



СЛАВУ ОТЦОВ УМНОЖАЕМ, ТРАДИЦИИ ФЛОТА ХРАНИМ

НА СТРАЖЕ МОРСКИХ РУБЕЖЕЙ ОТЕЧЕСТВА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ ВМФ

№40(82) 11.10.2024



**ГЛАВНЫЕ
НОВОСТИ**

2-3 стр.

ВСЕГО УНИЧТОЖЕНО	
САМОЛЕТЫ	646
ВЕРТОПЕТЫ	283
ЗРК	580
ТАНКИ И ДР. БРОНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ	18524
БпЛА	32816
РСЗО	1469
АРТИЛЕРИЯ И МИНОМЕТЫ	15569
СПЕЦ. АВТОМОБ. ТЕХНИКА	26915
УНИЧТОЖЕНО ЗА НЕДЕЛЮ	
ЖИВАЯ СИЛА ПРОТИВНИКА	16650
ТАНКИ И ДР. БРОНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ	83
СПЕЦ. АВТОМОБ. ТЕХНИКА	58
БпЛА	528

**СВОДКА
СВО**

4 стр.



**НАШИ
ГЕРОИ**

5 стр.



**НОВОСТИ
ФЛОТОВ**

9-11 стр.



ВЕЛИЧИЕ ИХ ПОДВИГОВ НЕ ПОМЕРКНЕТ В ВЕКАХ



Торжественная церемония награждения состоялась в Национальном центре управления обороной Российской Федерации. Знака отличия высшего звания нашего государства – Героя Российской Федерации – в соответствии с Указом Президента Российской Федерации были удостоены военнослужащие, проявившие мужество и героизм при выполнении боевых задач специальной военной операции. Кроме того, министр обороны Андрей Белоусов вручил награждённым именное огнестрельное оружие. «Несколько минут назад я разговаривал с Верховным Главнокомандующим. Он просил вас всех поздравить и пожать вам от его имени руку. Для меня сегодня большая честь вручить вам высокие награды, Золотые Звёзды Героев России», – сказал, обращаясь к удостоенным высшего звания страны солдатам, сержантам и офицерам, Андрей Белоусов. Глава российского военного ведомства от лица Президента Российской Федерации – Верховного Главнокомандующего Вооружёнными Силами Российской Федерации и от себя лично поздравил военнослужащих с высокими наградами, поблагодарил их за образцовое выполнение должностных обязанностей и пожелал дальнейших успехов в достижении нашей общей победы. «На линии боевого соприкосновения вы проявили высочайший профессионализм, готовность самоотверженно защищать интересы нашей Родины, жизнь её граждан. Проявили силу духа, отвагу, мужество и честь, которые отличали героев Отечества на протяжении всей истории. На деле доказали верность Родине и присяге», – подчеркнул министр обороны РФ. «Благодарю вас и в вашем

лице всех, кто сегодня находится на переднем крае, за добросовестное исполнение должностных обязанностей. Вы истинная опора России. Миллионы наших соотечественников поддерживают вас и гордятся вами. Желаю вам здоровья и всем нам скорейшей победы», – сказал Андрей Белоусов. На парадном кителе Героя России гвардии подполковника Дмитрия Куценко три ордена Мужества, медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени с мечами. Всё это говорит о серьёзном боевом опыте офицера. – Спасибо сказал бы всему своему подразделению, всему личному составу за эту высокую награду.



В этом заслуга каждого подчинённого, не только моя, – отметил гвардии подполковник Куценко, добавив, что не сомневается в нашей победе и неминуемом разгроме противника. Гвардии подполковник Михаил Марцев до высшего звания страны тоже был удостоен четырёх государственных боевых наград – двух орденов Мужества и медалей ордена «За заслуги перед Отечеством» обеих степеней с мечами. – Считаю, что эта высокая награда не только моя, но и всего личного состава вверенного мне батальона. Хочу поблагодарить весь подчинённый личный состав – каждого матроса, сержанта, офицера. В трудные минуты боя они не подвели и достойно выполнили поставленную задачу, – подчеркнул гвардии подполковник Марцев. Герой России младший сержант Андрей Кузов принял решение подписать контракт с Министерством обороны РФ с началом специальной военной операции. После

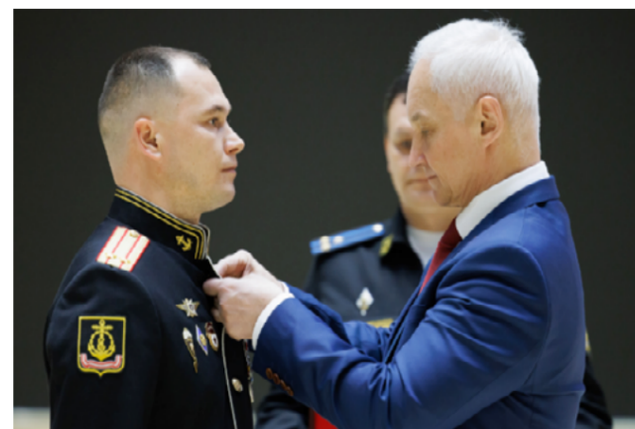
подготовки и слаживания приступил к выполнению боевых задач. Андрей сообщил, что его экипаж в полном составе был награждён в этот день и присутствовал на церемонии. «Хочу пожелать всем успехов в будущем, чтобы у каждого было осознание: всё, что он делает, необходимо нашей стране, родным и близким», – сказал младший сержант Кузов, отметив, что победа достигается тяжёлым трудом и потом.

В течение недели подразделения группировки войск «Север» продолжили проведение операции по уничтожению формирований ВСУ в Курской области.

Ударами оперативно-тактической, армейской авиации, БпЛА и огнём артиллерии по районам сосредоточения личного состава и техники пяти механизированных, танковой, трёх десантно-штурмовых бригад ВСУ, бригады морской пехоты и пяти бригад теробороны пресечены попытки проведения контратак и ввода резервов противника.

На волчанском и липцовском направлениях нанесено поражение подразделениям мотопехотной, десантно-штурмовой бригад ВСУ, бригады морской пехоты и двух бригад теробороны.

За неделю в зоне ответственности группировки войск «Север» потери противника составили свыше 3050 военнослужащих, четыре танка, 43 боевые бронированные машины.



Из них две боевые машины пехоты Bradley производства США и 77 автомобилей. Уничтожены 28 орудий полевой артиллерии, а также семь станций радиоэлектронной борьбы.



Подразделения группировки войск «Запад» в течение недели улучшили тактическое положение по переднему краю и освободили населённые пункты Макеевка Луганской Народной Республики и Вишнёвое Харьковской области. Нанесли поражение формированиям шести механизированных, танковой, штурмовой бригад ВСУ, двух бригад теробороны и бригады нацгвардии. Отражены 11 контратак штурмовых подразделений ВСУ. Подразделения «Южной» группировки войск освободили населённый пункт Верхнекаменское Донецкой Народной Республики. Нанесено поражение живой силе и технике четырёх механизированных, мотопехотной, двух пехотных, горно-штурмовой, аэромобильной бригад ВСУ, бригады теробороны и бригады нацгвардии. Отражены 20 контратак штурмовых подразделений ВСУ.

Республики. Нанесено поражение живой силе и технике механизированной, мотопехотной бригад ВСУ, трёх бригад теробороны и бригады нацгвардии. Отразили 10 контратак штурмовых подразделений ВСУ.



