



СЛАВУ ОТЦОВ УМНОЖАЕМ, ТРАДИЦИИ ФЛОТА ХРАНИМ

НА СТРАЖЕ МОРСКИХ РУБЕЖЕЙ ОТЕЧЕСТВА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ ВМФ

№5 09.02.2024



**ГЛАВНЫЕ
НОВОСТИ**

2 стр.

| ВСЕГО УНИЧТОЖЕНО | | УНИЧТОЖЕНО ЗА НЕДЕЛЮ | |
|----------------------------------|-------|----------------------------------|-------|
| САМОЛЕТЫ | 568 | ЖИВАЯ СИЛА ПРОТИВНИКА | 5825 |
| ВЕРТОЛЕТЫ | 265 | ТАНКИ И ДР. БРОНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ | 80 |
| ЗРК | 462 | СПЕЦ. АВТОМОБ. ТЕХНИКА | 241 |
| ТАНКИ И ДР. БРОНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ | 14927 | БлЛА | 432 |
| БлЛА | 11863 | РСЗО | 1217 |
| РСЗО | 1217 | АРТИЛЛЕРИЯ И МИНОМЕТЫ | 7973 |
| АРТИЛЛЕРИЯ И МИНОМЕТЫ | 7973 | СПЕЦ. АВТОМОБ. ТЕХНИКА | 18283 |
| СПЕЦ. АВТОМОБ. ТЕХНИКА | 18283 | | |

**СВОДКА
СВО**

4 стр.



**НАШИ
ГЕРОИ**

5 стр.



**НОВОСТИ
ФЛОТОВ**

6-8 стр.



ВОЙСКА УВЕРЕННО РЕШАЮТ СТОЯЩИЕ ПЕРЕД НИМИ ЗАДАЧИ



В Национальном центре управления обороной Российской Федерации под руководством Министра обороны РФ генерала армии Сергея Шойгу прошло тематическое селекторное совещание с руководящим составом Вооруженных Сил Российской Федерации.

Открывая совещание, Министр обороны поздравил всех с Днем воинской славы России – Днем разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве.

«Поздравляю всех с этим событием, с этой датой. Дата историческая, дата заслуженная, завоеванная теми, кто был до нас – нашими отцами и дедами. Поэтому, я вас всех поздравляю с этим днём», - обратился к участникам совещания Министр обороны.

Далее глава военного ведомства проинформировал руководящий состав Вооруженных Сил о ситуации в зоне специальной военной операции.

«После провала контрнаступления противника Вооруженные Силы России сохраняют стратегическую инициативу на всей линии боевого соприкосновения. Наши подразделения продвигаются вперед, расширяют зоны контроля, улучшают свое положение по переднему краю», - подчеркнул глава военного ведомства.

«В ходе активных действий на Купянском, Краснолиманском и Донецком направлениях освобождены населенные пункты Веселое, Крахмальное, Табаевка. Группировки российских войск продолжают методично снижать боевой потенциал противника», - продолжил Сергей Шойгу.

«В результате комплексного огневого воздействия потери ВСУ за прошедший

месяц превысили 23 тысячи человек убитыми и ранеными. Уничтожено более трех тысяч единиц различного вооружения, включая иностранное. В том числе немецкие танки «Leopard», американские БМП «Bradley», пусковые установки «Patriot» и HIMARS», - отметил Министр обороны.

Он также сообщил о том, что в январе текущего года российские Вооруженные Силы нанесли 127 ударов высокоточным оружием по военной инфраструктуре и объектам военно-промышленного комплекса Украины.

В результате ударов были поражены предприятия по производству, модернизации и ремонту вооружения, арсеналы, военные аэродромы, базы горючего, пункты дислокации подразделений ВСУ и иностранных наемников.



«С целью не допустить обрушения обороны украинское руководство бросает в бой оставшиеся резервы и спешно проводит очередные принудительные мобилизации», - заявил Министр обороны РФ.

«Для демонстрации западным кураторам хоть каких-то успехов режим Зеленского осуществляет террористические акты против российских мирных граждан. При этом киевские власти не гнушаются уничтожать и своих граждан», - подчеркнул Министр обороны и привел свежий пример со сбитым на прошлой неделе с украинской территории российским транспортным самолетом, перевозившем военнослужащих Украины для обмена военнопленными.

«Это говорит о циничном характере

действий Киева, который ради достижения корыстных целей готов пойти на любые преступления», - резюмировал Министр обороны РФ.

В конце выступления о ситуации в зоне проведения СВО, он также отметил, что группировки российских войск продолжают решать задачи, поставленные Верховным Главнокомандующим.

В тематической части селекторного совещания первым на обсуждение был вынесен вопрос, касающийся организации участия личного состава Вооруженных Сил в предстоящих выборах Президента Российской Федерации.

«Это событие станет самым значимым в политической жизни в 2024 году. Впервые голосование продлится три дня – с 15 по 17 марта. Подготовка к нему вступила в завершающую фазу», - подчеркнул Сергей Шойгу.

Он также отметил, что вопросы участия в выборах военнослужащих, членов их семей и гражданского персонала Вооруженных Сил детально прорабатываются. Особое внимание уделяется обеспечению голосования личного состава в зоне специальной военной операции.

На селекторном совещании также были рассмотрены вопросы, связанные с состоянием и перспективами развития военной учебной авиации.

«Для освоения и эффективного применения летным составом современных авиационных комплексов необходима качественная начальная подготовка в вузах. С этой целью Министерство обороны расширяет материальную базу летных учебных заведений Воздушно-космических сил и увеличивает набор курсантов», - заявил Сергей Шойгу.

Он также добавил, что предприятия промышленности разрабатывают перспективные образцы самолетов для обновления парка учебной авиации.

Министр обороны РФ предложил обсудить на совещании, что еще необходимо сделать для повышения качества подготовки курсантов-летчиков. [↕](#)



ПОДВОДНАЯ ЛОДКА «КРОНШТАДТ» ПРИНЯТА В СОСТАВ ВМФ



На судостроительном заводе «Адмиралтейские верфи» прошла торжественная церемония подъема Военно-морского флага на первой серийной подводной лодке проекта 677 «Кронштадт».

В мероприятии приняли участие Главнокомандующий ВМФ России

адмирал Николай Евменов, заместитель Министра промышленности и торговли Виктор Евтухов, командующий Северным флотом адмирал Александр Моисеев, представители Главного командования ВМФ и Северного флота, руководства Объединенной судостроительной корпорации и завода-изготовителя, а также Кронштадтского района Санкт-Петербурга.

