



СЛАВУ ОТЦОВ УМНОЖАЕМ, ТРАДИЦИИ ФЛОТА ХРАНИМ

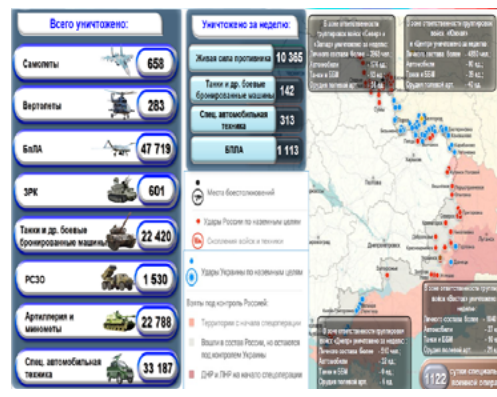
НА СТРАЖЕ МОРСКИХ РУБЕЖЕЙ ОТЕЧЕСТВА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ ВМФ

№15(109) 18.04.2025



О ДОЛГОСРОЧНЫХ ПРИОРИТЕТАХ РАЗВИТИЯ КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ

СВОДКА СВО

НАШИ ГЕРОИ

НОВОСТИ ФЛОТОВ

2-3 стр.

4 стр.

5 стр.

7-9 стр.



ПРЕЗИДЕНТ ПРОВЁЛ В МГТУ ИМЕНИ БАУМАНА СОВЕЩАНИЕ ПО ВОПРОСАМ РАЗВИТИЯ КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



В.Путин: Уважаемые коллеги!

В центре нашего внимания сегодня – развитие отечественной космической отрасли на долгосрочную перспективу. Обращение к этой теме – всегда особая ответственность перед первохододцами космоса, перед теми людьми, которые задали для нас высочайшую планку.

Совсем недавно, 12 апреля, мы все вместе отмечали День космонавтики, день, когда в космос полетел первый человек, и этим человеком был наш соотечественник Юрий Алексеевич Гагарин. Память о его подвиге и сегодня объединяет все поколения наших граждан.

Хотел бы еще раз поздравить с прошедшим праздником, с Днём космонавтики, и ветеранов отрасли, и космонавтов, и военнослужащих Воздушно-Космических сил России, поблагодарить за труд всех работников государственных предприятий, частных космических компаний (а у нас такие тоже, слава богу, появились), сотрудников научных организаций и вузов и, конечно, коллектив легендарной Бауманки, где проходит наше совещание. Среди её выпускников – целая плеяда прославленных космонавтов, выдающихся учёных и конструкторов.

Лучшие традиции подготовки кадров в наши дни развиваются, преумножаются, причем, как мы посмотрели, и в новом кампусе. Здесь создаются современные условия для получения востребованных

компетенций. Конечно же, такие проекты будем реализовывать и в других городах России.

Может быть, вы обратили внимание, состоялся короткий разговор сейчас в ходе знакомства с Бауманкой и со студентами, аспирантами вуза.

Я прошу Правительство и «Роскосмос» самым внимательным образом отработать прозвучавшие в ходе беседы предложения. У ребят много хороших идей, они понимают задачи, которые стоят перед отраслью, считают, что вклад молодежи в реализацию космической программы должен возрасти – с этим трудно не согласиться. Я прошу еще раз поддержать эти идеи.

В этой связи хочется напомнить... Я уже говорил про космонавтов, там целая плеяда космонавтов из Бауманки вышла, целый экипаж, по-моему, был сформирован в свое время из выпускников и научных сотрудников – напомню, что и Королев также был студентом Бауманки. Здесь он не только учился, но и сконструировал модель легкомоторного самолета в качестве дипломной работы, а потом, как известно, три десятилетия спустя вместе с командой единомышленников обеспечил первенство нашей страны в космосе. Так что традиции здесь серьезные, фундаментальные.

Сегодня наши планы в этой важнейшей сфере должны соответствовать истори-

ческому статусу нашей страны как передовой космической державы. Нужно обязательно наращивать потенциал отечественной космонавтики, чтобы она являлась флагманом, одной из ключевых движущих сил всего нашего национального развития, технологического обновления экономики и повышения качества жизни граждан.

Именно в такой логике в октябре 2023 года мы говорили о необходимости разработать комплексный, системный национальный проект в сфере космической деятельности. Он призван охватить все важнейшие для России направления: от создания собственных многоспутниковых группировок различного назначения и национальной орбитальной станции до программ изучения дальнего космоса.

В марте на встрече с руководителем «Роскосмоса» Дмитрием Владимировичем Бакановым – он здесь находится тоже, будет выступать – мы договорились, что новый нацпроект будет утвержден в самое ближайшее время с тем, чтобы в рамках подготовки федерального бюджета на 2026-й и на последующие годы до 2028-го обеспечить его финансирование в полном объеме. Сегодня прошу рассказать о том, как идет работа над этим ключевым элементом нацпроекта.

Уважаемые коллеги, на какие принципиальные вопросы считаю необходимым обратить особое внимание. Прежде всего, нацпроект должен предельно четко и конкретно сформулировать как ближайшие, так и долгосрочные цели космической программы России. Это позволит уже сейчас без промедления поставить предметные задачи перед наукой, системой образования и подготовки кадров – а это, подчеркну, ключевые составляющие реализации всех проектов технологического лидерства.

Конечно, нужно обозначить понятные инвестиционные ориентиры для технологических компаний. Так, вместе с бизнесом уже на горизонте 2030 года предстоит сформировать целую индустрию космических сервисов связи, навигации, получения и анализа спутниковых данных. Рассчитывается, чтобы гарантировать качество, доступность таких продуктов и услуг, у нас должны быть собственные передовые конкурентоспособные решения.



В этой связи считаю, безусловно, необходимо в рамках профильного нацпроекта обеспечить поддержку отечественных вузов, научных организаций, конструкторских бюро, частных компаний, о которых я уже упоминал, и которые работают над платформенными решениями для многоспутниковых группировок. Речь идет, в том числе, о создании методов математического моделирования и обработки данных, приборной и компонентной базы, оптического оборудования, а также технологий, нацеленных на существенное снижение стоимости космических запусков.

Еще одна важная тема – отечественная ядерная космическая энергетика. В рамках нацпроекта необходимо обеспечить качественный шаг вперед в ее реализации. Имею в виду создание электрореактивных двигателей, других систем, необходимых для автономной работы на различных космических объектах.

На первый взгляд, то, о чем сейчас говорю, кажется задачами будущего, но на самом деле по этой тематике в практической плоскости активно работают все ведущие космические державы. Добавлю, что созданные еще советскими учеными ядерные энергетические установки уже эксплуатировались на орбите. И на современном этапе с учетом передовых материалов, новых технологий для реализации таких сложных проектов открываются качественно иные, принципиально новые большие возможности.

Безусловное лидерство России в этой сфере нужно наращивать и дальше. В этой связи предлагаю сегодня обсудить основные параметры работы по созданию космической системы со специальной электростанцией и так называемого космического буксира – транспортно-энергетического модуля на базе ядерной энергодвигательной установки. Это масштабные программы, которые реализуются при ведущем участии «Роскосмоса», «Росатома» и Курчатовского института.

В этой связи добавлю, что важнейшим направлением национального проекта по развитию космической деятельности должны стать фундаментальные исследования дальнего космоса. У России здесь есть серьезные заделы, развернуты значимые программы. Прежде всего, это орбитальная обсерватория «Спектр-РГ» – настоящая космическая лаборатория, которая составляет детальную карту Вселенной.

Напомню также, что Россия обладает уникальными научными школами в области изучения Луны и Марса и других планет. Так, например, отечественную технологию посадки автономных космических аппаратов – я упоминал сегодня и на встрече с ребятами – на поверхность Венеры до сих пор не смогли воссоздать или скопировать нигде в мире. Сколько там, я вспоминал, 500 градусов, по-моему, да?

Г.Красников: 450 [градусов] и 70 атмосфер.

В.Путин: Округляем – почти 500. Во всяком случае никто пока не воспроизвел это.

Я прошу и президента Российской академии наук Геннадия Яковлевича Красникова обстоятельно рассказать, какие научные направления планируется включить в национальный проект, какие задачи перед собой нужно ставить и какие дополнительные решения необходимы для их успешной реализации.

Уважаемые коллеги, мы с вами хорошо понимаем, что любые космические проекты – всегда сложные и требующие значительных финансовых вложений, но они жизненно необходимы России как большой и суверенной стране, если мы такой хотим оставаться и в таком качестве развиваться дальше.

Подчеркну: важно определить понятные, стабильные источники финансирования отечественной космической программы, потому что от того, что мы в ближайшие годы сделаем в сфере космоса, зависит наше развитие на десятилетия вперед. При этом получаемые научные знания, технологии должны обязательно конвертироваться в передовые разработки для достижения национальных целей, для освоения Арктики, наращивания обороноспособности страны.