Противник потерял до 890 военнослужащих, два танка, четыре боевые бронированные машины, 60 автомобилей, 12 орудий полевой артиллерии, а также восемь полевых складов с боеприпасами. Подразделения группировки войск «Днепр» нанесли поражение формированиям пехотной бригады ВСУ, бригад морской пехоты и береговой обороны, трёх соединений теробороны и бригады нацгвардии. Потери противника составили до 510 военнослужащих, два танка, 42 автомобиля, три орудия полевой артиллерии, пять станций радиоэлектронной и контрбатарейной борьбы и 10 полевых складов с боеприпасами. Средствами противовоздушной обороны за неделю сбиты семь оперативно-тактических ракет АТACMS производства США, шесть управляемых авиационных бомб Hammer производства Франции, 22 реактивных снаряда HIMARS производства США, а также 540 беспилотных летательных аппаратов самолётного типа. В течение недели на линии боевого соприкосновения сдались в плен 83 украинских военнослужащих, из них 44 в ходе зачистки населённого пункта Угледар Донецкой Народной Республики. Вооружённые Силы Российской Федерации продолжают действия по разгрому группировки противника, вклинившейся на территорию Курской области. В сводке Минобороны России о ходе отражения попытки вторжения ВСУ на территорию Российской Федерации в Курской области (по состоянию на 6 октября 2024 года) сообщается, что подразделения группировки войск «Север» продолжили ведение наступательных действий, в ходе которых нанесли поражение формированиям 22, 41 и 115-й механизированных,

17-й танковой, 95-й десантно-штурмовых бригад, 1-й бригады нацгвардии, 36-й бригады морской пехоты, а также 103-й и 129-й бригад территориальной обороны ВСУ в районах населённых пунктов Дарьино, Любимовка, Николаево-Дарьино, Новый Путь и Плехово. За прошедшие сутки подразделениями группировки отражены четыре контратаки противника в направлении населённого пункта Плехово. В результате ВСУ потеряли до 30 человек убитыми и ранеными, уничтожен один автомобиль. При поддержке армейской авиации и огня артиллерии отражены две попытки ВСУ прорваться через границу Российской Федерации в направлении населённого пункта Новый Путь.

Потери ВСУ составили около 20 человек личного состава убитыми и ранеными, один военнослужащий ВСУ сдался в плен. Ударами армейской авиации и огнём артиллерии нанесено поражение скоплениям живой силы и техники 22, 41, 47, 61 и 115-й механизированных, 17-й танковой, 80-й и 95-й десантно-штурмовых бригад, 1-й бригады нацгвардии, 36-й бригады морской пехоты, а также 103, 112 и 129-й бригад территориальной обороны ВСУ в районах населённых пунктов Дарьино, Косица, Казачья Локня, Любимовка, Мартыновка, Михайловка, Меловый, Николаево-Дарьино, Новоивановка, Новый Путь, Орловка, Плехово, Толстый Луг, Черкасское Поречное и Южный. Оперативно-тактической авиацией и ракетными войсками нанесены удары по районам сосредоточения в Сумской области и резервам 21, 47 и 115-й механизированных, 36-й бригады морской пехоты, а также 101, 103 и 129-й бригад территориальной обороны ВСУ и 17-й бригады нацгвардии Украины в районах населённых пунктов Великая Писаревка, Катериновка, Конотоп, Миропольское, Мирополье, Макеевка, Павловка, Ободы, Петровское, Речки, Суходол, Уланово и Фрунзенка.⚓



Противник потерял до 5110 военнослужащих, два танка, три боевые бронированные машины, 44 автомобиля, 47 орудий полевой артиллерии, из них 30 – западного производства. Уничтожены 13 полевых складов с боеприпасами. Решительными действиями группировки войск «Центр» освобождены населённые пункты Нелеповка и Крутой Яр Донецкой Народной Республики. Нанесено поражение формированиям пяти механизированных, пехотной, двух егерских, штурмовой, воздушнодесантной, десантно-штурмовой бригад ВСУ, двух бригад теробороны и двух бригад нацгвардии. Отражены 48 контратак штурмовых групп противника. За неделю на данном направлении потери украинских формирований составили до 4210 военнослужащих, два танка, 16 боевых бронированных машин, 31 автомобиль и 31 орудие полевой артиллерии. Подразделения группировки войск «Восток» заняли более выгодные рубежи и позиции и освободили населённый пункт Угледар Донецкой Народной





СВОДКА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА НЕДЕЛЮ



С 5 по 11 октября Вооруженными Силами Российской Федерации нанесено 29 групповых ударов высокоточным оружием, в том числе гиперзвуковой аэробаллистической ракетой «Кинжал», а также ударными беспилотными летательными аппаратами.

В результате ударов поражены обеспечивавшие работу предприятий ВПК Украины объекты энергетики, а также инфраструктура военных аэродромов.

Кроме того, поражались арсеналы, пункты временной дислокации, районы сосредоточения подразделений ВСУ, националистических формирований и иностранных наемников.

За неделю в зоне ответственности группировки войск «Север» потери противника составили свыше 3050 военнослужащих, четыре танка, 43 боевые бронированные машины, из них две боевые машины пехоты «Bradley» производства США и 77 автомобилей. Уничтожены 28 орудий полевой артиллерии, а также семь станций радиоэлектронной борьбы.

Подразделения группировки войск «Запад» в течение недели улучшили тактическое положение по переднему краю и освободили населенные пункты Макеевка Луганской Народной Республики и Вишневое Харьковской области. Нанесли поражение формированиям шести механизированных, танковой, штурмовой бригад ВСУ, двух

бригад теробороны и бригады нацгвардии. Отражены 11 контратак штурмовых подразделений ВСУ.

Подразделения «Южной» группировки войск освободили населенный пункт Верхнекаменское Донецкой Народной Республики. Нанесено поражение живой силе и технике четырех механизированных, мотопехотной, двух пехотных, горно-штурмовой, аэромобильной бригад ВСУ, бригады теробороны и бригады нацгвардии. Отражены 20 контратак штурмовых подразделений ВСУ.

Решительными действиями группировки войск «Центр» освобождены населенные пункты Нелеповка и Крутой Яр Донецкой Народной Республики. Нанесено поражение формированиям пяти механизированных, пехотной, двух егерских, штурмовой, воздушно-десантной, десантно-штурмовой бригад ВСУ, двух бригад теробороны и двух бригад нацгвардии. Отражены 48 контратак штурмовых групп противника.

Подразделения группировки войск «Восток» заняли более выгодные рубежи и позиции и освободили населенный пункт Угледар Донецкой Народной Республики. Нанесено поражение живой силе и технике механизированной, мотопехотной бригад ВСУ, трех бригад теробороны и бригады нацгвардии. Отразили 10 контратак штурмовых подразделений ВСУ.

Противник потерял до 890 военнослужа-

щих, два танка, четыре боевые бронированные машины, 60 автомобилей, 12 орудий полевой артиллерии, а также восемь полевых складов с боеприпасами.

Подразделениями группировки войск «Днепр» нанесено поражение формированиям пехотной бригады ВСУ, бригад морской пехоты и береговой обороны, трех соединений теробороны и бригады нацгвардии.

Средствами противовоздушной обороны за неделю сбиты семь оперативно-тактических ракет ATACMS производства США, шесть управляемых авиационных бомб «Hammer» производства Франции, 22 реактивных снаряда HIMARS производства США, а также 540 беспилотных летательных аппаратов самолетного типа.

В течение недели на линии боевого соприкосновения сдались в плен 83 украинских военнослужащих, из них 44 в ходе зачистки населенного пункта Угледар Донецкой Народной Республики.

Всего с начала проведения специальной военной операции уничтожены: 646 самолетов, 283 вертолета, 32816 беспилотных летательных аппаратов, 580 зенитных ракетных комплексов, 18524 танка и других боевых бронированных машин, 1469 боевых машин реактивных систем залпового огня, 15569 орудий полевой артиллерии и минометов, 26915 единиц специальной военной автомобильной техники. ⚓



ГЕРОИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ



ГВАРДИИ СЕРЖАНТ
РУСЛАН ЖЕЛЕЗНЫХ

Нанес врагу значительный урон

Гвардии сержант Руслан Железных, действуя в составе гаубичной самоходно-артиллерийской батареи, выполнял боевые задачи по артиллерийской поддержке наших мотострелковых подразделений, удерживавших оборону на одном из тактических направлений.