Вручая командиру корабля главный символ военных моряков - Военно-морской флаг, Главнокомандующий ВМФ повторил наказ Петра Великого: «Ни при каких обстоятельствах не спускать флага перед неприятелем».

С подъемом Военно-морского флага подводная лодка официально вошла в состав Военно-Морского Флота России. В соответствии с

оглашенным на церемонии приказом Главнокомандующего ВМФ корабль зачислен в состав соединения Кольской флотилии разнородных сил Северного флота.

Подводная лодка «Кронштадт» построена по модернизированному проекту с учетом замечаний, полученных при опытной эксплуатации головного корпуса - ПЛ «Санкт-Петербург». ⚓



ПОД РУКОВОДСТВОМ ГЛАВНОКОМАНДУЮЩЕГО ВМФ СОСТОЯЛАСЬ ЦЕРЕМОНИЯ ВЫВОДА ИЗ ЭЛЛИНГА АПКР СН «КНЯЗЬ ПОЖАРСКИЙ»



На производственном объединении «Севмаш» в Северодвинске, входящем в АО «Объединённая судостроительная корпорация» (ОСК) состоялась торжественная церемония вывода из эллинга атомного подводного крейсера стратегического назначения «Князь Пожарский» проекта «Борей-А». Церемония прошла под руководством Главнокомандующего ВМФ России адмирала Николая Евменова. В мероприятии также приняли участие представители органов власти Архангельской области, города Северодвинска и ОСК.

Адмирал Николай Евменов в своём выступлении поздравил корабельщиков «Севмаша», конструкторов Санкт-

Петербургского центрального бюро морской техники «Рубин» и представителей контрагентских организаций с новой производственной победой:

- Атомный подводный крейсер «Князь Пожарский» воплотил в себе передовые технологические решения, опыт и традиции отечественного подводного кораблестроения, которыми в полной мере обладают корабли «Севмаша», конструкторы и ученые. Крейсер наглядно демонстрирует результат их важнейшей работы, которая позволяет идти в ногу со стремительным развитием научно-технического прогресса и по целому ряду направлений опережать его, - отметил Главнокомандующий ВМФ России.

Он, также, подчеркнул, что вооружение подводного крейсера «Князь Пожарский» и технические характеристики позволят ему эффективно выполнять все задачи по предназначению.

Старт выводу АПКСН «Князь Пожарский» из эллинга дал генеральный директор Севмаша Михаил Будниченко.

Во время начала движения атомной подводной лодки командир крейсера по традиции разбил бутылку шампанского о корпус корабля. Далее ракетносец продолжил движение в наливной бассейн предприятия.

После вывода из эллинга крейсер пройдет заводские ходовые и государственные испытания. Их обеспечат экипаж корабля, сдаточная команда «Севмаша», военное представительство и Беломорская военно-морская база Северного флота.

После всех этапов испытаний, будет определена дата, когда подводный крейсер «Князь Пожарский» будет принят в состав ВМФ России. ⚓





СВОДКА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА НЕДЕЛЮ



За прошедшую неделю Вооруженными Силами Российской Федерации нанесено 37 групповых ударов высокоточным оружием и беспилотными летательными аппаратами по центрам принятия решений, объектам военно-промышленного комплекса, военной аэродромной инфраструктуре, арсеналам и базам горючего ВСУ. Кроме того, поразились пункты дислокации подразделений Украины, формирований националистов и иностранных наемников. Все назначенные объекты поражены.

На Купянском направлении подразделения «Западной» группировки войск освободили населенный пункт Табаевка Харьковской области и продолжали улучшать положение по переднему краю на отдельных участках. В течение недели российские войска отразили 41 атаку штурмовых групп 30-й, 32-й, 44-й, 60-й механизированных, 57-й мотопехотной, 25-й воздушно-десантной, 95-й десантно-штурмовой бригад и 103-й бригады теробороны в районах населенных пунктов Синьковка, Табаева Харьковская область, Новоселовское Луганской народной Республики и Терны Донецкой Народной Республики.

На Краснолиманском направлении подразделения группировки войск «Центр» при поддержке авиации и огня артиллерии заняли более выгодные рубежи и отразили 19 атак противника. Нанесено поражение скоплениям живой силы и техники 60-й, 63-й механизированных бригад, 12-й бригады специального назначения и 13-й бригады нацгвардии Украины в районах населенных пунктов Кировск, Ямполовка Донецкой

Народной Республики, Червоная Диброва, Кузьмино Луганской Народной Республики, а также Серебрянского лесничества.

На Донецком направлении подразделения «Южной» группировки войск грамотными действиями улучшили положение по переднему краю и отразили 22 атаки противника. Ударами авиации, огнем артиллерии и тяжелых огнеметных систем нанесли поражение формированиям ВСУ и нацгвардии Украины в районах населенных пунктов Верхнекаменское, Артемовское, Красное, Курдюмовка, Клещеевка, Андреевка, Белогорловка, Переездное и Георгиевка Донецкой Народной Республики.

На Южно-Донецком направлении подразделения группировки войск «Восток» слаженными действиями отразили девять атак ВСУ. Кроме того, в районах населенных пунктов Новомихайловка Константиновка, Угледар, Старомайорское, Макаровка Донецкой Народной Республики и Приютное Запорожской области нанесли поражение подразделениям 58-й, 72-й механизированных, 79-й десантно-штурмовой бригад, а также 127-й и 128-й бригад теробороны.

На Запорожском направлении подразделения российских войск отразили атаку штурмовой группы 108-й бригады теробороны в районе населенного пункта Луговское и нанесли поражение живой силе и технике ВСУ в районах населенных пунктов Работино, Нестерянка, Пятихатки, Каменское, Малая Токмачка и Орехов Запорожской области.

На Херсонском направлении в результате

упреждающих действий российских войск, ударами авиации и огнем артиллерии нанесено поражение живой силе и технике 35-й, 36-й, 38-й бригад морской пехоты, 121-й, 123-й и 124-й бригад теробороны в районах населенных пунктов Николаевка, Тягинка, Ивановка, Токаревка, Антоновка, Янтарное Херсонской области.

В течение недели сдалось в плен 26 украинских военнослужащих.

Оперативно-тактической авиацией, беспилотными летательными аппаратами, ракетными войсками и артиллерией группировок войск за прошедшую неделю поражены семь пусковых установок зенитных ракетных комплексов, в том числе: пять С-300, «SAMP-T» производства Франции, а также «IRIS-T» производства ФРГ.