В целом космический нацпроект призван стать одним из сквозных, интегральных для всех национальных проектов технологического лидерства, ускорять практическую реализацию многих принципиально новых технических решений, в том числе передачу информации с применением квантовых, фотонных технологий, двигать развитие в нашей стране робототехники, передовых материалов, микроэлектроники, био- и медицинских технологий, форсировать создание и развертывание беспилотных систем.

Добавлю также, что технологические достижения России, прежде всего в области изучения дальнего космоса, могут стать нашим весьма значимым вкладом в международные программы – и мы открыты к такому сотрудничеству, готовы реализовывать совместные проекты. Обязательно будем обсуждать форматы взаимодействия с нашими партнерами и из других космических держав.



СВОДКА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА НЕДЕЛЮ



С 5 по 11 апреля Вооруженными Силами Российской Федерации нанесены восемь групповых ударов высокоточным оружием большой дальности воздушного и морского базирования, ударными беспилотными летательными аппаратами, в результате которых поражены инфраструктура военных аэродромов, предприятия военно-промышленного комплекса Украины, цеха сборки, места хранения ударных беспилотных летательных аппаратов, склады боеприпасов, а также пункты временной дислокации украинских вооруженных формирований и иностранных наемников.

В течение недели подразделения группировки войск «Север» продолжали уничтожение формирований ВСУ на территории Курской области.

Ударами авиации, беспилотных летательных аппаратов и огнем артиллерии поражена живая сила и техника механизированной, трех десантно-штурмовых бригад ВСУ и бригады теробороны.

За неделю в зоне ответственности группировки войск «Север» потери противника составили свыше 2345 военнослужащих, четыре танка, 41 боевая бронированная машина и 79 автомобилей. Уничтожены 20 орудий полевой артиллерии и пять складов боеприпасов.

Подразделения группировки войск «Запад» решительными действиями освободили населенный пункт Катериновка Донецкой Народной Республики.

Противник потерял свыше 1585 военнослужащих, шесть боевых бронированных машин, в том числе два бронетранспортера M113 и три бронеавтомобиля «MaxxPro» производства США, а также бронеавтомобиль «Dzik» польского производства. Уничтожены 21 автомобиль, 28 орудий полевой артиллерии, в том числе десять западного производства, четыре станции радиоэлектронной и контрбатарейной борьбы, а также девять полевых складов боеприпасов.

Подразделения «Южной» группировки войск в результате активных действий улучшили тактическое положение. Нанесли поражение формированиям пяти механизированных, аэромобильной, штурмовой бригад ВСУ, бригады теробороны и двух бригад нацгвардии.

В результате решительных действий подразделения группировки войск «Центр» заняли более выгодные рубежи и позиции. Нанесли поражение живой силе и технике трех механизированных, двух штурмовых, двух пехотных, воздушно-десантной, двух егерских бригад, штурмового полка ВСУ, бригады морской пехоты, бригады теробороны, бригады нацгвардии отряда спецназначения «Омега».

Подразделения группировки войск «Восток» продолжили продвижение в глубину обороны противника. Нанесли поражение формированиям двух механизированных, егерской, десантно-штурмовой, аэромобильной, горно-штурмовой бригад

ВСУ, бригады морской пехоты и бригады теробороны.

Подразделения группировки войск «Днепр» заняли более выгодные рубежи и позиции. Нанесли поражение живой силе и технике механизированной, горно-штурмовой бригад, двух бригад береговой обороны ВСУ и бригады теробороны.

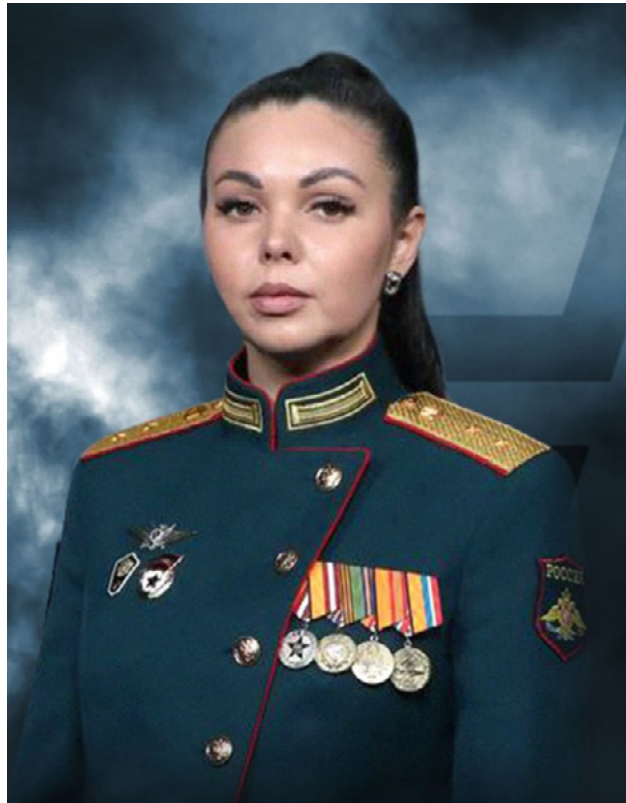
ВСУ потеряли свыше 555 военнослужащих, 13 боевых бронированных машин, в том числе три бронетранспортера M113 производства США, 41 автомобиль и пять орудий полевой артиллерии. Уничтожены 15 станций радиоэлектронной и контрбатарейной борьбы, а также девять складов боеприпасов.

За неделю средствами противовоздушной обороны сбиты 27 управляемых авиационных бомб JDAM и 19 реактивных снарядов системы залпового огня HIMARS производства США, а также 1200 беспилотных летательных аппаратов самолетного типа.

Всего с начала проведения специальной военной операции уничтожены: 660 самолетов, 283 вертолета, 50974 беспилотных летательных аппаратов, 601 зенитный ракетный комплекс, 22796 танков и других боевых бронированных машин, 1534 боевые машины реактивных систем залпового огня, 23471 орудие полевой артиллерии и минометов, 33965 единиц специальной военной автомобильной техники.



ГЕРОИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ



**ПРАПОРЩИК
ЖАННА ФОМИНА**

Вынесла трех раненых с поля боя

Прапорщик Жанна Фомина выполняла задачи по оказанию квалифицированной медицинской помощи российским военнослужащим как на пунктах эвакуации, так и в тыловых районах.

Под непрерывным огнем артиллерии противника она оказывала первую медицинскую помощь военнослужащим на поле боя, после чего организовывала их эвакуацию и сопровождение в медицинские учреждения.

В один из дней в результате артиллерийского обстрела противником позиции подразделения российских войск произошло частичное обрушение фортификационных сооружений. Прапорщик Фомина вместе с водителем медицинского автомобиля выдвинулась в район обстрела.

Обнаружив раненых, Жанна вместе с водителем вынесла троих бойцов, получивших тяжелые ранения в результате обрушения, и эвакуировала их в медицинское учреждение.



**ПОДПОЛКОВНИК
АЛЕКСАНДР КОРОБОВ**

Вышел победителем из поединка

Во время следования группа была обнаружена противником. Враг, пытаясь нанести максимальный урон и уничтожить наших военнослужащих, открыл сосредоточенный огонь из танка, применил ударные FPV-дроны. Подполковник Коробов, прикрывая группу, метким огнем из стрелкового оружия уничтожил FPV-дрон противника. В ходе отражения атаки офицер, прикрывая собой товарища, получил осколочное ранение. Александр, используя навыки тактической медицины, оказал себе первую медицинскую помощь.

Продолжая вести бой, группа уничтожила еще пять ударных FPV-дронов противника. Благодаря смелым и решительным действиям подполковника Александра Коробова, правильной оценке обстановки, расстановке сил и средств состав группы без потерь вернулся в район эвакуации и в настоящее время продолжает выполнять поставленные задачи.



**РЯДОВОЙ
ВИТАЛИЙ ДАНДЫЛЬ**

Рискуя жизнью, спас товарищей

В ходе СВО Виталий Дандыль – водитель отряда БАРС-32 – совершал рейсы в районы непосредственной близости к линии боевого соприкосновения.

Он оперативно и бесперебойно обеспечивал бойцов, выполняющих боевые задачи на удаленных позициях, а также эвакуировал раненых.

В один из дней после отражения атаки украинских боевиков Виталий, собрав трех раненых, выдвинулся с передовой в медицинское подразделение. Автомобиль с ранеными подвергся атаке вражеского FPV-дрона, потерял ход и загорелся.

Оценив ситуацию, Виталий эвакуировал пострадавших бойцов из горящего автомобиля, перенес их в прилегающую лесополосу, укрыл от средств наблюдения противника.