Украинские неонацисты предприняли попытку наступления и приступили к артиллерийскому обстрелу позиций подразделений российских войск.

Несмотря на огонь вражеской артиллерии, Руслан уничтожил два пулемётных расчёта и более 20 человек пехоты противника. Совершив противоогневой манёвр, гвардии сержант Железных занял новую огневую позицию и, ведя огонь по националистам, подавил позицию артиллерии неприятеля.

Благодаря грамотным и профессиональным действиям гвардии сержанта Руслана Железных врагу был нанесён существенный урон, что воспрепятствовало его выдвиганию к позициям российских войск. ⚓



ГВАРДИИ РЯДОВОЙ
ИГОРЬ ЗАЙЦЕВ

Подвиг связиста Зайцева

Старший радиотелефонист реактивного артиллерийского дивизиона гвардии рядовой Игорь Зайцев в составе дивизиона противостоял атаке ВСУ на одном из тактических направлений

В ходе выполнения огневых задач дивизион подвергся артиллерийскому обстрелу: антенна командно-штабной машины получила повреждения. Это привело к нарушению связи

Под плотным огнём рядовой Зайцев, рискуя жизнью, выбрался из укрытия и приступил к восстановлению выведенной из строя антенны Игорь сумел восстановить связь, после чего координаты вскрытых позиций противника были переданы расчётам боевых машин. Наша артиллерия нанесла точный огневой удар

Благодаря решительным действиям гвардии рядового Зайцева огневая позиция ВСУ была подавлена: уничтожены до 8 националистов и гаубица М777. ⚓



ГВАРДИИ РЯДОВОЙ
СТАНИСЛАВ НАУМОВ

Артиллерия не знает промаха

Гвардии рядовой, артиллерист Станислав Наумов вел огонь в ходе продвижения наших войск вглубь обороны противника. Украинские подразделения оказывали ожесточенное сопротивление применяя ударные беспилотники, ствольную и реактивную артиллерию по нашим подразделениям.

В результате прицельного огня расчёт, в состав которого входил гвардии рядовой Наумов, смог уничтожить батарею РСЗО «ГРАД» противника, огневые позиции гаубиц и минометов противника, а также более 50 украинских националистов

Мужество и отвага гвардии рядового Наумова позволили нанести существенный урон украинским националистам и выдвинуть их с занимаемых позиций, позволив, тем самым подразделениям наших войск занять новые и более выгодные рубежи обороны. ⚓



КАМЧАТСКИЙ ОТРЯД СУДОВ ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА И АДМИНИСТРАЦИЯ Г. РЯЗАНЬ ЗАКЛЮЧИЛИ СОГЛАШЕНИЕ



В г. Рязань прошла церемония подписания соглашения о сотрудничестве между администрацией города и отрядом судов обеспечения Войск и Сил на северо-востоке России (ОКВС).

Делегация с Камчатки прибыла в Рязань накануне Дня города. Председатель первичной организации профсоюза отряда судов обеспечения Галия Ибрагимова была делегирована общим собранием экипажа ледокола «Евпатий Коловрат» представлять на церемонии подписания отряд судов обеспечения ОКВС.

На торжественном приёме было подписано соглашение с главой администрации города с одной стороны и

председателем профсоюзной организации отряда с другой.

«У нас есть большая традиция и она сложилась давно - мы дружим с военно-морским флотом. Начиная с Олега Рязанского и сейчас вот Евпатий Коловрат.



Теперь у нас важная миссия – подписать соглашение.

И мы хотим, чтобы у нас появилась новая традиция – встречать вас всем экипажем ледокола в нашей Рязани», - отметил глава города Виталий Артёмов.

В торжественных мероприятиях также приняли участие представители Правительства Рязанской области, го-

родской Думы, офицеры Войск и Сил на северо-востоке и Подводных сил Тихоокеанского флота.

Справочно: 26 июля 2024 года в Петропавловске-Камчатском состоялась торжественная церемония приёма в корабельный состав Тихоокеанского флота новейшего корабля ледового класса «Евпатий Коловрат», построенного на Санкт-Петербургском судостроительном заводе «Алмаз». Ледокол был назван в честь рязанского былинного героя Евпатия Коловрата, история подвигов которого стала свидетельством подлинной силы и духа русского народа. ⚓



БОЕВЫЕ КОРАБЛИ РОССИИ И КИТАЯ В ХОДЕ УЧЕНИЯ ПРИМЕНИЛИ ПРОТИВОЛОДОЧНОЕ ОРУЖИЕ



В северо-западной части Тихого океана боевые корабли Военно-Морского Флота России и Военно-Морских Сил Китая отработали противолодочные задачи в рамках совместного патрулирования в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

Тактическая группа боевых кораблей

провела маневрирование и построение походного ордера в целях организации противолодочной обороны. Для поиска субмарины условного противника был задействован противолодочный вертолёт Ка-27ПЛ.

В составе тактической группы от российской стороны участвуют большие противолодочные корабли «Адмирал Пантелеев» и «Адмирал Трибуц» Тихоокеанского флота. От военно-морских сил Народно-освободительной армии Китая в патрулировании задействованы эсминцы «Синин» и «Уси», фрегат «Линь И», а также корабль комплексного снабжения «Тайху».

Боевые корабли Военно-Морского Флота России и Военно-Морских Сил Китая приступили к совместному патрулированию в Азиатско-Тихоокеанском

регионе после участия в военно-морском учении «Бэйбу/Взаимодействие - 2024». В ходе выполнения задач патрулирования спланировано проведение ряда тренировок и выполнение учебно-боевых упражнений, в том числе по организации противолодочной обороны и спасению на море. ⚓





УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА ПРИСТУПИЛ К ПОДГОТОВКЕ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ПО ПРИЗЫВУ



береговых войск Северного, Балтийского, Тихоокеанского, Черноморского флотов и Каспийской флотилии.

Подготовка операторов БПЛА включает себя: теоретическую подготовку – военнослужащие изучают устройство беспилотных летательных аппаратов, получают навыки ремонта и замены основных узлов и агрегатов, а также практикуются в управлении дронами на компьютерных симуляторах, получают навыки управления FPV-дронами, ведения разведки в дневных и ночных условиях, использования беспилотников со сбрасываемыми боеприпасами. Особенностью подготовки является обязательное прохождение специальной полосы препятствий с различными полетными заданиями и отработка применения БПЛА на макетах боевой техники «условного противника».

После сдачи зачетов, каждый военнослужащий получает допуск практическому управлению разведывательными и

FPV-дронами.

Подготовка операторов беспилотных летательных аппаратов из числа военнослужащих по призыву для подразделений береговых войск Военно-Морского Флота проводится под руководством опытных инструкторов, имеющих опыт боевого применения разведывательных и ударных беспилотных систем в зоне проведения специальной военной операции. [📍](#)

Учебный центр Военно-Морского Флота приступил к подготовке военнослужащих по специальности «оператор беспилотных летательных аппаратов».

В настоящее время подготовку на базе Центра проходят около 100 военнослужащих, пополнивших ряды частей ВМФ России в ходе весенней призывной кампании. После завершения обучения им предстоит продолжить службу в пунктах постоянной дислокации подразделений и частей



«ЧЕРНОМОРЕЦ» – ЧЕМПИОН ЛИГИ «СОДРУЖЕСТВО»



Футбольный клуб Черноморского флота «Черноморец» стал чемпионом в лиге «Содружество». Об этой приятной и значимой спортивной новости сообщил помощник командующего ЧФ по физподготовке полковник Олег Хоменко.