Кроме того, поражены: три радиолокационные станции зенитного ракетного комплекса «NASAMS» норвежского производства, два радиолокатора зенитного ракетного комплекса С-300, одна радиолокационная станция зенитного ракетного комплекса «IRIS-T» производства ФРГ, а также шесть складов боеприпасов ВСУ.

Всего с начала проведения специальной военной операции уничтожено: 568 самолетов, 265 вертолетов, 11863 беспилотных летательных аппарата, 462 зенитных ракетных комплекса, 14927 танков и других боевых бронированных машин, 1217 боевых машин реактивных систем залпового огня, 7973 орудия полевой артиллерии и минометов, а также 18283 единицы специальной военной автомобильной техники. 🇷🇺



ГЕРОИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ



старший лейтенант
АЛЕКСЕЙ БЕССУДНОВ

Расчёт ЗРПК «Панцирь-С» под командованием гвардии старшего лейтенанта Алексея Бессуднова, действуя в окрестностях важного населённого пункта, выполнял боевую задачу по защите гражданской и военной инфраструктуры, позиций российских подразделений от ударов средств воздушного нападения противника. Украинские боевики, стремясь нанести максимальный урон объектам гражданской и военной инфраструктуры, предприняли попытку нанесения удара с воздуха с применением БпЛА.

Находясь на боевом дежурстве, Алексей оперативно оценил обстановку, грамотно поставил задачи подчинённому личному составу и, действуя в составе расчёта, приступил к выполнению боевых задач. Радиолокационными средствами комплекса расчёт обнаружил неопознанную цель, движущуюся в направлении населённого пункта.

Выждав момент входа вражеского летательного аппарата в зону поражения, произвёл захват и, применив ракетное вооружение, уничтожил вражеский БпЛА. Своими профессиональными действиями боевой расчёт под руководством лейтенанта Алексея Бессуднова не допустил поражения важных объектов, а также гибели военнослужащих и гражданского населения. ⚓



ефрейтор
ПАВЕЛ ПОСТОЛЕНКО

Наводчик-оператор ефрейтор Павел Постоленко, действуя в составе бронегруппы, выполнял боевую задачу по отражению прорыва противника к передовым позициям российских войск. В ходе атаки украинские неонацисты применяли минные тралы, а также инженерные машины разграждения для проделывания проходов в минных полях.

Ефрейтор Постоленко обнаружил одну из таких машин, о чём незамедлительно доложил командиру танка, который отдал приказ на немедленное поражение выявленной цели. Павел, не теряя ни секунды, быстро сориентировался в обстановке, навёл орудие на цель и метким выстрелом уничтожил бронетехнику противника с расстояния более четырёх километров. Используя дымовую завесу, ефрейтор Постоленко оперативно сменил огневую позицию и с новой в последующем поразил ещё два бронеемпиона противника. Потеряв инженерную технику, украинские боевики были вынуждены отступить.

Благодаря грамотным действиям и высокому профессионализму ефрейтора Постоленко вражеская попытка преодолеть передовые позиции наших войск была сорвана без потерь среди личного состава. ⚓



рядовой
АЛЕКСАНДР ПОТЕХИН

Экипаж танка под командованием рядового Александра Потехина выполнял боевую задачу по обороне одного из населённых пунктов. Противник значительно превосходящими силами при поддержке танков предпринимал неоднократные попытки прорвать оборонительный рубеж, занимаемый нашими военнослужащими. В ходе боя, отражая контратаку украинских боевиков, Александр своей боевой машиной проделал проход в минном заграждении, что позволило вывести танк на огневую позицию, с которой огнём прямой наводкой нанёс поражение контратакующему противнику, вынудив его отступить.

Совершив смену огневой позиции, наводчик-оператор выявил выезжающий из лесополосы танк противника, о чём доложил командиру экипажа.

Благодаря грамотным и решительным действиям экипаж танка под командованием рядового Александра Потехина, применив боеприпас с осколочно-фугасной боевой частью, уничтожил немецкий танк «Леопард» и большое количество живой силы противника, чем создал благоприятные условия для проведения наступательной операции по вытеснению националистов с занятых позиций. ⚓



БПК «АДМИРАЛ ТРИБУЦ» ТОФ ВЫШЕЛ В МОРЕ ДЛЯ УЧАСТИЯ В ПРОТИВОЛОДОЧНОМ УЧЕНИИ



Экипаж большого противолодочного корабля (БПК) «Адмирал Трибуц»

Тихоокеанского флота (ТОФ) вышел из пункта базирования во Владивостоке для участия в противолодочном учении в акватории Японского моря.

В рамках начала мероприятия боевой подготовки личный состав большого противолодочного корабля отработал действия по экстренному приготовлению к бою и походу и вышел в море в назначенный район.

В роли подводной цели в ходе учения будет задействована одна из дизель-электрических подводных лодок Тихоокеанского флота.

Также в осуществлении поиска субмарины «противника» вместе с БПК «Адмирал Трибуц» будет задействован противолодочный вертолёт Ка-27ПЛ морской авиации ТОФ.

На учении экипажу БПК «Адмирал Трибуц» предстоит обнаружить и уничтожить противолодочным оружием подводную лодку условного противника. В свою очередь экипаж подводной лодки отработает скрытное преодоление противолодочных рубежей с маневрированием и уходом от преследования после обнаружения. ⚓

КОРВЕТ «РЕЗКИЙ» ТОФ ПРОВЁЛ ТРЕНИРОВКУ ПО ОТРАЖЕНИЮ БПЛА



На Камчатке экипаж корвета «Резкий» Тихоокеанского флота (ТОФ) провёл тренировку по противовоздушной обороне (ПВО) в пункте базирования соединения кораблей охраны водного района Войск и сил на Северо-востоке России.

В ходе тренировки была смоделирована ситуация воздушного нападения малоразмерной цели, имитирующей вражеский беспилотный дрон-камикадзе самолётного типа.

Личный состав боевых частей отработал алгоритм действий при отражении атаки средств воздушного нападения условного противника. Расчёт ПВО корвета «Резкий» своевременно обнаружил, взял на сопровождение и условно уничтожил воздушный объект в зоне досягаемости средств ПВО.