До прибытия группы эвакуации Виталий Дандыль оказывал помощь пострадавшим. Все бойцы были доставлены в медучреждение и спасены.



В СРЕДИЗЕМНОМ МОРЕ СОСТОЯЛОСЬ ДВУХСТОРОННЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧЕНИЕ РОССИИ И ЕГИПТА



В акватории Средиземного моря состоялось двухстороннее военно-морское учение «Мост дружбы-2025» с участием кораблей и судов обеспечения Военно-морского флота Российской Федерации и Военно-морских сил Арабской Республики Египет.

В период с 06 по 10 апреля силы двух стран отработали ряд эпизодов совместного учения, состоявшего из береговой и морской частей.

На первом этапе участники провели брифинг в порту Александрия (Арабская Республика Египет). В ходе брифинга со-

стоялся розыгрыш эпизодов учения на картах по практическим действиям в море, инструктаж и тактическая летучка. Участники обсудили порядок и последовательность отработки эпизодов учения, формирования межнационального отряда боевых кораблей, совместного маневрирования, выполнения артиллерийских стрельб и ряд других элементов взаимодействия.

Также в ходе береговой части российские моряки и военнослужащие отдельной гвардейской бригады морской пехоты Северного флота, входящие в состав досмотровых групп, совместно с аналогичным подразделением египетской стороны выполнили стрелковые упражнения из штатного оружия на одном из военных полигонов, а также провели тренировку по действиям досмотровых групп надводных кораблей.

В ходе морской части в восточной части Средиземного моря моряки отработали элементы обороны кораблей от морских быстроходных средств и тренировки по противовоздушной обороне, по отражению атаки самолётов условного против-

ника, роль которых выполнили самолёты F-16 Военно-воздушных сил Египта. Во время проведения эпизода по досмотру подозрительного судна, российские и египетские военные моряки отработали алгоритм совместных действий досмотровых групп. Провели артиллерийские стрельбы из вооружения кораблей по морской мишени. Отработан эпизод учения по поиску и спасанию на море, тренировка по связи и совместное маневрирование.

В ряде эпизодов учения с борта фрегата Северного флота «Адмирал Головко» был задействован корабельный вертолёт Ка-27, который совершил посадки на палубу фрегат УРО «Аль Галала» египетских Военно-морских сил.

Военнослужащие обеих стран показали высокий профессионализм, слаженность действий и высокую готовность выполнять совместные задачи.

Первые российско-египетское военно-морские учение «Мост дружбы» состоялось в 2015 году, силы Северного флота приняли участие в данном учении впервые.

ВОКАЛЬНО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ АНСАМБЛЯ «ВОЛНА» СТАЛ ПОБЕДИТЕЛЕМ В СОЧИ



С 8 по 13 апреля 2025 года в Зимнем Театре города Сочи при поддержке Министерства Обороны Российской Федерации и администрации города Сочи состоялся 27-й Всероссийский фестиваль-конкурс Армейской песни «За Веру! За Отчизну! За Любовь!», в котором приняли участие более 400 военнослужащих различных силовых ведомств из России, Белоруссии, Казахстана, Узбекистана, Киргизии, Таджикистана и Анголы.

По итогам решения жюри в номинации «Вокально-инструментальные ансамбли» победителем стал вокально-инструментальный ансамбль «Волна» Центрального

концертного образцового оркестра Военно-Морского Флота имени Н.А.Римского-Корсакова в составе - мичман Кирилл Черепков, мичман Илья Киселев, матрос Владимир Серебренников, служащие Максим Тимофеев и Олег Шарапов.

Участие ансамбля в фестивале стало уже традиционным. Ежегодно коллектив представляет свои работы в различных номинациях и неизменно становился лауреатом:

2021 год - «Песня подводников» (Е.Жарковский-М.Рейтман), «Тихий океан» (Л.Овсянникова - А.Изотов);

2022 год - «Сталинградский вальс» (М.Табачников - Л.Давидович, В.Драгунский), «Моряк на коне» (А.Соколов - С.Фогельсон);

2023 год - «Раскинулось море широко» (А.Варламов - И.Киселев, В.Попов), «Ходим по океанам» (В.Шаинский- М.Рейтман);

2024 год - «Фронтовые сны» (И.Киселев-С.Рошенец), «День города Донецка» (музыка и стихи А.Некрасова);

2025 год - «Донская лирическая» (М.Табачников - З.Кац.,М.Талалаевский), «Черноморская»(Е.Жарковский - В.Журавлев).

Илья Киселев также принимал участие

в одиночных номинациях:

2021 г. «Казачья песня»- народная песня «Ой пролегала путь дорожка» (специальный приз фестиваля - Медаль 450 лет Донскому Казачьему Войску);

2022 г. «Солисты ансамблей и оркестров»- «Пошире шаг Россия» (Е.Крылатов - Е.Евтушенко) - Диплом лауреата 1 степени;

2023 г - «Авторы-исполнители» - «Война миров» - Диплом лауреата 3 степени.

Фестиваль-конкурс этого года приурочен к 80-летию Победы Советского народа в Великой Отечественной войне и Году Защитника Отечества.





КОРАБЕЛЬНАЯ ТРАЛЬНАЯ ГРУППА СЕВЕРНОГО ФЛОТА ОТРАБАТЫВАЕТ ПЛАНОВЫЕ ЗАДАЧИ В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ



Сегодня морской тральщик «Владимир Гуманенко» и базовые тральщики «Соловецкий юнга» и «Ядрин» Кольской флотилии разнородных сил Северного флота отработали плановые задачи боевой подготовки в

составе корабельной тральной группы.

Корабельная тральная группа выполнила ряд задач по своему предназначению, в том числе, по уничтожению минных постановок условного противника в Баренцевом море.

Тральная группа произвела контрольно-разведывательный поиск назначенного участка судоходного фарватера контактными и неконтактными тралами.

Боевые расчёты артиллерийских установок тральщиков также выполнили совместные стрельбы по мишеням, имитирующим плавающую мину.

Кроме этого, военные моряки отработали задачи по защите кораблей от морских и воздушных беспилотных летательных аппаратов используя средства

специального наблюдения, такие как тепловизоры, а так же квадрокоптеры для наблюдения за перемещением морских дронов и оперативного оповещения для принятия решения об уничтожении средств условного противника.

Боевые упражнения были выполнены в закрытом для судоходства районе Баренцева моря.

В ходе выполнения упражнений личный состав тральщиков Кольской флотилии разнородных сил Северного флота показал слаженность действий, высокий уровень подготовки и готовность к выполнению задач по предназначению, так же получил хорошие отметки в боевой подготовке, а командование корабля благодарности.⚓

КОМАНДУЮЩИЙ СЕВЕРНЫМ ФЛОТОМ ПОЗДРАВИЛ СПЕЦИАЛИСТОВ РЭБ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРАЗДНИКОМ



Сегодня командующий Северным флотом вице-адмирал Константин Кабанцов поздравил на служебном совещании начальника службы радиоэлектронной борьбы

(РЭБ) штаба флота, а в его лице и всех специалистов РЭБ Северного флота с профессиональным праздником.

«Специалисты радиоэлектронной борьбы решают очень важные задачи. В современных условиях, когда противником широко применяются робототехнические комплексы, в том числе в ходе специальной военной операции, специалисты РЭБ показывают высокий профессионализм, оказывая важную поддержку подразделениям на передовой. Они обеспечивают организацию охраны и обороны пунктов базирования и критически важных объектов в зоне ответственности Северного флота», - отметил командующий Северным флотом вице-адмирал Константин Кабанцов.

В настоящее время военнослужащие подразделений радиоэлектронной борьбы с использованием самого современного вооружения, военной и специальной техники выполняют специальные задачи в составе частей и соединений береговых войск, авиационных частей и корабельных соединений.

15 апреля отмечается День специалиста по радиоэлектронной борьбе в 1904 г. в этот день русские военные моряки броненосца «Победа» и берегового поста радиосвязи «Золотая Гора» в Порт-Артуре впервые в мире применили радиопомехи для срыва корректировки артиллерийского огня японских броненосцев «Ниссин» и «Касуга».⚓

БОЛЬШОЙ ПРОТИВОЛОДОЧНЫЙ КОРАБЛЬ «ВИЦЕ-АДМИРАЛ КУЛАКОВ» ОТРАБОТАЛ ПРИЁМ ВЕРТОЛЁТОВ



Сегодня экипаж большого противолодочного корабля Северного флота «Вице-адмирал Кулаков» отработал приём на палубу вертолётов Ка-27 во время стоянки на якоре в Кольском заливе на рейде главной базы Северного флота - Североморска.