– В спортивном комплексе «Арена-Крым» в Евпатории состоялось торжественное награждение победителей и призёров Объединённого чемпионата по футболу «Содружество» 2024 года, – говорит Олег Хоменко, – чтобы понимать значимость победы и масштаб соревнований сообщу, что в турнире принимали участие команды Донецкой и Луганской Народных Республик, Запо-

рожской и Херсонской областей, Республики Крым и Севастополя. И понятно, что одержать победу в таком турнире было очень не просто. Но наша команда получила победный кубок и сертификат. Под руководством главного тренера Дениса Ходакова наша команда досрочно оформила чемпионский титул в лиге «Содружество» — это историческое достижение. С первых туров «Черноморец» сумел выйти на первое место и оставался в лидерах на протяжении всего чемпионата. Из 18 матчей футболисты выиграли 12, и оказались в первой строке турнирной таблицы с 39 очками.

«Черноморец» заслужено получил главный кубок, сертификат от фонда «Наш спорт», золотые медали, а также титул «первых чемпионов». Поздравляю ребят, командование Черноморского флота и всех болельщиков футбольного клуба «Черноморец»!, написал в своем телеграмм-канале Михаил Развожаев.

– Завершается чемпионат «Содружество» ... И одной из важных вех чемпионата стало досрочно завоёванное чемпионство ФК «ЧФ «Черноморец», который продемонстрировал выдающееся мастерство и сплочённость, обеспе-

чив себе победу задолго до финального свистка. Но, нужно сказать, что интрига сохранялась и в определении серебряного призёра, где борьба была не менее напряжённой, – сообщил председатель правления АНО «Содружество» Сергей Гапон.

Сегодня уже известно, что обладателем серебряных наград стала команда Луганска «Динамо».

Помощник командующего Черноморским флотом по физической подготовке полковник Олег Хоменко:

«Мы к этому шли очень долго. Были проведены чемпионаты Вооружённых Сил, кубки Вооружённых Сил. Мы были победителями чемпионата Вооружённых Сил. В прошлом году попробовали себя в Крымском футбольном союзе. Это тоже для нас был впервые такой сезон. Набрались опыта. Нужно отметить, что все наши спортсмены все игры вели на пределе возможного. Ну и, конечно, поддержка флота, наших болельщиков и командующего Черноморским флотом вице-адмирала Сергея Михайловича Пинчука».

12 побед, три ничьи и всего три поражения. Таковы показатели «Черноморца» в этом чемпионском сезоне. [📍](#)



ЧТОБЫ СНАРЯЖАТЬ КОРАБЛИ НАХОДЯСЬ ПРЯМО В МОРЕ

Обычно такая погрузка осуществляется у причала в базе. Выполнять её в море многократно сложнее и опаснее, а зачастую и возможность такая по техническим причинам отсутствует. Как решить эту проблему? На этот вопрос сумел найти ответ преподаватель кафедры тактики ВМФ Черноморского военно-морского училища кандидат технических наук капитан 2 ранга Сергей АЛИМОВ, который рассказал о своём рационализаторском предложении. – Сергей Александрович, что подвигло вас приступить к изучению этой темы? – Идея разработки устройства загрузки разрядных грузов на корабли флота появилась вследствие изучения опыта восстановления боевой способности кораблей ВМФ СССР и Российской Федерации во время несения ими боевой службы

в дальней морской зоне и при выполнении специальных задач по предназначению при проведении СВО. Как раньше, так и сейчас погрузка разрядных грузов производится в безопасной обстановке, предпочтительно в пунктах базирования у причального фронта. Но в быстро меняющихся условиях этот способ восстановления боевой способности кораблей флота неприемлем, так как обладает значительной продолжительностью погрузочной операции изделий и низкой её

производительностью. Именно поэтому я с группой единомышленников и занялся изучением этого вопроса. – В чём особенность вашего изобретения? – В способности снаряжать корабли крупногабаритными разрядными грузами большой массы непосредственно в районе выполнения поставленных задач. Особенно это актуально для океанских районов, поскольку одно из основных стратегических требований к Военно-Морскому Флоту в военное время – самостоятельно пополнять запас материально-технических средств и оружия в удалённых районах Мирового океана с судов тылового обеспечения. – Каким образом представляется его применение на практике? Изготовлен ли опытный образец? Были ли проведены его испытания? – Данное устройство может размещаться на корабле или судне комплексного снабжения по

частям, монтироваться и передаваться с судна на корабль при помощи крановых устройств или судовой канатной дороги. Оно предназначено для приёма груза на грузовую балку этого устройства, которая из горизонтального в вертикальное положение переводится непосредственно над шахтой пусковой установки. Разработка технического решения загрузки разрядных грузов на корабли флота в условиях волнения моря защищена патентом на изобретение № 2791779.

Для исследования его характеристик в различных условиях была проведена научно-исследовательская работа и диссертационное исследование.



Макет концептуального устройства загрузки разрядных грузов на корабли флота был представлен на площадке научно-технического форума «АРМИЯ» в прошлом году и вызвал интерес со стороны руководства ВМФ и Министерства обороны Российской Федерации. Сегодня стоит задача проработать имеющийся задел по возможности размещения на кораблях устройств приёма-передачи разрядных грузов и средств их погрузки на ходу в море.

Насколько мне известно, в настоящий момент времени опытный образец пока не построен. – Кто-то помогал вам в работе? – Да, мой труд был бы невозможен без помощи коллег. Выражаю огромную благодарность за содействие в разработке макета и прове-

дении необходимых исследований в области моделирования его применения руководящему составу

Черноморского, а также представителям Балтийского военно-морских училищ. – Есть ли что-то подобное у наших

«партнёров»? Чем ваше изобретение лучше? – В настоящее время в военно-морских силах США разработаны эффективные средства загрузки крупногабаритных разрядных грузов в море.

Схема погрузки заключается в следующем: в начале погрузки с судна обеспечения по канатной дороге доставляется на принимающий боеприпасы корабль погрузочная команда из шести человек. Затем аналогичным образом передаётся средство загрузки. Оно представляет собой платформу с поворотной балкой, установленную на рельсы. После установки средства загрузки с судна обеспечения перемещают и опускают на поворотную балку разрядный груз. Здесь к контейнеру крепится трос лебёдки и устанавливаются упоры, ограничивающие его боковые движения. Процесс погрузки заключается в том, что оператор, управляя приводом балки поворачивает её на 90 градусов и, перемещая по рельсам платформу, устанавливает переданный груз над необходимой ячейкой. Сам груз в вертикальную пусковую установку опускается с помощью лебёдки.

Таким образом, для обеспечения высокого коэффициента технической готовности современных корабельных оружейных комплексов необходимо решить задачу оптимизации эксплуатационных характеристик их средств загрузки, для чего и были проведены исследования, в результате которых и предложено концептуальное устройство загрузки разрядных грузов на корабли ВМФ России.

Предложенное устройство отличается от разработанного в США тем, что оно менее громоздкое и может перевозиться как на принимающем корабле, так на передающем судне. С его помощью можно осуществлять загрузку в вертикальные пусковые установки ТПК кораблей (1–3 ранга) новых проектов. Исследования показали, что погрузка изделия может осуществляться в сложных погодных условиях: крановым способом до трёх баллов, судовой канатной дорогой до пяти баллов. При этом необходим минимальный расчёт погрузки – до четырёх человек. 



БРИГАДА МОРСКОЙ ПЕХОТЫ ГРУППИРОВКИ ВОЙСК «СЕВЕР» УНИЧТОЖИЛА БОЕВУЮ ТЕХНИКУ И ЖИВУЮ СИЛУ ВСУ



Военнослужащих бригады морской пехоты группировки войск «Север», благодаря военной смекалке, успешно выбивают боевиков ВСУ из населённых пунктов Курской области. Штурмовики соединения морской пехоты уничтожают боевую технику и живую силу ВСУ, вытесняя врага из курских сёл.

В результате боя морские пехотинцы захватили трофейное вооружение западного производства, флаги ВСУ и личные вещи солдат.

В ходе штурмовых действий противник оказал сопротивление и совершал попытки контратаки, но безрезультативно, все бойцы ВСУ были уничтожены, а выжившие сдались в плен.