Учение по противовоздушной обороне проведено в соответствии с планом проверки дежурных сил ПВО флота. ⚓

ФРЕГАТ «АДМИРАЛ ФЛОТА КАСАТОНОВ» ВЫШЕЛ В МОРЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧ



Фрегат Северного флота «Адмирал флота Касатонов» в рамках выполнения плановых мероприятий боевой подготовки вышел в Баренцево море для выполнения учебно-боевых задач.

Выход корабля в море и проход по Кольскому заливу от главной базы

Северного флота – Североморска обеспечил тральщик Кольской флотилии разнородных сил «Коломна», экипаж которого отработал задачи противоминного обеспечения фрегата.

В Баренцевом море экипажу фрегата предстоит отработать ряд мероприятий одиночной подготовки надводного корабля, таких как организация противолодочной диверсионной обороны корабля на незащищённом рейде с профилактическим гранатометанием, выполнить стрельбу по плавающейmine. Экипаж фрегата отработает боевую и повседневную организацию, проведёт ряд корабельных учений, в том числе по противовоздушной и противолодочной обороне.

На последующих этапах выхода также будут выполнены артиллерийские и зенитные стрельбы по морским и воздушным целям.

Накануне экипаж фрегата завершил выполнение комплекса подготовительных мероприятий боевой подготовки в базе.

Фрегат «Адмирал флота Касатонов» один из самых современных кораблей Северного флота. Он был построен на судостроительном заводе «Северная верфь» в Санкт-Петербурге и зачислен в состав флота в июле 2020 года. Успешно выполнил задачи нескольких учений и одного из самых продолжительных дальних походов, который длился более 420 суток. ⚓



ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ СФ ОТРАБАТЫВАЮТ ПРИЕМЫ ВЕДЕНИЯ СОВРЕМЕННОГО БОЯ



На одном из полигонов в Печенгском округе Мурманской области с военнослужащими по контракту береговых войск Северного флота проведены занятия по боевой

подготовке с использованием новых приемов и тактик ведения современного боя.

В ходе занятий бойцы выполнили упражнения боевых стрельб из гранатомётов АГС-17, автоматов, пулемётов по мишеням, имитирующим живую силу и технику противника на различных дистанциях.

Кроме того, военнослужащие береговых войск отработали элементы наступательных действий и захвата опорного пункта противника.

В целях быстрой адаптации военнослужащих к боевой обстановке все занятия проходят под руководством

опытных инструкторов, имеющих опыт боевых действий в СВО. Последовательно проводится боевое слаживание военнослужащих в составе двоек, троек и отделений. Применяется различное стрелковое вооружение и боевые гранаты.

Тренировки военнослужащих по контракту на полигоне проводятся в различных, в том числе и сложных погодных условиях. Все действия оттачиваются до автоматизма, чтобы в условиях современного боя военнослужащие понимали друг друга и эффективно решали поставленные задачи. ⚓

НА БФ ПРОВОДИТСЯ ПЛАНОВОЕ УЧЕНИЕ С ЭКИПАЖАМИ ВЕРТОЛЕТОВ КА-27



Экипажи вертолетов морской авиации Балтийского флота приступили к плановым практическим действиям в рамках летно-тактического учения.

В плановом учении принимают участие около 10 экипажей корабельных

вертолетов Ка-27 и Ка-27ПС смешанного вертолетного полка авиасоединения морской авиации Балтийского флота.

В ходе выполнения учебно-тренировочных полетов будут разыграны тактические эпизоды по отработке задач по предназначению – поиску и уничтожению надводных целей и подводных лодок условного противника в морских полигонах Балтийского флота.

К учению привлечен летный и инженерно-технический состав смешанного вертолетного полка морской авиации флота, а также специалисты тылового обеспечения и

связи. Основными целями ЛТУ являются совершенствование экипажами летной натренированности и навыков боевого применения авиации, а также повышение профессионального мастерства летчиков.

В рамках ЛТУ экипажи отработают поиск подводных лодок с использованием опускаемых гидроакустических станций, огневое поражение надводных и подводных целей, элементы маневрирования в ходе воздушного боя, поиск и спасение экипажей кораблей и воздушных судов, терпящих бедствие и другие элементы боевой подготовки. ⚓

РАКЕТЧИКИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ВМБ ПОРАЗИЛИ УЧЕБНЫЕ ЦЕЛИ В ФИНСКОМ ЗАЛИВЕ



В соответствии с планом боевой подготовки расчеты береговых ракетных комплексов «Бастион»

Балтийского флота в Ленинградской области провели плановое учение по нанесению ракетных ударов по морским целям в Финском заливе.

К выполнению мероприятий боевой подготовки были привлечены дивизион береговых ракетных комплексов «Бастион», комплексы разведки морской и воздушной обстановки Ленинградской военно-морской базы Балтийского флота.

Расчёты отработали выдвигание из пункта постоянной дислокации в позиционный район на побережье

Финского залива, осуществили развёртывание и подготовку оружия к применению в соответствии с действующими временными нормативами.

Далее расчеты береговых ракетных комплексов «Бастион» Балтийского флота отработали нанесение условных ударов по морским целям, выполнив электронные пуски ракет.

К отработке задач было привлечено порядка 70 военнослужащих и около 10 единиц военной и специальной техники. ⚓



МОРСКИЕ ПЕХОТИНЦЫ БФ ОТРАБАТЫВАЮТ БОЕВЫЕ СТРЕЛЬБЫ В СОСТАВЕ ВЗВОДОВ



Подразделения морской пехоты Балтийского флота приступили к выполнению боевых стрельб из штатного оружия в составе взводов. Стрельбы проходят на полигоне, расположенном на побережье Калининградской области.

В ходе выполнения боевых стрельб личный состав выполняет нормативы по поражению различных типов мишеней,

как неподвижных, так и движущихся на расстоянии от 100 метров до 1 км. Не менее 50% учебного времени отводится на выполнение стрельб в противогазах и общевойсковых защитных комплектах.

Стрельбы проходят в рамках боевой подготовки военнослужащих и проводятся в дневное и ночное время.

Всего в мероприятии задействовано более 500 военнослужащих. [⚓](#)

ШТУРМАНЫ КОРАБЛЕЙ ЧФ ПРОШЛИ ПОДГОТОВКУ НА ТРЕНАЖЕРЕ «МОСТИК»



приготовлению корабля к выходу в море и обеспечению безопасности мореплавания в районах интенсивного судоходства.

Занятия с офицерами прошли в учебном центре флота на тренажере «Мостик».