Тренировочные полёты прошли в дневное время. Лётчики отдельного корабельного противолодочного вертолётного полка выполнили более 10 посадок и взлётов с палубы корабля. В трениров-

ке было задействовано два вертолёта Ка-27.

Выполнению полетов морской авиации предшествовала тщательная подготовка с проверкой готовности инженерно-технического состава, наземных служб и специалистов к обеспечению задач летной подготовки.

После обеспечения работы вертолётчиков БПК «Вице-адмирал Кулаков» ошвартовался у причала.⚓



ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОДВОДНЫЕ ЛОДКИ ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА ПРОВЕЛИ УЧЕБНУЮ ПОДВОДНУЮ ДУЭЛЬ



Дизель-электрические подводные лодки Тихоокеанского флота (ТОФ) «Уфа» и «Комсомольск-на-Амуре» из состава Приморской флотилии разнородных сил, провели плановое двустороннее учение в акватории залива Петра Великого, в ходе которого разыграли дуэльную ситуацию.

В одном из полигонов боевой подготовки флота в рамках противолодочного тактического учения две подводные лодки ТОФ отработали практические навыки по поиску и атаке субмарины условного

противника при двустороннем применении оружия и средств гидроакустического противодействия.

На первом этапе учения подводные лодки вели поиск и преследование условного противника с выходом на позицию атаки подводной цели, а также уходили от преследования с постановкой помех и ложных целей.

Вторым ответственным этапом совместных подводных маневров стало практическое выполнение торпедных стрельб по подводной цели.

КОРВЕТ «ГРОМКИЙ» ВО ВЗАИМОДЕЙСТВИИ С САМОЛЁТОМ ИЛ-38 МОРСКОЙ АВИАЦИИ ПРОВЁЛ ПРОТИВОЛОДОЧНОЕ УЧЕНИЕ



Корвет «Громкий» Тихоокеанского флота в акватории залива Петра Великого провёл противолодочное учение во взаимодействии с самолётом Ил-38 морской авиации Тихоокеанского Флота в Японском море, в ходе которого отработал действия экипажа по поиску подводной лодки условного противника, которая по легенде учения была замечена недалеко от пункта базирования сил флота.

На стороне условного противника выступила дизельная подводная лодка соединения Приморской флотилии разнородных сил ТОФ.

Для её обнаружения корабль, который осуществлял противолодочный дозор, задействовал подкильную гидроакустическую станцию. Действия корвета поддержал противолодочный самолёт Ил-38 морской авиации ТОФ.

После установления контакта с субмариной в закрытом районе, экипаж корвета для поражения подлодки условно применил противолодочный комплекс «Пакет-НК».

Учение проведено в соответствии с планом боевой подготовки флота.

ЭКИПАЖИ КОРАБЛЕЙ ТОФ ПОЧТИЛИ ПАМЯТЬ СОВЕТСКИХ МОРЯКОВ, РАЗМИНИРОВАВШИХ ПОРТ ЧИТТАГОНГ



Экипажи кораблей Тихоокеанского флота (ТОФ), в рамках делового захода в Народную Республику Бангладеш, приняли участие в памятных мероприятиях, посвящённых оказанию советскими военными моряками помощи по расчистке и за-

блокированного порта Читтагонг на этапе становления молодой республики.

Моряки двух стран возложили венки и цветы к мемориалу и могиле старшего матроса Юрия Редькина, который погиб 13 июля 1973 года во время работ по расчистке и разминированию акватории порта.

Отряд кораблей ТОФ в составе корветов «Резкий», «Герой Российской Федерации Алдар Цыденжапов» и среднего морского танкера «Печенга» совершил деловой заход в порт Читтагонг накануне. При заходе кораблей ВМФ России в порт, экипажи всех кораблей ВМС Народной Республики Бангладеш построились, приветствуя российских моряков.

В порту Читтагонг командир отряда кораблей ТОФ капитан 1 ранга Алексей

Анциферов встретился с представителями Посольства Российской Федерации в Бангладеш и провёл официальные встречи с представителями Военно-морских сил принимающей стороны. Для российских военных моряков спланирована культурная и спортивная программа.

Ранее отряд кораблей ТОФ принял участие в многостороннем учении «Комодо-2025» в Индонезии, в трехстороннем военно-морском учении «Морской пояс безопасности - 2025» организованном иранской стороной, учении «Аравийский муссон» с пакистанским кораблями, а также в традиционном военно-морском учении «Индра Нэви-2025» с кораблями ВМС Республики Индия.



КОРВЕТЫ БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА УНИЧТОЖИЛИ КОРАБЛЬ ПРОТИВНИКА АРТИЛЛЕРИЙСКИМ ОГНЕМ



Корабельная поисково-ударная группа в составе корветов «Сообразительный» и «Бойкий» выполнила комплекс мероприятий с целью уничтожения корабля условного противника, находящегося в одном из районов Балтийского моря.

В рамках учения корабельными средствами радиолокационного обнаружения была взята на сопровождение надводная цель. В роли условного противника выступила специальная буксируемая надводная мишень в виде щита.

На кораблях были активированы средства радиоэлектронной борьбы и

поставлены активные и пассивные помехи. При подходе цели на рубеж ведения огня экипажами корветов были выполнены артиллерийские стрельбы по большому морскому щиту, который имитировал корабль условного противника. Средства объективного контроля показали стопроцентное поражение мишени.

Далее экипажами корветов были отработаны задачи по поиску и слежению за подводными лодками условного противника с использованием палубных противолодочных вертолетов Ка-27.⚓

КОРАБЛИ НА ВОЗДУШНОЙ ПОДУШКЕ БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА ПРОВЕЛИ АРТИЛЛЕРИЙСКИЕ СТРЕЛЬБЫ В МОРЕ



бы по воздушным и морским целям в морских полигонах Балтийского флота.

В Балтийское море экипажи кораблей произвели артиллерийские стрельбы по морским и воздушным целям. Стрельбы выполнялись из 30-мм автоматических установок АК-630 по имитированным воздушным целям и макетам безэкипажных катеров условного противника. В ходе выполнения огневых задач все мишени были успешно поражены.

Кроме того, в ходе выполнения задач боевой подготовки экипажи МДКВП провели тренировку по погрузке личного состава и техники с береговой черты в танковый трюм, а после осуществили переброску и высадку морского десанта на

необорудованное побережье.

В десантировании были задействованы военнослужащие соединения морской пехоты Балтийского флота на бронетранспортерах БТР-82А и зенитно-ракетные комплексы «Стрела».

Также личный состав МДКВП «Евгений Кочешков» и «Мордовия» провёл корабельные учения по радиационной, химической и биологической защите кораблей в море и по борьбе за живучесть.

Справочно:

МДКВП «Евгений Кочешков» и однотипный с ним «Мордовия» являются самыми большими в мире десантными кораблями на воздушной подушке и стоят на вооружении Балтийского флота.⚓

КОРАБЕЛЬНАЯ ТРАЛЬНАЯ ГРУППА БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА ПРОВЕЛА УЧЕНИЕ ПО ПОИСКУ МИН



морских тральщиков «Александр Обухов», «Лев Чернавин» и рейдового тральщика «Василий Поляков» обезвредила мины, поставленные условным противником.

В соответствии с планом учения в полигонах, расположенных в акватории Балтийского моря, минно-тральные корабли соединения кораблей охраны водного района Балтийской военно-морской базы Балтийского флота отработали действия по противоминному обеспечению развертывания корабельных сил Балтийского флота из пункта базирования и на переходе морем в условиях применения противником минного оружия.

Экипажи минно-тральных кораблей от-

работали задачи по постановке контактных и неконтактных тралов, форсированию минного заграждения с выполнением комплекса мероприятий по уничтожению плавающих, донных и якорных мин с применением шнуровых зарядов.

Кроме того, экипажи провели комплекс артиллерийских стрельб по морским и воздушным целям из корабельных артиллерийских установок и крупнокалиберных пулеметов, отработали вопросы противодиверсионной и противовоздушной обороны с применением переносных зенитно-ракетных комплексов, выполнили учебное гранатометание.⚓

В рамках комплексного учения по обеспечению безопасности судоходства в Балтийском море корабельная тральная группа (КТГ) Балтийского флота в составе



КАЖДОМУ ПОБЕДИТЕЛЮ ПО ЗОЛОТОЙ ЗВЕЗДЕ ОТ КЛУБА АДМИРАЛОВ ВМФ



11 апреля 2025 года на базе Центра военно-патриотического воспитания «Патриот» прошли 3 областные соревнования по морскому многоборью.

Соревнования по морскому многоборью, организованные Кировской ветеранской организацией морских пограничников, были поддержаны региональной общественной организацией адмиралов и генералов Военно-Морского Флота «Клуб адмиралов ВМФ», которую возглавляет адмирала флота В.И. Куроедов. Второй год подряд главным судьей выступает член правления «Клуба адмиралов» контр-адмирал в отставке Б.Н. Колодкин.