Благодаря непрерывному наблюдению за действиями ВСУ с помощью БПЛА самолетного и квадрокоптерного типа удалось в кратчайшие сроки обнаружить основные узлы сопротивления и выбить противника из опорных пунктов. ⚓

ОТРЯД КОРАБЛЕЙ И СУДОВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЕВЕРНОГО ФЛОТА ВОШЁЛ В МОРЕ ЛАПТЕВЫХ



Сегодня отряд кораблей и судов обеспечения Северного флота, во главе с большим противолодочным кораблём «Вице-адмирал Кулаков», пройдя марш-

рутом севернее архипелага Новосибирские острова, вошёл в море Лаптевых.

В море Лаптевых особое внимание будет уделяться мониторингу ледовой обстановки. На трассе Северного морского пути моряки Северного флота продолжают решать задачи по обеспечению защиты интересов России в Арктике и действовать в северных районах моря Лаптевых в соответствии с планами дальнего похода.

В составе арктической группировки Северного флота в морях Северного Ледовитого океана действуют большой противолодочный корабль «Вице-адмирал Кулаков», с которого осуществляет-

ся управление силами, большой десантный корабль «Александр Отраковский», спасательное буксирное судно «Алтай» и танкер «Сергей Осипов». ⚓



МОРСКИЕ ПЕХОТИНЦЫ СЕВЕРНОГО ФЛОТА ПРОВЕЛИ ЗАНЯТИЕ ПО ВОЖДЕНИЮ БОЕВЫХ МАШИН



В отдельной гвардейской бригаде морской пехоты Северного флота провели практическое занятие по вождению автомобильной техники и боевых машин.

Военнослужащие морской пехоты Северного флота выполнили вождение бронетранспортеров и автомобилей вы-

сокой проходимости.

Занятия прошли на одном из полигонов соединения морской пехоты Северного флота, где в равной степени представлены особенности рельефа местности в Кольском Заполярье: редколесье, овраги, косогоры, скопления валунов и тому подобные естественные преграды.

Для усложнения выполнения упражнений учебный маршрут оборудован препятствиями: колейным мостом, рвом, противотанковыми ежами, имитирующими проезд в ограниченном пространстве.

Подобные занятия развивают у военнослужащих внимание и концентрацию, дают нужную практику в умении вождению вверенных боевых машин, а

также позволяют выработать необходимые умения эксплуатации боевых машин в экстремальных условиях Арктики. Данные занятия часто проводятся для водителей соединения морской пехоты. ⚓





МПК «УСТЬ-ИЛИМСК» ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА ПРОВЁЛ ПРОТИВОЛОДОЧНОЕ УЧЕНИЕ В ОХОТСКОМ МОРЕ



Экипаж малого противолодочного корабля в ходе учения в назначенном районе провёл поиск «вражеской» подводной лодки, а после обнаружения объекта выполнил элементы ведения морского боя с

субмариной

Малый противолодочный корабль (МПК) «Усть-Илимск» Тихоокеанского флота (ТОФ) отработал задачи по поиску и уничтожению подводной лодки условного противника в акватории Охотского моря.

Экипаж малого противолодочного корабля в ходе учения в назначенном районе провёл поисковые действия «вражеской» подводной лодки, а после обнаружения объекта выполнил элементы ведения морского боя с субмариной в условиях активного противодействия и попытках скрыться. В результате слаженных и грамотных действий экипажа, подлодка «неприятеля» была условно унич-

тожена противолодочным оружием.

В роли подводной цели была задействована одна из подводных лодок Тихоокеанского флота.

Учение прошло в соответствии с планом боевой подготовки ТОФ. ⚓



РАКЕТНЫЙ КРЕЙСЕР «ВАРЯГ» ПОСЕТИЛА ДЕЛЕГАЦИЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ПИСАТЕЛЕЙ



Во Владивостоке флагман Тихоокеанского флота - гвардейский ордена Нахимова ракетный крейсер «Варяг», посетила делегация дальневосточных писателей.

Гости осмотрели флагман Тихоокеанского флота. Заместитель командира корабля рассказал гостям об истории крейсера «Варяг», ознакомил их с основными характеристиками, боевыми возможностями и бытом моряков-тихоокеанцев.

В кают-компании писатели провели творческую беседу с личным составом флагмана флота. Живые дискуссии развернулись вокруг понятий «патриотизм» и «вера». Каждый из участников диспута поделился своим мнением.

В ходе встречи состоялось совместное фотографирование почётных гостей с моряками «Варяга». Поэтесса из Биробиджана Надежда Хавинсон передала сборники своих стихов библиотеке

крейсера

Гвардейский ордена Нахимова ракетный крейсер «Варяг» — советский и российский гвардейский ракетный крейсер, флагман Тихоокеанского флота ВМФ России, с 1996 года, и формирование ВС Союза СССР и России.

Третий корабль проекта 1164 «Атлант», построен на судостроительном заводе имени 61 коммунара в Николаеве в конце 1979 года — начале 1980 года.

Заложен на стапеле Николаевского судостроительного завода имени 61 коммунара в 1979 году. Спущен на воду в 1983 году. Вступил в строй 16 октября 1989 года. 7 января 1990 года на крейсере поднят Военно-морской флаг СССР. ⚓

БОЕВЫЕ ПЛОВЦЫ ПДСС ПРОВЕЛИ КОМПЛЕКСНУЮ ПРОВЕРКУ ПУНКТОВ БАЗИРОВАНИЯ СИЛ ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА



Военнослужащие подразделения противодиверсионных сил и средств (ПДСС) Тихоокеанского флота провели комплексный осмотр мест базирования кораблей в бухтах Золотой Рог и Улисс Приморского края.

Водолазы в составе боевых двоек обследовали район причального фронта, осмотрели пирсовую зону и винто-рулевые группы кораблей. С использованием технических средств проведена проверка рейда, водной акватории бухты и прибрежной полосы.

Под руководством командира группы и наблюдением врача-специалиста с борта быстроходного катера БЛ-680 были выполнены водолазные спуски в легководолазном снаряжении на глубины до 15 метров.

Подразделения ПДСС решают задачи в районах базирования сил ТОФ и на подступах к ним. Пловцы оснащены современными образцами вооружения, в том числе для ведения подводной стрельбы, скоростными плавсредствами и специальной техникой. ⚓



ДЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ПРОВЕДЕН НА БАЛТИЙСКОМ ФЛОТЕ



В городе Балтийск, в соединениях и воинских частях Балтийского флота, инспекторами 261 ВАИ (территориальной) проведен день безопасности дорожного движения в рамках профилактической акции «За безопасность дорожного движения».

Главная цель мероприятия — повышение эффективности работы органов военного управления и командиров всех степеней по предупреждению дорожно-транспортных происшествий при эксплуатации служебных и личных автомобилей, недопущению гибели и травматизма на дорогах детей, военнослужащих и гражданских лиц.

В рамках дня безопасности дорожного движения с водителями проводились занятия со сдачей зачетов на знание правил дорожного движения и требований безопасности по управлению автомобильной техникой. К занятиям привлекались военнослужащие Балтийского флота по призыву и контракту, проходящие службу в должностях водителей и механиков-води-

телей автомобильной и гусеничной техники.

Кроме того, инспекторы ВАИ организовали занятия с военнослужащими-водителями и владельцами личного автотранспорта, на которых рассматривали вопросы соблюдения правил проезда участков дорог вблизи образовательных учреждений, перевозки детей, использования детских кресел и ремней безопасности.

Военные автоинспекторы города Балтийск совместно с инспекторами ГИБДД провели контроль соблюдения правил дорожного движения на подъездах к учебным заведениям. Особое внимание было уделено проезду пешеходных переходов и остановок общественного транспорта.

