 30 сентября, на сутки ранее намеченного срока, был полностью очищен от врага остров Муху. Двоим из десантников – лейтенанту Альберту Репсону и младшему сержанту Николаю Матяшину – было присвоено звание Героя Советского Союза.

Катер лейтенанта Сергея Бортника, получив серьёзные повреждения, приблизился к камням метрах в двадцати от берега. Под огнём врага моряки Занкин, Сызранцев и Лупанов прыгнули за борт. Стоя по грудь в холодной воде, они устроили «живой мост», по которому эстонские бойцы перебрались на сушу. За это время раненые мотористы Смирнов, Гоукин, Солоневич и Аксёнов с механиком Павловым заделали подводные пробоины в корпусе, устранили повреждения и завели два мотора.

В течение 2 и 3 октября десант, первый бросок которого был высажен отрядом торпедных катеров под командованием Героя Советского Союза капитана 3 ранга Владимира Гуманенко, решительным ударом освободил остров Хийумаа. Вражеские войска и корабли отошли на остров Сааремаа. Немецко-фашистские части продолжали оказывать ожесточённое сопротивление. Они превратили полуостров Сырве (юго-западная оконечность Сааремаа) в сплошной эшелонированный укрепрайон, назвав его «Ирбенским щитом». Он позволял неприятелю держать на замке вход в Рижский залив и обеспечивал северо-западный фланг немецко-фашистских войск в Курляндии.

18 ноября войска Красной армии прорвали оборону противника. Остатки немецко-фашистских войск были сброшены в море. «Ирбенский щит» перестал существовать. В 7 часов 24 ноября на развалинах маяка Церель взвилось Красное знамя, возвестив о полном очищении Моонзундского архипелага от немецко-фашистских захватчиков. Балтийский флот не потерял ни единого корабля или катера, урон в личном составе исчислялся единицами.

Подготовил Сергей АЛЕКСАНДРОВ.



Капитан 1 ранга Г. Олейник.



С юбилеем!



21 сентября исполнилось 55 лет ветерану военной службы и авиации Балтийского флота подполковник **Владимиру Николаевичу ГАВРИЛЕНКО**.

После окончания в 1983 году Челябинского высшего военного авиационного училища штурманов был направлен в авиацию Балтийского флота – в 15-й отдельный дальний разведывательный авиационный полк. Вначале летал вторым штурманом на самолётах Ту-16, а с 1984 по 1986 годы был штурманом корабля.

После переучивания на самолёт Су-24 летал в должности старшего штурмана, а затем штурмана звена. В 1989 году стал штурманом 1-го класса и был назначен на должность начальника разведки – штурмана полка на самолётах Су-24. В 1998 году переведён в управление ВВС БФ на должность начальника центра сбора и обработки информации КП ВВС БФ, в последующем (2001-2002 гг.) – начальник ПВО авиации БФ, а с 2002 по 2010 год – заместитель начальника разведотдела штаба ВВС и ПВО БФ. Уволен в запас в декабре 2010 года.

За годы службы проявил себя высокопрофессиональным военным специалистом, грамотным штурманом, требовательным к себе и подчинённым руководителем, ответственным, исполнительным офицером. За отличные успехи в ратном труде награждён многими медалями, поощрён командованием авиации и флота.

После увольнения в запас продолжает трудиться в одной из организаций города.

Командование, совет ветеранов морской авиации БФ, сослуживцы, коллеги по работе и друзья сердечно поздравляют Владимира Николаевича Гавриленко с юбилеем, желают крепкого здоровья, семейного благополучия, счастья, успехов и удачи в жизни.

МУЗЕЙ МИРОВОГО ОКЕАНА

Калининград, набережная Петра Великого, 1, Военно-морской центр, тел.: 53-17-44, 34-02-44.

Первый проект Музеев Московского Кремля посвящён теме Высшего и монаршего покровительства мореплаванью и мореплавателям. Он представляет произведения искусства XV–XIX вв. из кремлёвского собрания. Различные предметы, от карманных часов, циркулей, лорнетов, чернильных приборов, табакерок и прижимов до холодного оружия, икон и наград, откроют для посетителя блистательный век героев.

Гости музея увидят знаки отличия, посуду, медальоны с портретами царствовавших особ. Эти предметы не только представляют историческую и культурную ценность, но являются ещё и прекрасными образцами ювелирного искусства. Ведь их большая часть выполнена из драгоценных металлов и инкрустирована драгоценными камнями. Если сложить их вместе, то получится более 30 килограммов золота и серебра, более килограмма жемчуга, 280 бриллиантов, 33 рубина, 8 изумрудов и 10 сапфиров.