Состязания проходили за кубок, учрежденный Клубом адмиралов и кубки Северного флота «Памяти СКР-29 «Бриллиант» и Памяти СКР-22 «Пассат», на которых в годы Великой Отечественной войны погибли кировчане.

О росте интереса учебных заведений к состязаниям свидетельствует увеличение числа желающих. Если в 2023 году в борьбу вступили всего четыре команды, при этом три из г. Кирова и одна из г. Слободского, в 2024 году пять, то в этот раз десять команд. При этом шесть из г. Кирова, а четыре прибыли из Кильмезского, Куменского, Оричевского и Слободского районов. Судьями, как и в прошлом году, выступили активисты организации «Ветераны военно-морского, пограничного и речного флота «Адмиралтайский якорь» КРО «Российский Союз ветеранов». В числе приглашенных на соревнование были также председатель областной общественной организации ветеранов войны, труда, Вооруженных Сил и правоохранительных органов И.А. Шубина и председатель совета ветеранов УФСБ России по Кировской области В.Н. Колпаков, председатель КРО «Российский Союз ветеранов» подполковник в отставке А.С. Бушмакин. Руководители ежегодно приходят на соревнования, принимают активное участие и словом и делом.

Все команды участницы встали в строй со штандартами названий кораблей «БТ-152 «Котельнич», СКР-29 «Бриллиант», «Феникс», «Вихрь», «Безотказный», «СКР-22 «Пассат»,

КПСКР «Дзержинский», АПЛ «Самара», «Броненосец Победа», ПСКР «Полярная звезда». Названия представляли спектр кораблей ВМФ и пограничной службы, с историей которых участники познакомились в ходе подготовки к соревнованиям.

Церемонию открыли вступительные слова ведущей, сотрудника Центра «Патриот», Ольги Поповой об истории ВМФ России, подготовке к 80-летию Победы, вынос знамени Российской Федерации и Военно-морского флота юнармейцами отряда «Ястреб».

Поздравил участников с открытием третьих соревнований по морскому многоборью их инициатор представитель Российского фонда ветеранов в Кировской области, председатель организации «Ветераны и воины запаса береговой охраны Пограничной службы ФСБ России «Морские границы» капитан 3 ранга в отставке Ю.П. Малых. Его приветствие продолжил гость кировчан контр-адмирал в отставке Б.Н. Колодкин, участник СВО подполковник в запасе А.М. Дмитриев, председатель областного совета ветеранов И.А. Шубина и директор Центра «Патриот» А.Н. Долматов.



Начало соревнований положил доклад руководителя оргкомитета капитана 3 ранга в отставке Ю.П. Малых главному судье контр-адмиралу Б.Н. Колодкину о готовности участников к соревнованиям.

В судейской коллегии профессионализм экипажей в строевой подготовке оценивали, мичманы в отставке А.Б. Цырульников и А.Ф. Фролов, подполковник юстиции в отставке, бывший моряк-пограничник В.Л. Измельцев, участники СВО подполковник в запасе А.М. Дмитриев и воин-пограничник Сергей.

Линейку лидеров в первом этапе соревнования заняли экипажи эсминца «Безотказный», ПСКР «Полярная звезда», «БТ-152 «Котельнич» и «АПЛ «Самара».

Не менее сложные испытания предстояли командам в ответах на вопросы викторины по истории ВМФ, соревнованиях

по флагному семафору, вязанию морских узлов, метании бросательного конца в спасательный круг, отжимании, эстафете с переноской раненого, оказании первой медицинской помощи, стрельбе из пневматической винтовки и перетягиванию каната.

Лучшей в викторине оказалась команда «СКР-22 «Пассат», в вязании морских узлов и медподготовке - эсминца «Безотказный», отжимании - ПСКР «Полярная звезда», флагном семафоре, эстафете, стрельбе - КПСКР «Дзержинский», метании лёгости - АПЛ «Самара».

Судейской коллегией были определены истинные лидеры соревнований при составлении сводной таблицы из поступивших с этапов отчетов.

Победителями признаны: I место - кубок «Клуба адмиралов» - команда Краснознаменного ПСКР «Дзержинский» из МКОУ СОШ с УИОП д. Столово Слободского района; II место - кубок «Памяти СКР-29 «Бриллиант» Северного флота - команда экипажа советского эсминца «Безотказный» средней школы №25 г. Киров; III место - кубок Памяти СКР-22 «Пассат» - команда «Базового тральщика 152 «Котельнич» Гимназии им. А. Грина г. Кирова».

Награды победителям вручал Главный судья соревнований контр-адмирал в отставке Б.Н. Колодкин. Каждому члену команды КПСКР «Дзержинский» Борис Николаевич вручил по небольшому красивому призу в виде золотой звезды с символикой «Клуба адмиралов ВМФ».

Один из специальных кубков был передан представителю команды Слободского района для вручения председателю Слободского совета ветеранов Черных Н.А., единственной в регионе ежегодно проводящей соревнования по морскому многоборью среди учебных заведений района.

Участники и судьи сделали снимок на память с победителями.

В целом соревнования по морскому многоборью прошли на достойном профессиональном уровне.





КУРСАНТЫ ЧВВМУ ПОСЕТИЛИ КЛУБ-МУЗЕЙ ВМФ «СЕВАСТОПОЛЬСКАЯ КАЮТ-КОМПАНИЯ»



В воскресенье 13 апреля 2025 г. курсанты Черноморского высшего военно-морского орденов Нахимова и Красной Звезды училища имени П.С.Нахимова (ЧВВМУ) посетили клуб-музей Военно-Морского Флота «Севастопольская кают-компания» с часовней и чудотворной иконой Святого праведного воина Феодора Ушакова, расположенный в самом центре города Севастополя на Мысе Хрустальном в Артиллерийской бухте.

Курсанты прослушали экскурсию с использованием современной системы «аудиогид», затем с ними провели индивидуальную беседу уважаемые ветераны ВМФ: капитаны 1 ранга Игорь Петров и Андрей Жиделев и капитан 2 ранга Владимир Аптекорев.

Особый интерес у экскурсантов вызвала самая полная и единственная по ряду

моделей в мире коллекция (более 130 объектов) проектов подводных лодок, вспомогательных и боевых кораблей, построенных в разное время Советскими и Российской кораблестроителями.

Также в музее представлены галерея портретов русских царей и флотоводцев, создававших Севастополь и флот, картины морских сражений Русского



Императорского Черноморского флота, модели парусных кораблей XVII-XVIII веков, полностью сервированный стол офицерской кают-компании боевого советского корабля 60-70-х годов XX века с редчайшим «Дулевским» корабельным фарфоровым сервисом и уникальными мельхиоровыми приборами.

Отдельный зал – это Святыни русского флота «Адмирал милостью Божьей!». В нем размещены экспонаты, связанные с памятью флотоводца Федора Ушакова: копия его прижизненного портрета с о. Корфу, мундир с орденами и отличиями вице-адмирала периода 1796-1801 годов и, конечно же, главная святыня экспозиции – икона Святого праведного Воина Феодора Ушакова «Севастопольская».

Курсанты училища остались очень довольны экскурсией по музею с такой богатой и интереснейшей экспозицией.

Кроме того, многие члены Севастопольской кают-компании являются выпускниками ЧВВМУ, ведут активную общественную деятельность и передают свой неоценимый опыт курсантам и воспитанникам.



НИКТО НЕ ЗАБЫТ, НИЧТО НЕ ЗАБЫТО!



Ветеранская организация г.п. Лебяжье, во главе с ее председателем Пономаренко Александром Николаевичем приняла участие в торжественно-траурном митинге в деревне Кипень Ломоносовского района, посвященному Международному дню освобождения узников фашистских концлагерей. Участники митинга, бывшие малолетние узники рассказали об ужасах выпавших на их детство в фашистской неволе, холода и голода, издевательствах и близком дыхании смерти преследовавшей их на каждом шагу. Почтили память погибших минутой молчания. Возложили цветы к памятному знаку «Узникам-жертвам фашизма в годы Великой Отечественной войны». По окончании митинга участники были приглашены на концерт и праздничное чаепитие организованное в Кипенском Доме культуры.





ПАТРИОТИЧЕСКИЙ ЧАС В БИБЛИОТЕКЕ: ПАМЯТЬ О ГЕРОЯХ ЧЕРЕЗ ИСТОРИИ И ФОТОГРАФИИ



В преддверии 80-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне, в специализированной библиотеке № 15 имени Николая Благова прошёл Патриотический час «Солдатам Победы». В рамках мероприятия состоялась презентация про-

ких рассказов.

Цель проекта: написать очерк - историю одного дня, историю одного боя, историю жизни на войне.