ПРОТИВОЛОДОЧНЫЙ КОРАБЛЬ «КАЗАНЕЦ» БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА УНИЧТОЖИЛ СУБМАРИНУ УСЛОВНОГО ПРОТИВНИКА



Экипаж малого противолодочного корабля (МПК) «Казанец» Балтийского флота в морском полигоне боевой подготовки Бал-

тийского моря провел тактическое учение по поиску и уничтожению подводных лодок «противника».

В ходе учения в заданном районе Балтийского моря малый противолодочный корабль осуществили поиск подводных лодок, отработал приемы противолодочного маневрирования и слежения за подводной лодкой. После чего экипаж выполнил условные торпедные стрельбы, глубинные бомбометания и уничтожение надводных беспилотных катеров-камикадзе противника.

Экипаж боевых кораблей провел мероприятия по постановке оборонительного

противолодочного минного заграждения, установив учебные донные и якорные мины. Экипажи выполнили мероприятия по борьбе за живучесть, провели зачетные упражнения по противовоздушной и противодиверсионной обороне.

Малый противолодочный корабль «Казанец» предназначен для поиска, слежения и уничтожения подводных лодок в ближней морской и прибрежной зоне, имеет на вооружении зенитные артиллерийские комплексы АК-176 и АК-630, реактивную бомбовую установку РБУ-6000 и 533-мм торпедные аппараты, а также современные гидроакустические комплексы.

ПОЖАРНЫЙ КАТЕР ПЖК-1162 ВВЕДЕН В СОСТАВ БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА



Накануне в Ломоносове состоялась торжественная церемония приема в состав аварийно-спасательного отряда Ленинградской военно-морской базы Балтийского флота головного противопожарного катера ПЖК-1162 проекта 14175П.

Пожарный катер ПЖК-1162 построен судостроительным предприятием «Гранд» в Санкт-Петербурге. Катер был заложен 10 ноября 2021 года, спущен на воду 16 августа 2023 года, а 10 сентября

2024 года, после завершения этапов заводских и ходовых испытаний, представителями Минобороны России был подписан приёмный акт на катер.

На текущий момент судостроительное предприятие «Гранд» занимается достройкой и швартовными испытаниями второго противопожарного катера проекта 14157П.

Катера проекта 14157П предназначены для тушения пожаров на кораблях, судах и береговых сооружениях.



КУЛЬТУРНО-ИСТОРИЧЕСКИЙ ЭКСКУРС ДЛЯ КУРСАНТОВ ВВМУЗ



В соответствии с указанием главнокомандующего Военно-Морским Флотом адмирала Александра Алексеевича Моисеева в октябре месяце 2024 года проводятся мероприятия по культурно-эстетическому и духовно-нравственному воспитанию курсантов Высших военно-морских учебных заведений, расположенных в городе Санкт-Петербурге под личным руководством заместителя главнокомандующего ВМФ по военно-политической работе контр-адмирала Владислава Валериевича Павлова.



Согласно утвержденному плану культурно-массовых походов одними из первых участников мероприятий стали курсанты Высшего военно-морского инженерного училища в городе Петергофе.

Экскурсии начались с посещения историко-культурного проекта – музея «Государевы потехи». Экспозиция, развернутая в девяти залах одного из Кавалерских домов, в хронологическом порядке рассказывает о ярких, значимых для Петергофа праздниках и развлечениях, составлявших важную часть придворной культуры. Для погружения в атмосферу петергофского праздника и формирования у посети-

телей ощущения вовлеченности создана особая интерактивная театральная среда. Это масштабная работа творческой команды, которая смогла воедино соединить музыку, свет, мультимедийную проекцию с акустическим сопровождением, которые по-новому раскрывают уникальные экспонаты.



Представленные в залах: личные вещи Петра I и Николая I, коллекция парадных и театральных костюмов, императорские велосипеды, предметы знаменитого Бабигонского сервиза, памятные медали, действующий макет сельской мельницы и многое другое.

Курсанты посетили самую живописную часть Государственного музея-заповедника «Петергоф» – нижний парк, по которому им провел экскурсию выдающийся российский историк, писатель, социолог и публицист Максим Рудольфович Коршев.



В ходе экскурсии, курсантам удалось узнать множество подробностей из истории создания русского военно-морского флота, а также несколько интересных фактов из жизни и правления Петра I.

Подобные экскурсии для курсантов стали возможны в результате заклю-

ченного договора о сотрудничестве между Главным командованием Военно-Морского Флота и Государственным музеем-заповедником Петергоф в лице его директора Романа Валериевича Коврикова. Курсанты после посещения всегда остаются довольны увиденным и услышанным, а также вдохновляются на самостоятельные посещения других культурно-исторических мест Северной столицы, в том числе связанных с героической историей и славными традициями Военно-Морского Флота»



Музей «Государевы потехи» – это постоянно действующий в Петергофе экспозиционно-мультимедийный проект нового поколения.

Открылся он в июле 2014 года в одном из отреставрированных Кавалерских домов. Благодаря высоким интерактивным технологиям и подлинным старинным экспонатам императорского Дома Романовых вы через мгновение можете перенестись в XVIII или XIX век и стать очевидцем популярных в петровские и более поздние времена увеселительных забав венценосной семьи. Сведения о них сохранились в переписке и мемуарных дневниках неизменных участников тех событий. ⚓





ДЕНЬ КОМАНДИРА НАДВОДНОГО, ПОДВОДНОГО И ВОЗДУШНОГО КОРАБЛЯ



8 октября ветераны Военно-Морского флота приняли участие в торжественных тематических мероприятиях в честь Дня командира корабля Клуб адмиралов ВМФ, ветераны Объединенного совета ветеранов ВМФ Московского комитета ветеранов войны провели в музее Победы г. Москва чествование командиров кораблей.

В Морском лицее Приморского района г.Санкт-Петербурга ветераны Адмиралтейского координационного совета общественных организаций ветеранов ВМФ: контр-адмирал Лупач Л.З., контр-адмирал Колесников И.Н. провели с кадетами лицея Урок Мужества, посвященный

Дню командира надводного, подводного и воздушного корабля.

В целях глубокого познания военной службы на подводной лодке при поддержке ветеранов подводников в лице из кадетов сформирован учебный экипаж по штатному расписанию атомной подводной лодки первого поколения.



Руководством лицея установлено соглашение с музеем атомной подводной лодки К-3 «Ленинский комсомол». Воспитанники на примере экспоната подводной лодки детально будут осваивать выбранную профессию моряка подводника,

детально исследовать все особенности военной службы на подводной лодке, готовить монографии, оформлять научные отчеты. Отдельные кадеты выбрали себе медико-биологические особенности обеспечения жизни подводников, питание, отдых, действия в чрезвычайных ситуациях. Участников встречи администрация, преподаватели морского лицея Приморского района выразили слова благодарности ветеранам за возможность провести важную встречу с кадетами. Ветеранов ознакомили с первым кораблем, построенном кадетами морского лицея, как говорил Петр Первый: «Были бы корабли, а моря найдутся!». ⚓



АВТОПРОБЕГ ПАМЯТИ СРЕЛЬНИНСКО-ПЕТЕРГОФСКОМУ МОРСКОМУ ДЕСАНТУ



5 октября Региональной общественной организации содействия военнослужащим морской пехоты «Чёрные береты» под руководством генерал-майора Борзенко А.Н. и обществом памяти Стрельнинско-Петергофского десанта был организован автопробег, посвященный 83- й годовщине Стрельнинско-Петергофского десанта. В торжественно- траурном мероприятии приняли участие родственники участников десанта, ветераны

морской пехоты и кадетские классы морской пехоты ГБОУ N 6 Василеостровского района под руководством куратора Нагорновой Н.В.



Участники автопробега возложили цветы у памятных мемориалов в Сосновой поляне, Стрельне, Петергофе и Кронштадте. Спустили на воду венки в память о легендарном десанте. Кадеты прочли стихи, исполнили песню и

прошли торжественным маршем.