В ходе занятий были рассмотрены методики планирования и отработки элементов повседневной и боевой организации корабля, особое внимание при этом было уделено вопросам организации штурманской службы при выполнении экипажем задач боевого дежурства.

Справочно: Тренажер «Мостик» предназначен для тренировки расчетов главных командных пунктов по управлению одиночным кораблем или отрядом кораблей в различных условиях обстановки.

Тренажер представляют собой мощную компьютерную систему, позволяющую моделировать элементы плавания корабля в сложных погодных условиях, в проливах, при заходах и выходах из портов с учетом особенностей навигации не только в Черном и Средиземном морях, но и в любом регионе Мирового океана. [⚓](#)

Расчеты штурманских боевых частей корабельных соединений Черноморского флота отработали практические действия по

МОРСКИЕ ПЕХОТИНЦЫ ЧФ ПРИНЯЛИ ВОЕННУЮ ПРИСЯГУ В СЕВАСТОПОЛЕ



бригады морской пехоты Черноморского флота.

Молодых воинов с этим важным событием в их жизни поздравили ветераны Великой Отечественной войны и Военно-Морского Флота, руководство музейного комплекса «35-я береговая батарея», представители общественных организаций, а также родные и близкие военнослужащих.

Церемония началась с выноса Государственного флага Российской Федерации и Военно-морского флага. По сложившейся традиции, ветераны Военно-Морского Флота вручили принявшим присягу военнослужащим гвардейские знаки. Морские пехотинцы исполнили Гимн Российской Федерации и почтили минутой молчания подвиг

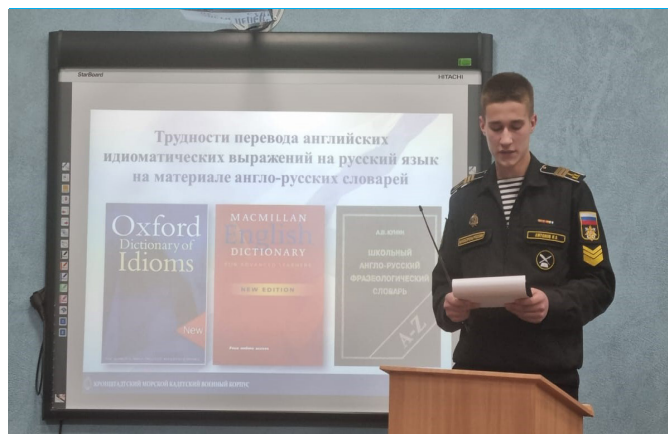
погибших в боях за Севастополь.

После завершения ритуала приема Военной присяги состоялась встреча представителей командования бригады морской пехоты Черноморского флота с родителями военнослужащих.

Военнослужащие по призыву, прибывшие для прохождения военной службы на корабли и в воинские части Черноморского флота, не будут направляться для её прохождения в воинские части на территории Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей, а также не будут привлекаться к проведению специальной военной операции на Украине. [⚓](#)



ПРОЕКТНЫЕ УМЕНИЯ



Одной из главных задач общества является воспитание нравственного, ответственного и инициативного гражданина России. Современное образование сегодня решает важные вопросы по подготовке выпускников Кронштадтского морского кадетского военного корпуса к поступлению в высшие военные учебные заведения. Такая готовность предполагает приобретение навыков адаптации к окружающему миру через освоение нетиповых задач. Одним из наиболее подходящих способов формирования коммуникации, планирования и работы с разными источниками литературы можно считать погружение в проектную деятельность.

В Кадетском корпусе 25 января началась защита итоговых индивидуальных проектов выпускников текущего учебного года. Проект выполнялся кадетами в рамках одного из учебных предметов: физика, биология, география, обществознание, история, математика. Выбор темы осуществлялся кадетами самостоятельно под

руководством консультанта. Требования к проектам содержали следующие показатели: практическая направленность, актуальное содержание и предоставление продукта. В основном кадеты подошли ответственно к выполнению данного творческого задания и хорошо справились с поставленной перед ними задачей. Проекты оценивались по критериям: структурированность, актуальность, научность, самостоятельное решение проблемы, соблюдение требований к оформлению, умение раскрыть содержание работы, способность ясно излагать, и аргументировано отвечать на вопросы членов комиссии. Защита сопровождалась презентацией и демонстрацией собственной работы по выбранной теме.

Комиссией были отмечены проекты кадет – выпускников 2024 года:

- Луцмана Александра на тему: «Герои нашего времени глазами кадет» с рассказами о подвигах, совершенных участниками СВО (выпускниками КМКВК). Автор исследования делает вывод: героями не рождаются, ими становятся. Историю делают люди известные и неизвестные, великие и простые.

- Антонова Никиты на тему: «Морская фразеология в русском и английском языках». В работе рассмотрены английские фразы, связанные с морской деятельностью. Продуктом является англо-русский словарь для курса «Военное страноведение на

английском языке». Данные материалы могут быть использованы на занятиях по английскому языку, межкультурной коммуникации и в практике перевода.

- Романова Льва на тему: «Политические, социальные и экономические причины возникновения непризнанных и самопровозглашенных государств» с созданием информационного материала для уроков истории, географии и внеурочных занятий по теме «Современная политическая карта мира». Данная тема интересна своей непопулярностью, но очень актуальна в современном мире.

- Подольского Никиты на тему: «Развитие радиосвязи в Армии России» с созданием информационного бюллетеня по развитию радиосвязи в Армии России для кадет Кадетского корпуса, старшеклассников школ и курсантов первых курсов военных учебных заведений.

В процессе выполнения проекта кадеты получили большой опыт планирования своей деятельности, работы по изучению и анализу разных источников литературы и публичного выступления с результатами. Защита индивидуальных проектов - это новый и очень важный опыт кадет для поступления в ВУЗы МО РФ и продолжения обучения по профильным программам, где пригодятся базовые знания выполнения исследовательских, проектных работ и публичных выступлений. ⚓

МОЛОДЫЕ МАТРОСЫ ПРИНЯЛИ ВОЕННУЮ ПРИСЯГУ В КРОНШТАДТЕ



Более 250 курсантов Объединённого учебного центра подготовки младших специалистов ВМФ осеннего призыва

прошлого года приняли Военную присягу. Торжественная церемония была проведена на центральной площади города воинской славы Кронштадта - Якорной площади перед Главным храмом Военно-Морского Флота – Ставропигиальным Никольским морским собором.

Со знаменательным событием молодое пополнение флота поздравили их командиры, родственники и ветераны Военно-Морского Флота.