Когда начал делать проект, ездил и собирал информацию о людях, воевавших на войне по разным районам области. Было очень трудно, так как о своих родных и близких мало кто знает. А нужны были детали их жизни. А откуда их взять?

Неоценимую помощь оказали родственники участников войны: они делились воспоминаниями, приносили награды и медали. Каждая медаль имела свою историю героизма, зафиксированную в наградных документах. Для уточнения отдельных фактов приходилось обращаться в архивы. Когда было набрано 10 хороших историй о «Солдатах Победы», дополнил их ещё историями о тружениках тыла, детях войны.

Интересную историю судеб своих деда и прадеда, воевавших на войне рассказал сам автор фотопроекта. Участником Первой мировой войны был его прадед Белов Михаил Константинович. А вот его дед Белов Константин Михайлович погиб в годы Великой Отечественной войны. Однажды на одном из тематических мероприятий в библиотеке в «Солдатской Ташле», библиотекарь как, то спросила его: «А на памятнике фамилия не вашего ли деда?» Вот тогда начали поднимать архивные материалы. Из имеющихся сведений было установлено, что в 1941 году под Ленинградом дед был ранен, в 1942 году он умер (по первой выписке - от ран, по второй выписке - от голода). Солдат нечем

было кормить. Его выходили, умер он от голода.

Много историй им было собрано, которые вызвали огромный интерес и гордость за защитников Отечества. Во некоторые из них: Киселёв Виктор Васильевич - художник, ученик, друг Аркадия Пластова. В 1944 году, по Указу Сталина И.В., художников, поэтов, писателей, учителей, всех, кто связан со школой, с искусством, с науками, всех вернули с фронта обратно для создания групп художников, которые во время войны должны были рисовать войну, портреты героев, т.е. запечатлеть моменты войны. Историю о Киселёве В.В. рассказала автору проекта внука Вера Корчева (работает в Симфоническом оркестре г.Ульяновска).

Ещё одна история про мужество простого русского человека, воина – защитника Родины Тихонова Николая Григорьевича. В ходе тяжелого боя немцы уничтожили несколько наших артиллерийских пушек. А немец прёт. Что делать солдату? Ремонтировать. Николай Григорьевич, слесарь-ремонтник высшего разряда, ремонтирует в окопе пушку. Получает тяжёлое ранение. Продолжает ремонтировать. И до тех пор, пока не закончил, так и держался. Когда ремонт завершился, ребята подбежали, вытащили его из окопа. Николай Григорьевич потерял сознание, его доставили в госпиталь. Вот такие разные истории одного дня были собраны Олегом Беловым.

В заключении мероприятия участник встречи проекта Александр Бычков исполнил под гармонь песню «Как провожала Поля мужа на войну».

Девизом жизни каждого из нас должны стать слова удивительного русского писателя В.Н.Крупина: «У нас нет запасной Родины, только Россия». Умирая за Родину, наши предки завещали нам беречь и защищать любимую Родину, как зеницу ока. И мы будем свято выполнять это завещание».



екта «Славные люди Симбирской земли. Солдаты Победы», автором которого является Олег Анатольевич Белов — руководитель фотопроектов, глава фотогруппы «МИГ 73», состоящей из десяти ветеранов-фотографов Ульяновска, в прошлом старшина морской пехоты запаса и активный член Ульяновской региональной общественной организации ветеранов военно-морского флота «МОРСКОЕ БРАТСТВО».

Олег Анатольевич поделился опытом сбора материала для своего проекта, рассказав, как по крупицам создавались маленькие истории о людях, прошедших войну. Перед ним стояла задача — собрать тридцать та-





В АСТРАХАНЕ 14 АПРЕЛЯ СТАРТОВАЛА ЭКСПЕДИЦИЯ, ПРИУРОЧЕННАЯ К 80-Й ГОДОВЩИНЕ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ



14 апреля стартовала экспедиция, которая приурочена к 80-й годовщине победы в Великой Отечественной Войне. На набережной 17-й пристани перед памятником Петру I произведено построение участников экспедиции. А к самой пристани пришвартовано малое гидрографическое судно «МГС-599» под командованием капитана Зыкова Николай Павловича. Судно должно будет повезти участников экспедиции. Маршрут экспедиции: пункт базирования г.Астрахань – нижнее течение реки 73-й километр Волга траверз с.Замъяны, место героической гибели моряков-каспийцев в годы Великой Отечественной войны, погибших при транспортировке судоходного фарватера реки Волга от мин, выставленных немецкой авиацией.

После официальной части экспедиции, после возложения венков у памятника погибших моряков Каспийской флотилии в годы Великой Отечественной войны, начнется научный этап.

Данный этап экспедиции подразумевает работу в Волго-Каспийском канале, на Астраханском морском рейде и в районе острова Укатный.

В состав участников экспедиции вошли:

Организатор – Командующий Каспийской флотилией контр-адмирал Зверев О.И.

Заместитель руководителя по научной работе председатель Астраханского от-

деления Русского географического общества Бухарицин П.И.

Действительный член Астраханского отделения РГО - Кирокасьян Михаил.

Участники экспедиции стали: действи-

тельный члены Астраханского отделения РГО - Бухарицин Петр; от Института океанологии - Котеньков Сергей Анатольевич и Ермаков Дмитрий Иванович; представители - 43 Района гидрографической службы Каспийской флотилии; а также представители Администрации области, Администрации Енотаевского района; ООО «Фертоинг» г.Санкт-Петербург; члены Юнармии. От совета ветеранов Каспийской флотилии, Старший военно-морской начальник, командир 73 гвбрковр капитан 1 ранга Хусаинов Андрей Радикович; от совета Каспийской флотилии председатель совета, вице-адмирал Старцев Юрий Владимирович (Командующий Каспийской флотилией 2002-2005г.)

Ранним утром был дан старт комплексной научной историко-географической экспедиции «В память погибшим кораблям», а участники взошли на борт экспедиционного судна. Уже утром следующего дня они прибудут в с.Замъяны для проведения торжественных мероприятий в память погибших моряков Каспийской флотилии.





ОТКРЫТИЕ ФОТОВЫСТАВКИ «ОТВАГА. МУЖЕСТВО И ЧЕСТЬ»



Ветераны Владимирской региональной общественной организации «Союз ветеранов Сирии» (секция ВМФ) приняли участие в открытии во Владимирской областной библиотеке выставки «Отвага. Мужество и Честь», посвящённой защитникам нашей Родины.

Это творческий проект фотоклуба «Спутник», который работает при областной библиотеке. В течение определённого времени члены фотоклуба приглашали и фотографировали защитников Отчизны, которые с честью выполнили и выполняют свой воинский долг.

С фотографий выставки на нас смотрят участники боевых событий в Афганистане, Чечне, ликвидаторы катастрофы на Чернобыльской АЭС, ветераны космодрома Байконур, подводного плавания, участники Специальной воен-

ной операции.

Многие из участников фотопроекта пришли на открытие выставки, поделились своими воспоминаниями о службе, о долге и верности своей Родине, рассказали присутствующим гостям о задачах, которые приходилось им выполнять.



«Есть такая профессия – Родину защищать» – говорит один из героев замечательного фильма «Офицеры». Во все времена российские солдаты защищали нашу Родину. Защищали мужественно, самоотверженно, не думая о своей жизни. Все как один, единый многоликий народ, подвигами которого мы гордимся.

От имени всех присутствующих, сотрудник библиотеки и руководитель фотоклуба Екатерина Васильевна Ковалевская выразила огромную благодарность участникам фотопроекта, ветеранам боевых действий в Афганистане- Тычкову А.Н., Прокофьеву В.Н., Солянову В.П.; участникам военных действий в Чечне- Землякову А.М., Закурдаеву И.В., ликвидаторам катастрофы на Чернобыльской АЭС- Поликарпову Ю.В., Чайковскому Ю.В.; ветерану-подводнику - Косовину Н.П.; ветеранам космодрома Байконур- Яшукову М.А., Моторному В.Н.; участникам Специальной военной операции- Ефимову С.Е., Хаванцеву А.Н.

Все присутствующие выразили огромную благодарность нашим защитникам за их ратные подвиги! Честь им и Слава! 



БАЛТИЙСКИЙ ФЛОТ -НЕ ПОДВЕДЕТ!



«Клуба адмиралов», президент Союза ветеранов ВМФ, председатель Землячества калининградцев в Москве.

А начиналась эта встреча - как принято на флоте, в корабельных кают-компаниях, с обеда, с неспешного разговора под кофе и чай

с конфетами - о прошлой службе и нынешней учебе парней, о Калининграде, в центре которого их родное училище, о выборе пути в жизнь.

У каждого из них этот выбор - стать профессиональными военными, офицерами - не случаен; он выношен и глубоко осознан. Они пришли к нему не со школьной скамьи или со срочной службы, а - с фронта.