83 года назад наши деды и прадеды отдали свою жизнь, чтобы было мирное небо над нашей с головой.

Пока мы храним память о тех событиях, мы живём дальше. Подобные мероприятия играют ключевую роль в формировании у подрастающего поколения уважения к истории и людям, которые сумели отстоять свободу и независимость нашей страны. ⚓





СВОИХ НЕ БРОСАЕМ!



ФЭО ФИЛИАЛА ЦСКА Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ПРИОБРЕЛ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ СВО ФОРМЕННУЮ ОДЕЖДУ

Работники ФЭО филиала ЦСКА г. Санкт-Петербург приобрели для участников СВО элементы тактической форменной одежды.

Для одного из специальных подразделений сотрудники финансово-экономического отделения филиала ЦСКА приобрели наколенники, налокотники и комплектующие для раций.

Усовершенствованные съемные наколенники и налокотники для защиты суставов от повреждений состоят из двух неразъемных частей: внешней чашки из высокопрочного морозоустойчивого пластика и внутренней чашки из мягкого ударопоглощающего материала, что максимально повысит защиту и комфорт для наших бойцов.



«СЕТИ ДЛЯ СВОИХ»

Волонтерское общественное объединение «Сети для Своих. Калининград» осуществляют сбор, приобретение и изготовление вещей первой необходимости, дополнительного имущества и защитных средств маскировки для военнослужащих-участников

специальной военной операции.

Волонтеры передают как общие грузы, так и адресные посылки, и находятся на связи с военнослужащими и членами их семей.

В составе последнего груза (2 т) были отправлены продукты питания (чай, сладкое, пюре и вермишель быстрого приготовления, пастеризованные соки и т.д.), медикаменты, маскировочные сети и нашьлемники, антидронные одеяла, пятиточечники, тактические носилки, а также оборудование связи.



БОЛЕЕ 3 ТОНН ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА ДЛЯ БОЙЦОВ СВО

Жители, индивидуальные предприниматели и крупные предприятия из г. Санкт-Петербурга, Ленинградской и Новгородской областей передали волонтерам Фонда помощи «Выборгский Рубеж» более 3 тонн дополнительного имущества для бойцов СВО.

В числе передаваемого имущества: одежда (нательное белье и теплая верхняя одежда), медикаменты, продукты питания длительного хранения, средства гигиены, строительные материалы, пиломатериалы, материалы для плетения маскировочных сетей, инструменты.

Все имущество, кроме материалов для плетения маскировочных сетей, уже отправилось в зону проведения специальной военной операции при поддержке правительства Ленинградской области.

Волонтеры фонда «Выборгский Рубеж» и неравнодушные жители Выборгского района Ленинградской области ежедневно занимаются плетением и изготовлением маскировочных сетей и других защитных средств маскировки.



НАХИМОВЦЫ ИЗГОТОВИЛИ МАСКИРОВОЧНЫЕ НАКИДКИ

В сентябре 2024 года в 9-х классах Нахимовского военно-морского ордена Почёта училища, которым руководит начальник курса Виктор Борисович Кырлиг воспитанники изготовили своими руками и передали через волонтеров организации «Маскировка. Питер» маскировочные накидки (13 штук), настольник на ствол танка (1 шт.) А также приступили к изготовлению маскировочных накидок осеннего образца и совместно с матерями организовали раскрой и пошив вещмешков. Помощь будет адресована нашим военнослужащим (по запросу различных подразделений) через волонтеров «Маскировка. Питер».



ЮНАРМЕЙЦЫ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ПАТРИОТИЧЕСКИХ АКЦИЯХ

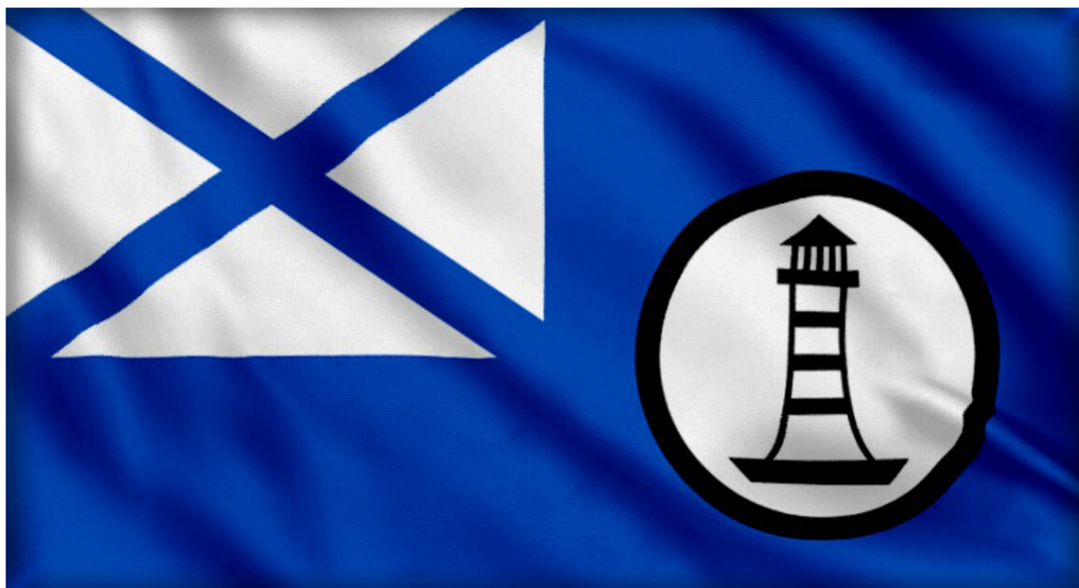
В Приморском крае юнармейцы Анучинского муниципального образования приняли участие в акции «Письмо солдату». Ребята написали письма со словами поддержки в адрес участников СВО, пожелали им скорейшего возвращения домой с Победой.🇷🇺



ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

13 ОКТЯБРЯ

**13 ОКТЯБРЯ — ДЕНЬ ГИДРОГРАФИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА**



День военного моряка-гидрографа (или День Гидрографической службы Военно-морского флота, День военного гидрографа) — профессиональный праздник военнослужащих, военнообязанных, ветеранов и гражданского персонала Гидрографической службы Военно-морского флота России. Отмечается ежегодно 13 октября. Установлен приказом Главнокомандующего ВМФ РФ № 15 от 17 января 1997 года. Праздник связан с учреждением в 1827 году в составе Морского министерства Управления генерал-гидрографа. Названная структура стала прообразом Главного управления навигации и океанографии Министерства обороны Российской Федерации — центрального органа управления Гидрографической службы России. Основной задачей этой службы является навигационно-гидрографическое обеспечение деятельности Военно-морского флота России. ⚓

15 ОКТЯБРЯ

**15 ОКТЯБРЯ — ДЕНЬ ПАМЯТИ ПРАВЕДНОГО
ФЕДОРА УШАКОВА**



Фёдор Фёдорович Ушаков — выдающийся русский флотоводец, адмирал (1799), командующий Черноморским флотом. Русской православной церковью причислен к лику святых как праведный воин Феодор Ушаков. Уроженец Ярославской губернии, Фёдор Фёдорович Ушаков остался в истории Российской империи блистательным флотоводцем, преданным слугой своей отчизне и праведным христианином. Память об этом удивительном человеке до сих пор живет в Отечестве. Его именем названы награды, великолепные морские суда, а также снят интересный фильм о такой удивительной жизни адмирала. В честь Фёдора Ушакова

назван астероид, а Православная церковь канонизировала его как святого покровителя военно-морским силам. Непобедимый военачальник, в своей жизни он не проиграл ни одного боя, не потерял ни одного корабля, ни один из его матросов не попал в плен. 5 августа 2001 г. Феодор Ушаков был канонизирован Русской православной церковью как местночтимый святой Саранской и Мордовской епархии, 6 октября 2004 г. причислен к общецерковным святым в лике праведных. Великий угодник почитается как святой покровитель российского Военно-Морского Флота и стратегических Военно-воздушных сил. ⚓

17 ОКТЯБРЯ

**17 ОКТЯБРЯ — ДЕНЬ ПАМЯТИ ВИЦЕ-АДМИРАЛА
В.А. КОРНИЛОВА**



170 года назад (1854 г.)