После завершения воинского ритуала матросы приняли участие в торжественном молебне в Никольском

морском соборе.

В Объединённом учебном центре ВМФ проходят подготовку младшие специалисты ракетного и минного вооружения, а также специалисты штурманской службы. Их срок обучения составляет несколько месяцев. По завершении обучения они получают соответствующую воинскую специальность и будут распределены на корабли и в воинские части Военно-Морского Флота.

Ежегодно учебный центр выпускает несколько тысяч молодых специалистов для ВМФ. ⚓



АДМИРАЛТЕЙСКИЙ КООРДАЦИОННЫЙ СОВЕТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВETERАНОВ ВМФ

ВETERАНЫ ВМФ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦ-ЭКСКУРСЕ



Ветераны Адмиралтейского координационного совета общественных организаций ветеранов ВМФ приняли участие в конференц-экскурсе, прошедшем в историческом центре «Россия — моя история». Проведенные памятные мероприятия были посвящены:

– 80-летию со дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.

– Дню памяти Героя Советского Союза, кавалера 2 орденов Александра Невского, орденов Ленина, Красного Знамени генерал-полковника Кубарева Василия Николаевича (30.01.1918-

17.11.2006).

– Исторической правде о жителях героического Донбасса, участниках специальной военной операции.

В ходе встречи сотрудники музея ознакомили ветеранов с мультимедийными историческими парками музея, в которых представлена вся история России с древнейших времен до наших дней.

Особый интерес у ветеранов вызвал фильм о герое-летчике Кубарева В.Н.

Ветераны авиации и журналисты рассказали о его служебном и жизненном пути, отмечая его преданность Родине, патриотизм и работу в ветеранских организациях по воспитанию молодежи.

В память о встрече была сделана общая фотография с участниками конференц-экскурса. ⚓

XXXIII «ЧИРИКОВСКИЕ ВСТРЕЧИ»



Встреча была приурочена к 323-й годовщине создания Школы навигацких и математических наук и 320-летию со дня рождения капитан-командора Алексея Ильича Чирикова.

В преддверии встречи в храме Живоначальной Троицы в Листах прошли традиционный для этого дня молебен о здравии и панихида.

На встречу были приглашены моряки-ветераны, члены Объединённого Совета ветеранов ВМФ Московского Комитета ветеранов войны, Совета ветеранов Краснознамённого Черноморского флота, представители Общероссийского движения поддержки флота и Всероссийского общества «Память Балтики», учащиеся кадетских классов, прихожане храма Живоначальной

Троицы в Листах, общественность.

Круглый стол «Школа навигацких и математических наук (1701 г.) и её выдающиеся выпускники» открыли приветственными словами протоиерей Андрей Овчинников и председатель Объединённого совета ветеранов ВМФ капитан 1 ранга в отставке В.И. Васильев.



С докладами и комментариями выступили кандидат исторических наук С.А. Ермишина, капитан Магаданского порта В.А. Кротов, побывавший на Аляске у мыса Чирикова, капитан 1 ранга в отставке Г.П. Толузаков, капитан 1 ранга в отставке С.Р. Куликов – флагманский штурман соединения надводных кораблей, старший преподаватель кафедры кораблеводства (1993 –

2001 гг.). Капитан 1 ранга в запасе Додонов посвятил доклад российскому мореплавателю и исследователю, офицеру российского флота Витусу Берингу. Накругломстоле выступил также Заслуженный художник РФ Демьянчук, который затем подарил настоятелю храма Живоначальной Троицы в Листах свой рисунок. А руководитель отдела организационно-региональной работы Общероссийского движения поддержки флота, член Союза писателей России капитан 1 ранга в отставке Г.П. Толузаков прочитал свои патриотические стихи.

Встреча за круглым столом завершилась концертом «Морская песня» при участии солиста, капитана 1 ранга в отставке А.Д. Комарова. ⚓





АДМИРАЛТЕЙСКИЙ КООРДИАЦИОННЫЙ СОВЕТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВETERАНОВ ВМФ

ТОРЖЕСТВЕННЫЙ МИТИНГ В ЧЕСТЬ 79-Й ГОДОВЩИНЫ МОРСКОЙ «АТАКИ ВЕКА»



Александра Маринеско торпедировала и потопила крупнейший лайнер военно-морских сил Германии "Вильгельм Густлов" с тысячами нацистов на борту.



Собравшиеся ветераны, курсанты, нахимовцы, кадеты, военнослужащие флота и жители города возложили цветы к памятнику А.И. Маринеско и отдали почести прославленному соотечественнику, внёсшему существенный вклад в общее дело победы над врагом в годы Великой Отечественной войны.

Завершился митинг маршем роты почётного караула. ⚓

30 января 2024 года в Калининграде у памятника герою - подводнику Александру Ивановичу Маринеско прошел торжественный митинг с участием командующего Балтийским флотом вице - адмирала Владимира Воробьёва. Ровно 79 лет назад в этот день в Балтийском море состоялась знаменитая "Атака века".

Подводная лодка "С-13" под командованием капитана 3 ранга

Организаторами митинга выступили командование Балтийского флота, Совет ветеранов - подводников, региональное отделение Российского военно-исторического общества.



МЕДИА-КОНФЕРЕНЦИЯ В ЧЕСТЬ ГОДОВЩИНЫ «АТАКИ ВЕКА» ОБЪЕДИНИЛА ШКОЛЬНИКОВ ГОРОДОВ РОССИИ



Музей подводных сил России имени А.И. Маринеско, школа №61 имени Героя Советского Союза А.И. Маринеско в городе-герое Севастополе и школа №5 города Светлый Калининградской области, в которой действует школьный музей также названный в честь легендарного подводника – капитана 3 ранга Маринеско.

По итогам сеанса связи было принято решение о реализации проекта к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне - приступить к созданию совместной «Книги Памяти подвигов военных моряков во все времена».

Почетными гостями мероприятия были руководитель Детского центра Музея Победы Елена Слесаренко, командующий Северным флотом с 2007 по 2011 годы адмирал в запасе Николай Максимов, ветераны Военно-Морского Флота, а также внучка Александра Маринеско – Елена и правнук – Константин. ⚓

В честь 79-й годовщины морской «Атаки века» - успешного торпедирования советской подводной лодкой С-13 гитлеровского транспорта «Вильгельм Густлов» - впервые прошла межрегиональная медиа-конференция, объединившая школьников, кадет, юнармейцев и ветеранов Военно-Морского Флота, живущих в Москве, Санкт-Петербурге, Севастополе и Калининградской области.