Новая книга

ПЕРВЫЙ СРЕДИ РАВНЫХ

Это ёмкое, иллюстрированное, хронологически выстроенное издание пополнило каталог книг и монографий о прославленном танковом соединении ВС РФ. Данная книга ещё и приурочена к 75-летию со дня начала формирования 1-го танкового корпуса в РККА в апреле 1942 года и рассказывает о суровых, героических, а порой и трагических буднях этого подразделения. Приняв боевое крещение 30 июня 1942 года под Воронежем, корпус с боями прошёл всю Восточно-Прусскую стратегическую наступательную операцию.

В сборник вошли воспоминания живых свидетелей и непосредственных участников большинства описываемых событий 75-летней давности, подкреплённые подлинными документами военного времени. В издании идёт речь о боевом применении вновь созданного воинского формирования – танкового корпуса, включавшего в себя разнородные силы и средства. Как показали время и обстановка на фронтах, новая организационно-штатная структура полностью оправдала себя в боях Великой Отечественной войны.

Тяжёлые летние оборонительные бои 1942 года на Воронежском направлении, участие в историческом контрнаступлении наших войск под Сталинградом осенью и зимой 1942-1943 годов, в Ржевско-Вяземской операции весной 1943 года, в наступ-

В канун Дня танкиста, который ежегодно отмечается в России во второе воскресенье сентября, увидела свет новая книга «1-й Инстербургский Краснознаменный танковый корпус (история, боевой путь, хроника событий, факты и даты)».

пательной Орловской операции знаменитой Курской битвы летом 1943 года, в Брянской наступательной операции осенью 1943 года, в Городокской операции зимой 1943 года, в освобождении Белоруссии и Прибалтики летом и осенью 1944 года, в наступлении в Восточной Пруссии зимой и весной 1945 года, завершившемся взятием города и крепости Кёнигсберг и сокращением последнего оплота врага в этом

регионе – Земландской группировки противника – таков нелёгкий героический боевой путь корпуса. Это – единственное танковое формирование, которое вырастило и воспитало 36 Героев



Ветеран Великой Отечественной войны подполковник в отставке **Борис Петрович ПИРОЖКОВ** в составе 89-й танковой бригады 1-го танкового корпуса участвовал в освобождении Белоруссии и Литвы от немецко-фашистских захватчиков и взятии Восточной Пруссии. Не раз горел в танке, но чудом оставался жив. Во время штурма города и крепости Кёнигсберг получил тяжёлую контузию, после лечения вернулся в свою часть и служил там до увольнения в запас. Награждён четырьмя боевыми орденами и многими медалями, а в мирное время – орденом «За заслуги перед Калининградской областью», является почётным ветераном г. Калининграда.

Борис Петрович возглавляет совет ветеранов родного танкового корпуса. Он ответственный хранитель памятника воинам-танкистам, установленного на улице Генерала Соммера в Калининграде. Активно участвует в военно-патриотическом воспитании молодёжи, входит в координационный совет областного ДОСААФ.



Советского Союза, двое из которых – лейтенант Вадим Князев и старший сержант Валерий Величко – занесены навечно в списки личного состава своих подразделений.

Авторы и составители издания – участник Великой Отечественной войны подполковник в отставке Борис Пирожков, генерал-лейтенант Иван Алексеев, полковник Василий Фурсов – благодарят ветеранов 1-й танковой дивизии, наследницы 1-го танкового корпуса, за предоставленные материалы и воспоминания, позволившие описать боевой путь прославленного соединения. В добрый путь тебе, новая книга о героях минувшей войны.

Сергей ГУРОВ.

ЛУЧШЕ ГОР МОГУТ БЫТЬ ТОЛЬКО ГОРЫ

Помощник командира зенитно-ракетного полка по физической подготовке – начальник физической подготовки части гвардии капитан Александр ВЛАСОВ увлечён своей работой. Убеждён, что хорошая физическая подготовка – залог успеха в боевой учёбе любого военнослужащего.

Со спортом Александр дружит с детства. Вместе с родителями он жил в военном городке на Севере, в посёлке Североморск-3 Мурманской области. Его отец был начальником ТЭЧ отряда, отвечал за техническую подготовку самолётов. Родные также были связаны с Вооружёнными Силами. Даже тесть – лётчик палубной авиации. Так что Александр стал военным не случайно.

тренировки, соревнования. Победил на дистанции 200 метров на чемпионате института. Каждый год стал участвовать в традиционной «Звёздной эстафете», проводимой в Санкт-Петербурге.

– Позже у нас стала развиваться горная подготовка, – вспоминает Александр. – Она включает в том числе лыжные гонки в горах.



Гвардии капитан А. Власов.

– Когда-то лётчик-испытатель, Герой России генерал-майор Тимур Апакидзе, который служил в нашем гарнизоне и которого знали мои родители и я, способствовал открытию секции каратэ, – говорит Александр. – В эту секцию он даже приходил на тренировки и занимался с нами. Но когда он ушёл, секция каратэ закрылась, зато открылась футбольная. Правда, тоже ненадолго. Спортивный зал был в аварийном состоянии, и все начинания непременно заканчивались закрытием. А вот новый командир части стал культивировать тэквондо.