17 октября 1854 года во время Крымской войны (1853-1856) объединённый англо-французский флот приступил к первой бомбардировке Севастополя. Корабли французской эскадры располагали 794 орудиями с одного борта; против них действовали 84 русских орудия, установленных на двух батареях южной части Севастопольской бухты. Английская эскадра вела огонь из 546 орудий, имея против себя всего лишь 31 орудие. Соединённый флот действовал 1 340 орудиями против 115 орудий русских. За время 8-часового обстрела с моря, корабли союзников выпустили 50 тыс. снарядов. Потери гарнизона Севастополя со-

ставляли 1 250 человек убитыми и ранеными. В этот день погиб талантливый организатор и руководитель обороны Севастополя вице-адмирал В.А. Корнилов. Во время сильной канонады он объезжал батареи, давал наставления командирам, ободрял матросов и солдат. В 11 часов 30 минут на Малаховом кургане он был смертельно ранен ядром и вечером того же дня скончался. "Отстаивайте же Севастополь", — был предсмертный наказ Корнилова. После гибели Корнилова Нахимов стал единственным фактическим руководителем обороны Севастополя. Англо-французы, убедившись в невозможности быстро взять Севастополь, приступили к осаде города. ⚓



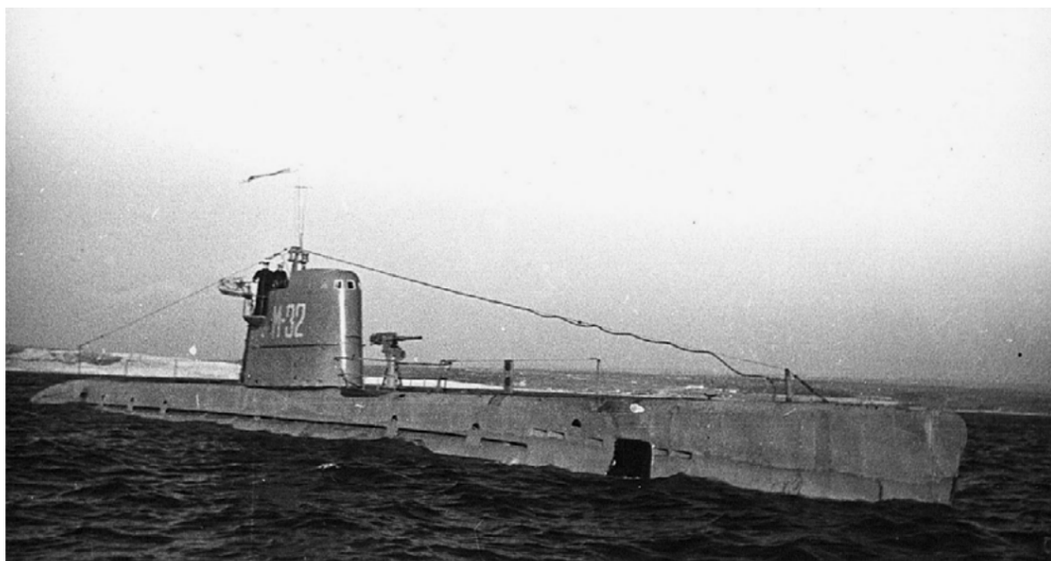
ФЛОТСКИЕ ТРАДИЦИИ И ОБЫЧАИ. ОДИН ЗА ВСЕХ И ВСЕ ЗА ОДНОГО!

Издавна флотские традиции играли важнейшую роль в формировании морской культуры. Свято соблюдают подводники старую флотскую традицию: «Один за всех и все за одного!» Ни на каком другом корабле эта традиция не приобретает столь глубокого смысла, как на подводной лодке, где от действия каждого матроса, старшины, мичмана или офицера зависит успех и жизнь экипажа. Нигде нет и быть не может такого равенства судеб и ответственности личного состава, как на подводном корабле, где в боевом походе либо все побеждают, либо все погибают. Ярким примером этому является боевой поход подводной лодки Черноморского флота «М-32».

С мая 1942 года, после катастрофы Крымского фронта и потери Керчи, ситуация со снабжением осажденного Севастополя резко ухудшилась. Господство в воздухе немецкой авиации и вызванные этим большие потери в боевых кораблях и транспортах вынудили командование Черноморским флотом привлечь к доставке грузов подводные лодки. С подводных лодок сгружали большую часть боезапаса, брали продовольствия на 5-6 дней для нужд экипажа, забивали все свободное место продовольствием и боеприпасами и начинали переход в осажденный город. При этом нагромождение



Главный старшина Н.К. Пустовойтенко



Подводная лодка «М-32»

мешков и ящиков блокировали доступ ко многим важным агрегатам.

В июне 1942 г. эта лодка под командованием капитан-лейтенанта Н.А. Колтыпина доставила в осажденный Севастополь боеприпасы и

бензин. Пришвартовавшись в Стрелецкую бухту, лодка выгрузила 8 тонн боеприпасов и откачала 5,8 тонн бензина. Однако его остатки обнаруживались потом в самых неожиданных местах. Приняв на борт 8 пассажиров, в том числе и 2 гражданских женщин, лодка 23 июня в 2 часа ночи отошла от пирса для дифферентовки и следования в Новороссийск. Через 15 минут, когда подлодка погрузилась и находилась на глубине 6 метров, при задранных переборках в центральном посту произошел взрыв паров бензина. Горение продолжалось 3-5 секунд. В результате взрыва были повреждены радиорубка и некоторое радиооборудование; шесть человек личного состава получили

ожоги 1-й и 2-й степени. Не успев до рассвета полностью разгрузиться, корабль был вынужден лечь на грунт в бухте и оставаться там 16 часов, вплоть до наступления темноты. Подняться вверх нельзя: в дневное время акватория простреливается артиллерией, а воздухе господствуют самолеты люфтваффе.

Главной бедой подводников стал бензин, перевезившийся в одной из цистерн балласта.



панов внутренней вентиляции цистерн поступали внутрь прочного корпуса. Создавались опасность отравления экипажа и возможность взрыва. Из цистерн главного балласта пары бензина поступали в отсеки. Люди начали терять сознание. Из всех команды на ногах держался только старшина команды мотористов главный старшина Н.К. Пустовойтенко. Когда часы показали, что на поверхности наступила темнота, он попытался привести в сознание командира и механика, но безуспешно - им был неохватим свежий воздух. Тогда Пустовойтенко самостоятельно с большим трудом произвел всплытие лодки в позиционное положение и открыл рубочный люк, но от свежего воздуха тоже стал терять сознание. Чувствуя это, он успел задраить люк и упал вниз. В таком состоянии лодка оставалась на протяжении двух часов. Через отдранный механиком люк в кормовой отсек стал поступать вода, заполнившая трюм отсека и залившая главный электромотор. Ветром и течением «М-32» начало сносить на прибрежные камни. Когда Пустовойтенко пришел в себя, он открыл рубочный люк и вытащил наверх командира лодки. Колтыпин очнулся, но управлять лодкой еще долго не мог. Старшина за это время пустил судовую вентиляцию, задраил люк в кормовом отсеке и откачал воду из трюма, продул главный балласт. Затем вынес наверх электрика Кулаева, привел его в чувство, отнес обратно и поставил на вахту к электростанции. Сообща им удалось запустить двигатель, снять лодку с камней, а затем выйти в море. За выдержку, настойчивость и мужество проявленные при спасении своего корабля, главный старшина Николай Куприянович Пустовойтенко был награжден орденом Ленина. ⚓