Инициатором мероприятия выступила школа №189 имени Героя Советского Союза Александра Маринеско – командира подводной лодки С-13. К проекту присоединились



В ходе конференции её участники рассказали о том, как городские и школьные музеи страны сохраняют память о подвиге экипажа подводной лодки С-13 и её командира - Александра Ивановича Маринеско.





ОРГАНИЗАЦИЯ «ДОБРОДАРА» ОТПРАВИЛА В ЗОНУ СВО ПОСЫЛКИ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ТОФ



Благотворительная организация «ДоброДар» из Владивостока отправила новую большую партию необходимых вещей для морских пехотинцев Тихоокеанского флота (ТОФ) в зону проведения специальной военной операции (СВО).

В посылки для воинов традиционно были заложены вещи первой необходимости: от чая и кофе до

постельных принадлежностей и самонагревающихся стелек.

Кроме того, по запросам военнослужащих с передовой волонтерами «ДоброДара» был собран ряд необходимых электротоваров, бесплатно предоставленных владельцами магазинов краевой столицы.

Также в отправленную партию вошли компьютерная техника и аксессуары, в том числе 2 планшета, 7 мониторов, 2 ноутбука, и 6 клавиатур.

В преддверие Дня защитника Отечества девушки из «ДоброДара» уже приступили к формированию подарков для морпехов-тихоокеанцев. В отправленных посылках для мужчин в зону СВО убыло более 200 празднично оформленных подарков.

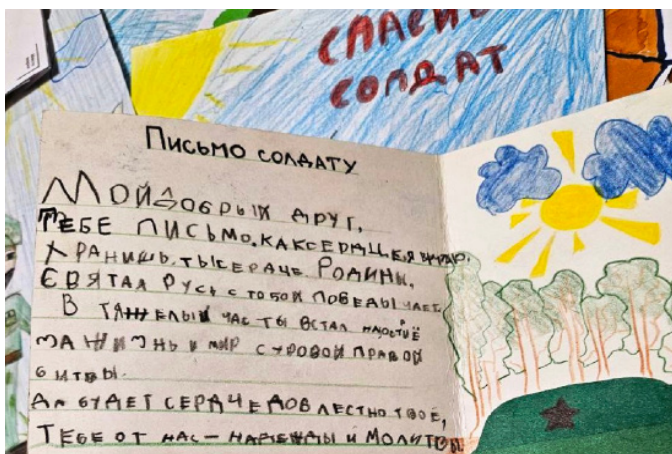
Коллективы приморских школ также продолжают оказывать помощь и воддержку бойцам на передовой. В

этот раз общеобразовательная школа № 72 Владивостока подарила морпехам ТОФ несколько принтеров, которые были включены в отправленную партию благотворительной помощи.

Участники волонтерской организации «ДоброДар» ведут систематическую работу по сбору всего необходимого для морских пехотинцев на передовой в зоне СВО, от тёплых вещей до дизель-генераторов и не только. [📍](#)



АКТИВИСТЫ «ZOV КАМЧАТКА» ОТПРАВИЛИ МОРСКИМ ПЕХОТИНЦАМ ТОФ ПАРТИЮ ПОСЫЛОК



Активисты благотворительной организации «ZOV Камчатка» отправили военнослужащим морской пехоты

Тихоокеанского флота (ТОФ) очередную партию посылок.

В составе переданной партии необходимые на передовой средства личной гигиены, портативные горелки и грелки, флисовые перчатки и шапки, а также сапоги, сделанные из современного ЭВА-материала. Традиционно военнослужащим на передовую отправлены письма от детей и взрослых со словами благодарности и поддержки.

Кроме того, учитывая сложности и затраты на логистику, активисты с Камчатки наладили взаимодействие с гуманитарными организациями в

Ростовской области. Многие вещи закупаются в непосредственной близости с Донбассом и доставляются воинам-дальневосточникам по кратчайшему пути.

Благотворительная организация «ZOV Камчатка» участвует в помощи землякам – морским пехотинцам ТОФ практически с самого начала Специальной военной операции. Активистки регулярно информируют население полуострова через социальные сети о нуждах и запросах бойцов на передовой. Представители организации участвуют во всех акциях в поддержку воинов - участников СВО. [📍](#)

ЖИТЕЛИ МУРМАНСКА ИЗГОТОВИЛИ ДЛЯ БОЙЦОВ НАБОРЫ ДЛЯ СУХОГО ДУША



Полезный мастер-класс провели

в научной библиотеке Мурманска. Участниками стали неравнодушные северяне из волонтерского объединения «Тепло матери – фронту».

Сухой армейский душ – специальная технология, позволяющая соблюдать гигиену в полевых условиях.

Процесс изготовления достаточно прост, но требует времени и средств.

«Разрезаем дорнит размером 10x20 см. Складываем и пропитываем специализированным медицинским раствором, несмываемым гелем. Если

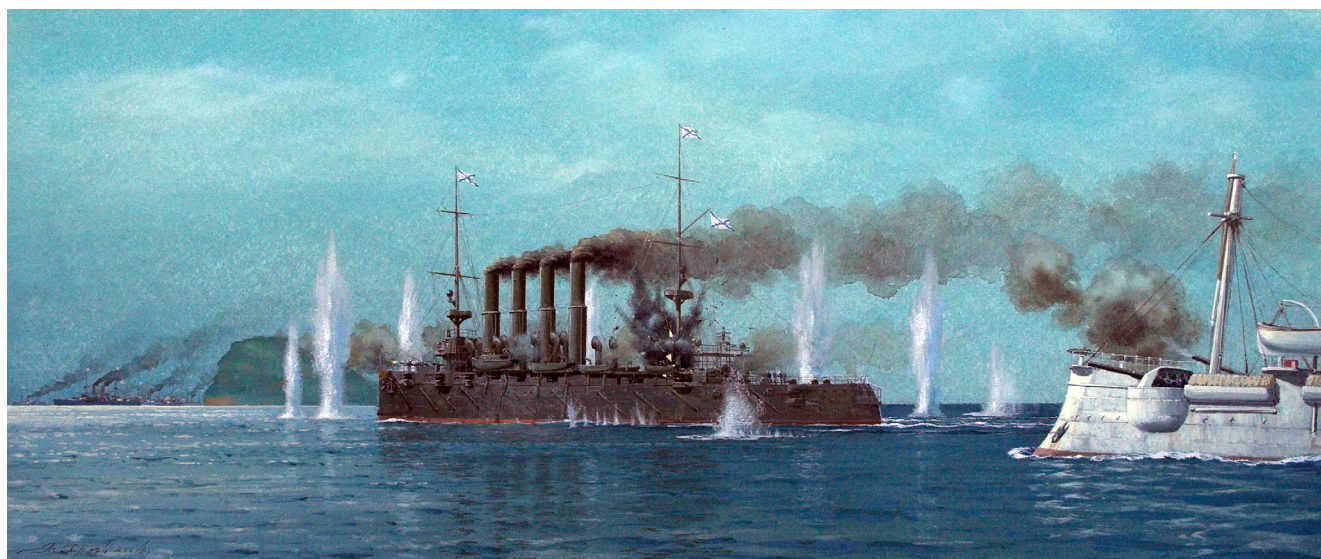
на губку потом нанести немного воды – она вспенится, этой пеной можно протереть тело. Смывать её не нужно, достаточно протереть кожу одноразовым полотенцем, которое также кладем в набор», – рассказала организатор мастер-класса Анна Мишарина.