Александр в 5-м классе стал ходить в эту секцию. Представители из школы «Чосон» отобрали лучших, среди них оказался и А. Власов. Стал заниматься этим видом спорта более интенсивно и даже впоследствии стал чемпионом Мурманской области по тейквондо среди юношей. Тогда он принял решение поступать в Военный институт физической культуры (ВИФК) в Санкт-Петербурге.

– У меня было два варианта: либо стать лётчиком, либо спортсменом, – продолжает Александр. – Но душа больше лежала к спорту. Хотя я очень тесно общался с лётчиками, занимался с ними на тренажёрах, учился летать. Мне всё показывали, объясняли. Но тяга к спорту сделала своё дело.

В 2007 году Александр поступил в ВИФК. Попал на кафедру спортивных и подвижных игр. Правда, играл мало. Больше сидел на скамейке запасных, смотрел, как играют другие. Подобная ситуация молодого человека не устраивала, и он перешёл на кафедру лёгкой атлетики. Началась другая жизнь: учёба,

Нужно было подниматься в горы, затем совершать спуск на лыжах. А на лыжах я хорошо катался. Мне предложили участие в чемпионате Вооружённых Сил по ски-альпинизму. Это был один из первых зимних чемпионатов по этому виду спорта. Мы отправились на месяц в Карачаево-Черкесию, на Домбай. Ски-альпинизм – это восхождение в горы на лыжах. Моя самая большая высота при восхождении – 3200 метров над уровнем моря. И я могу точно сказать, что лучше гор могут быть только горы. Я влюбился в этот вид спорта. Но он очень сложный. Я когда-то принимал участие в марафоне «Белые ночи», бегал 42 км. Но после восхождения на Домбае понял, что легче пробежать марафон. Перепады высот в горах – до 2 км, протяжённость трассы – около 30 км. Разреженный воздух влияет на общее состояние организма. Хотя высота не такая уж и большая, но идти в горы, а уж тем более бежать на лыжах, поверьте, очень тяжело. Это был не только чемпионат Вооружённых Сил, но ещё и этап Кубка России по ски-альпинизму. Наша команда состояла из 4 человек. По завершении чемпионата мы получили первый взрослый разряд. Хотя многие не понимали: как это так, выступали первый раз и сразу стали перворазрядниками. В парной гонке мы были вторыми, а в командном зачёте стали первыми.

После того как в 2012 году Александр окончил ВИФК, ски-альпинизмом больше не занимается. Остались только яркие воспоминания и блестящие награды.

По окончании института Александр попал служить на Балтийский флот. Был назначен на должность начфиза полка.

– Мои личные амбиции в спорте ушли на второй план, – продолжает он. – Занялся улучшением материально-технической базы, физическим воспитанием военнослужащих.

За пять лет службы в его полку появился один из лучших на Балтийском флоте тиров. Здесь проводятся ежегодные чемпионаты БФ по стрельбе из штатного оружия. Несколько лет назад на базе соединения состоялся чемпионат Военно-Морского флота по стрельбе. Тир был сделан с нуля. Кстати, его и сейчас продолжают совершенствовать: устанавливают видеорекамеры для корректировки стрельбы.

Гвардии капитан Александр Власов и сам стреляет неплохо, имеет 1-й разряд. Но гордится не только этим, а ещё и командой по волейболу, которая не раз выигрывала чемпионат Балтийского флота. Один из



В горах Домбая.

сезонов волейболисты полка были вне конкуренции. Они выиграли финал со счётом 25:6! Это была легендарная команда, капитаном которой и по сей день является инструктор по физической подготовке кандидат в мастера спорта гвардии сержант контрактной службы Сергей Бушуев. Но из-за того, что личный состав части состоит и из военнослужащих, проходящих службу по призыву,



На «Гонке Героев».

многие участники той команды уволились. Пришлось набирать спортсменов заново. Но и она в прошлом году выиграла чемпионат по волейболу.

– У нас в части есть чемпионы, – отмечает Александр Власов. – Это, например, начальник продовольственной службы кандидат в мастера спорта гвардии капитан Артём Винчук. Он является чемпионом БФ, призёром ВМФ по армейскому рукопашному бою. У нас служит инструктор по физической подготовке кандидат в мастера спорта по футболу гвардии старший сержант Вадим Верёвкин.

Работа начфиза направлена не только на победы, но и на то, чтобы была организована физическая подготовка всех военнослужащих воинской части, в том числе и во время полевых выходов. В прошлом году гвардии капитан Александр Власов участвовал в тактическом учении с боевой стрельбой в Астраханской области. Там занимался организацией физической подготовки, что очень не просто в условиях походной жизни. «Но занятия спортом только во благо боевой учёбы», – считает он.

Юрий ХАРЛАМОВ.

Фото из архива А. Власова.



В составе команды по перетягиванию каната.



Группа поддержки.