Старшие матросы Владимир Лыдин, калининградец, и Игорь Ершов из Казани с марта 2022-го по май 2023-го воевали на донецко-запорожском направлении СВО в составе 336-й отдельной гвардейской бригады морской пехоты Балтийского флота.

О том, как воевали - их медали: у первого - Александра Суворова, у второго - «За отвагу». У их товарища, мичмана Андрея Феоктистова

(сам он родом из-под Смоленска) служба и до училища была сугубо флотская и тоже - фронтовая: борт БПК (большого противолодочного корабля) «Североморск», боевая служба у берегов Сирии в начале 20-х.

ЭТО - ПОКОЛЕНИЕ ФРОНТОВИКОВ

Молодое поколение прошедших войну. Выкованных войною.

Когда такое было?..

После Великой Отечественной.

После Афгана и двух «чеченских».

И вот - теперь.

Сегодня. Сейчас.

«Они хорошие курсанты. Лучшие. И офицерами будут - настоящими» - сказал, будто по-дышложив, капитан 2 ранга Михаил Власенко, их командир.

И добавить тут, пожалуй, нечего.

За исключением: золотые знаки «З», которые вручил курсантам адмирал Валуев - «товарищ командующий», как обращались они к нему - заслужены этими парнями ничуть не меньше, чем теми, кто помогает сегодня фронту. 



АЛЛЕЯ ГЕРОЕВ



Сегодня в нашей гимназии состоялось памятное событие - церемония высадки деревьев на «Аллее Победы». На мероприятии присутствовали почетные гости: заместитель командира батальона майор Закотин Андрей Владимирович и военнослужащие 859 центра морской авиации.

В рамках года Защитника Отечества, а также в преддверии 80-летия Великой Победы на территории гимназии были высажены молодые сосны, которые теперь носят имена лётчиков-героев Великой Отечественной войны, наших земля-

ков-ейчан:
Хрюкина Тимофея Тимофеевича,
Галкина Павла Андреевича,
Преображенского Евгения Николаевича,
Рыбина Ивана.



Деревья всегда считались символом продолжения жизни на Земле, которые символизируют, как и новую жизнь, так и безусловно, нашу память о героическом прошлом нашей Родины.

Каждым посаженным деревом мы соединяем нынешние и грядущие поколения вечно живущей памятью о подвигах предков. Это они завоевали для нас Великую Победу, дали нашему будущему, нашей стране, каждой семье самое дорогое — мир.

Мы благодарим всех за участие в памятном событии, за то, что внесли свой вклад в это замечательное дело. Мы помним о хороших делах, достойных поступках и великих свершениях! 🚩



ДЕНЬ ПАМЯТИ АДМИРАЛА Д.Н.СЕНЯВИНА



ских учебных заведений, а также потомок адмирала – К.Н. Сенявин.

Священнослужители провели молебен в память о флотоводце.

О подвигах и примере служения России адмиралом Д.Н.Сенявином, как наставление молодому поколению от ветеранов ВМФ передал в своем выступлении контр-адмирал Л.З.Лупач



К могиле адмирала участники церемонии возложили цветы.

Память о жизни и деятельности прославленного флотоводца передается от поколения поколению. Его служба - пример для будущего поколения военных моряков.

Справочно:

Адмирал Дмитрий Николаевич Сенявин (17.08.1763-17.04.1831), командующий Балтийским флотом (1825-1831). В 1783 году руководил началом строительства будущего города-героя Севастополя. Участвовал в сражениях в составе эскадры адмирала Ф.Ф.Ушакова в Средиземном море. За неустрашимую храбрость был высоко оценен адмиралом Ф.Ф.Ушаковым. В 1805-1809 гг. командовал эскадрой во Второй Архипелагской экспедиции. Одержал победу над Турцией в Эгейском море при Дарданеллах и Афонском сражениях. 🚩



17 апреля 2025 года ветераны Адмиралтейского Координационного совета общественных организаций ветеранов ВМФ: контр-адмиралы Л.З.Лупач, В.М.Монастыршин, капитан 1 ранга Ю.А.Митрофанов, капитан 2 ранга А.М.Филиппов приняли участие в траурно-торжественной церемонии, посвященной Дню памяти русского флотоводца, генерал-адъютанта, командующего Балтийским флотом адмирала Сенявина Дмитрия Николаевича.

Церемония состоялась в Благовещенской усыпальнице Александро-Невской Лавры у могилы адмирала Д.Н. Сенявина.

В мероприятии также приняли участие представители Правительства Санкт-Петербурга, почетные гости, курсанты мор-



СВОИХ НЕ БРОСАЕМ!



В СВУ ЗАВЕРШИЛСЯ ЭТАП АКЦИИ «СВОИХ НЕ БРОСАЕМ»

С завершением третьей учебной четверти 2024-2025 учебного года в училище завершился очередной этап гражданско-патриотической акции «СВОих не бросаем». Воспитанники 1 и 4 учебных курсов, при содействии родителей, собрали посылки с медикаментами и материалами для комплектования тактических аптечек для наших бойцов, воюющих на Курском направлении. Медикаменты, предметы медтехники и готовое маскировочное понcho «Леший» были переданы волонтерам.

ШКОЛЬНИКИ ПОМОГАЮТ ВОЛОНТЕРАМ ПЛЕСТИ МАСКСЕТИ

Руководство и учащиеся школы № 5 г. Светлый вносят свой вклад в помощь нашим военнослужащим. Дети не только собирают посылки, пишут письма, но и овладели навыками плетения маскировочных сетей. Техника плетения требует особого внимания, это кропотливое занятие. Ребята бегут плести в штаб «Листва прикроет ZVO» каждую свободную минуту. Приходили ученики разных классов, но особенно включились в работу ребята 3 «А» класса под классным руководством Нины Ш.

КУРСАНТЫ ГУМРФ НАВЕСТИЛИ БОЙЦОВ СВО

Курсанты ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова, приняли участие в поздравлении военнослужащих, находящихся на лечении и реабилитации в Военно-морском госпитале. Ответственный секретарь Морского совета Татьяна Чекалова выступила перед военнослужащими с поздравлением, пожеланиями нашей победы, скорейшего выздоровления и возвращения в строй. Директор Центра воспитательной работы Юрий Бирюков рассказал о деятельности штаба «Мы вместе» университета.



ИЗ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ОТПРАВЛЕНА БОЛЬШАЯ ПАРТИЯ ПОМОЩИ

В Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого прошла под руководством доцента Ивана Коломейцева очередная акция по сбору, закупке и погрузке груза, предназначенного для бойцов СВО. Погрузку осуществляли студенты кафедры ЗРВ ВКС ВУЦ СПбПУ. Груз был сформирован по заказам бойцов из подштабных воинских частей 68 АК. В его состав вошли: масксети летние - 25 коробок по 4 штуки; прицеп автомобильный двухосный для электростанции А30Р2В ресс. AL-KO (R13) и многое другое.

В МОРСКОМ КАДЕТСКОМ ВОЕННОМ КОРПУСЕ ПРОШЛА ВСТРЕЧА

В начале апреля состоялась встреча кадет Кронштадтского морского кадетского военного корпуса с участниками СВО – кавалером ордена Мужества, кавалером ордена Святого Георгия-Георгиевского креста 4 степени Аркадием Шакуро и Олегом Колосовым, оператором дронов, потерявшим ногу в боях на Бахмутском направлении. Кадеты затаив дыхание слушали, как Олег Андреевич двое суток с тяжелым ранением полз к своим, как оказывал себе первую помощь, как укрывался от дронов и тепловизоров противника.

В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОВЕЛИ ТРАДИЦИОННУЮ АКЦИЮ

Добро.Центр», «Волонтерский корпус ЦКБО г. Заозерск», «Тепло Севера», «Помощь бойцам СВО и Донбассу» и неравнодушные жители города собрались в молодежном пространстве «Сопки» г. Заозерск. Волонтеры занимались различными видами деятельности, основные из которых – плетение маскировочных сетей, вышивание пятиточечников, вязание теплых носков, подготовка парафина к заливке в формы для окопных свечей. Изготовленное ими имущество будет передано в региональный центр приема помощи военнослужащим – участникам СВО.



ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

18 АПРЕЛЯ

**ДЕНЬ ВОИНСКОЙ СЛАВЫ РОССИИ. 18 АПРЕЛЯ —
ДЕНЬ ПОБЕДЫ РУССКИХ ВОИНОВ КНЯЗЯ
АЛЕКСАНДРА НЕВСКОГО НАД НЕМЕЦКИМИ
РЫЦАРЯМИ НА ЧУДСКОМ ОЗЕРЕ (ЛЕДОВОЕ ПОБОИЩЕ, 1242 Г.)**



18 апреля — День воинской славы России, день победы русских воинов князя Александра Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере (так называемое Ледовое побоище, 1242 г.). Дата отмечается в соответствии с Федеральным законом «О днях воинской славы (победных днях) России» от 13.03.1995 № 32-ФЗ. Согласно летописи, битва на Чудском озере стала генеральным сражением неудачной захватнической военной кампании Ливонского ордена рыцарей-крестоносцев, целью которой было подчинение земель Новгорода и Пскова Римско-католической церкви. В результате битвы на льду Чудского озера пало 400 немецких воинов, из них двадцать были настоящие «братья»-рыцари, 90 немцев, из них 6 «братьев» попали к русским в плен. По летописи пленные шли возле своих коней во время радостного въезда князя Александра в Псков после битвы.

19 АПРЕЛЯ

**ПАМЯТНАЯ ДАТА РОССИИ. 19 АПРЕЛЯ — ДЕНЬ
ПРИНЯТИЯ КРЫМА, ТАМАНИ И КУБАНИ
В СОСТАВ РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ (1783 ГОД)**

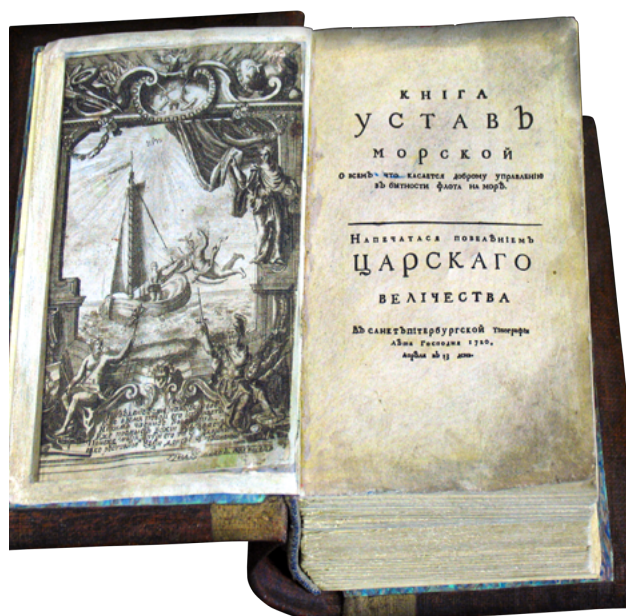


Начиная с 2019 года **19 апреля** в России отмечается новая памятная дата, установленная Федеральным Законом РФ № 336-ФЗ в августе 2018 года, — День принятия Крыма, Тамани и Кубани в состав Российской империи (1783 год). Такая дата выбрана не случайно. Именно 19 апреля (8 апреля по старому стилю) 1783 года императрица Екатерина II подписала высочайший манифест «О принятии Крымского полуострова, острова Тамана и всея Кубанской стороны под державу Российскую». В честь вхождения Крыма в состав России были организованы торжества, которые сопровождались играми, народными гуляниями и даже артиллерийским салютом. Так Крымский полуостров и территория современного Краснодарского края официально вошли в состав российского государства. И сегодня эта памятная дата очень важна нам для демонстрации исторической преемственности пребывания Крыма, а также Кубани и Тамани, в составе России.

24 АПРЕЛЯ

305 лет назад (1720 г.)

24 апреля 1720 года был издан первый Морской устав русского флота «Книга Устав морской о всём, что касается к добруму управлению флотом на море». Этот устав создавался под руководством Петра I на основе обобщения опыта Северной войны (1700–1721). Устав Петра I состоял из пяти книг. Первая содержала положения о высшем командном составе Военно-Морского Флота. Вторая книга устава включала в себя постановления о старшинстве чинов, «о флагах и вымпелах, о фонарях, о салютах и флагах торговых», организацию боевого корабля и обязанности приписанных к нему должностных лиц. Третья книга



раскрывала организацию боевого корабля и обязанности приписанных к нему должностных лиц. Книга четвёртая состояла из шести глав, которыми регламентировались правила поведения на корабле, численность офицерских слуг согласно рангам, порядок раздачи провианта, способы определения вознаграждения за взятие неприятельских судов, боевые раны и выслугу лет, а также методы раздела добычи при захвате неприятельских судов. Книга пятая — «О штрафах» — представляла собой военно-морской судебный и дисциплинарный уставы. Также к Морскому уставу прилагались книга сигналов и правила дозорной службы.



ВЗЯТИЕ КРЕПОСТИ НАВАРИН

21 апреля 1770 года в ходе Архипелагской экспедиции (1769-1774 гг.) русского флота десантный отряд (300 человек и осадная артиллерия) под командованием бригадира Ивана Абрамовича Ганнибала с эскадры (2 линейных корабля и фрегат) адмирала Г.А. Спиридова овладел турецкой крепостью Наварин.

В 1768 году Россия вступила в очередную русско-турецкую войну. Война 1768-1774 годов — одна из ключевых по значению войн между Российской и Османской империями. Основной целью войны со стороны России являлось получение выхода к Чёрному морю. В ходе Русско-турецкой войны 1768-1774 годов русский флот впервые должен был действовать в акватории Средиземного моря, разжигая пожар антитурецкого восстания в наиболее неспокойном регионе турецких владений — на Балканах. Идея принадлежала фавориту Екатерины II Алексею Григорьевичу Орлову, который впоследствии осуществлял общее руководство действиями русских сил в Средиземноморье. Для этой цели в Средиземное море из Балтики должны были последовать одна за другой три эскадры.

Первая из них под командованием адмирала Григория Андреевича Спиридова вышла из Кронштадта 18 июля 1769 года. Эскадра состояла из семи линейных кораблей,



Иван Абрамович Ганнибал

фрегата, бомбардирского корабля и шести вспомогательных судов. На борту кораблей находились 5582 человека.

В Восточном Средиземноморье русской эскадре необходима была удобная база. И выбор Орлова и Спиридова пал на крепость Наварин, расположенную на берегу огромной и закрытой от ветров и штормов бухты. Эта крепость была построена турками в 1573 году, а через 100 лет значительно укреплена венецианцами.

Долгоруков доложил, что взять крепость Наварин без артиллерии и правильной осады невозможно. Получив это сообщение,

И.Н. Дементьев. Взятие крепости Наварин 21 апреля 1770 г.

адмирал Спиридов направил к крепости Наварин линейные корабли «Три Святителя», «Святой Януарий» и фрегат «Святой Николай» под командованием капитана 1-го ранга Борисова. Общее командование десантом (около 300 человек) возлагалось на бригадира Ивана Абрамовича Ганнибала, сына известного арата Петра Великого.



План крепости Наварин

При входе в Наваринскую бухту русские корабли вступили в артиллерийскую дуэль с береговыми батареями. Затем суда расположились в бухте вне досягаемости крепостной артиллерии и начали высадку десанта. Не теряя времени, бригадир Ганнибал организовал полную блокаду крепости с



И.Н. Дементьев. Взятие крепости Наварин 21 апреля 1770 г.

суши и с моря, а также приказал установить на господствующих над крепостью высотах две артиллерийские батареи. Восточная батарея имела восемь 24-фунтовых орудий и два единорога, на западной батарее было два орудия.

После 6-дневного обстрела с суши и с моря турецкий комендант не стал искушать судьбу в ожидании штурма и сдал крепость. Турки сложили все оружие и амуницию, сдали военные запасы и вместе с семьями покинули крепость. Русские войска вступили в Наварин 21 апреля, а 28 апреля в порт вошла вся русская эскадра.

О взятии Наварина Орлов доносил Екатерине II: «В городе взято 7 знамен, 42 медные пушки, 3 трехпудовые мортиры, несколько бомб, довольноное число ядер, 800 пуд. пороху, много гранат и всякой мелочи». Комендантом крепости был назначен Иван Ганнибал, в короткий срок сумевший навести порядок и подготовить ее к базированию всей русской эскадры. За взятие крепости Наварин И.А. Ганнибал был удостоен ордена Св. Георгия 3-й степени.

Взятие Наварина стало первым крупным успехом русского флота в Восточном Средиземноморье и определенной переломной точкой в действиях нашей эскадры. После этого русская эскадра успешно действовала по пресечению турецкого судоходства в Средиземном море, одержала крупные победы в Хиосском и Чесменском сражениях, успешно блокировала Дарданеллы, полностью прервав сообщение Турции с ее средиземноморскими владениями.



Учредитель:

ГЛАВНОЕ КОМАНДОВАНИЕ
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

Под общей редакцией Главнокомандующего ВМФ

Редакционная группа газеты
«На страже морских рубежей»

Подписано к печати

в 15:00 — 18.04.2025 г.

Сдано в печать

в 17:00 — 18.04.2025 г.