Сухой душ вместе с дополнительной помощью в рамках акции «Север помогает» будет отправлен бойцам 61-й отдельной гвардейской Киркенесской Краснознаменной бригады морской пехоты. [📍](#)



ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

9 ФЕВРАЛЯ



120 лет назад (1904 г.)

9 февраля 1904 года у корейского порта Чемульпо состоялся героический бой крейсера «Варяг» и канонерской лодки «Кореец» с японской эскадрой адмирала Уриу в составе 6 крейсеров, 8 миноносцев и 3 транспортов. По итогам боя «Варяг» получил серьезные повреждения и был затоплен, а канонерская лодка «Кореец» взорвана. Несмотря на своё явное преимущество, японцы не смогли ни потопить русские корабли, ни взять в плен хотя бы одного члена экипажей. ⚓

13 ФЕВРАЛЯ



135 лет назад (1889 г.)

13 февраля 1889 года родился Борис Михайлович Малинин (1889–1949), выдающийся учёный-кораблестроитель, конструктор подводных лодок, доктор технических наук (1944), профессор (1945), лауреат Государственной премии СССР (1943). В 1914 году после окончания Петербургского политехнического института его приняли инженером-конструктором в отдел подводного плавания Балтийского судостроительного завода. В 1916–1917 гг. участвовал в строительстве подводных

лодок «Гепард», «Вепрь», «Змея», «Угорь» и модернизировал 10 других подводных лодок. В 1925 году возглавил специальное конструкторское бюро по проектированию подводных лодок, где разработал проект головной лодки типа «Декабрист». Затем под его руководством были спроектированы лодки типа «Ленинец» и «Щука». Ещё в начале 1947 года он высказал мысль о применении на подводных лодках ядерного двигателя. С 1948 года — заведующий кафедрой проектирования судов в Ленинградском кораблестроительном институте. ⚓

ПАМЯТНАЯ ДАТА РОССИИ.

15 ФЕВРАЛЯ

15 ФЕВРАЛЯ – ДЕНЬ ПАМЯТИ О РОССИЯНАХ, ИСПОЛНЯВШИХ СЛУЖЕБНЫЙ ДОЛГ ЗА ПРЕДЕЛАМИ ОТЕЧЕСТВА



15 февраля, в России отмечается День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества. Он утвержден Федеральным законом № 320-ФЗ «О внесении изменений в статью 1.1 Федерального закона «О днях воинской славы и памятных датах России». 15 февраля 1989 года завершился вывод советских войск из Афганистана. Памятная дата установлена, чтобы напомнить об этом событии, а также в память о более 14 тысячах советских солдат и офицеров, не вернувшихся с афганской войны. В этот день у нас в стране отдают дань самоотверженности и преданности своей Родине воинов-интернационалистов и российских военных, которые погибли, участвуя в боевых действиях за рубежом. После 2011 года в этот день вспоминают не только о воинах-афганцах, но и о других наших согражданах, отдавших свою жизнь за рубежом. ⚓

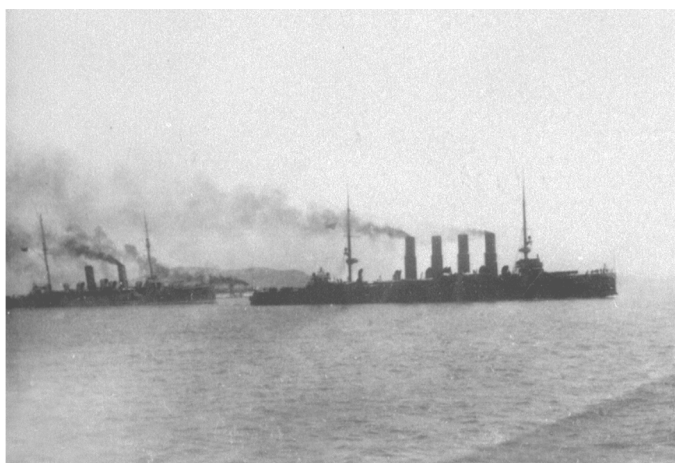


ВРАГУ НЕ СДАЕТСЯ НАШ ГОРДЫЙ «ВАРЯГ» ...



С начала января 1904 года крейсер «Варяг» (командир капитан 1 ранга В.Ф. Руднев) и канонерская лодка «Кореец» (командир капитан 2 ранга Г.П. Беляев) находились в корейском порту Чемульпо в распоряжении российского посла в Сеуле.

26 января (8 февраля) 1904 года порт был блокирован японской эскадрой контр-адмирала Уриу (1 броненосный крейсер, 5 бронепалубных крейсеров и 8 миноносцев), обеспечивавшей высадку в Корею передового отряда 1-й японской армии.



Крейсер «Варяг» идет в бой. Чемульпо, 27 января (9 февраля) 1904 г.

Днём 27 января (9 февраля) командир «Варяга» получил японский ультиматум с требо-



Капитан крейсера «Варяг» капитан 1 ранга В.Ф. Руднев

ванием покинуть Чемульпо, в противном случае японцы угрожали атаковать русские корабли прямо на рейде.

Не желая подвергать опасности суда нейтральных держав, также находившихся в бухте, «Варяг» и «Кореец» приняли вызов. В 11 ч 20 мин русские корабли снялись с якоря и вышли в море. Команды иностранных судов выстро-



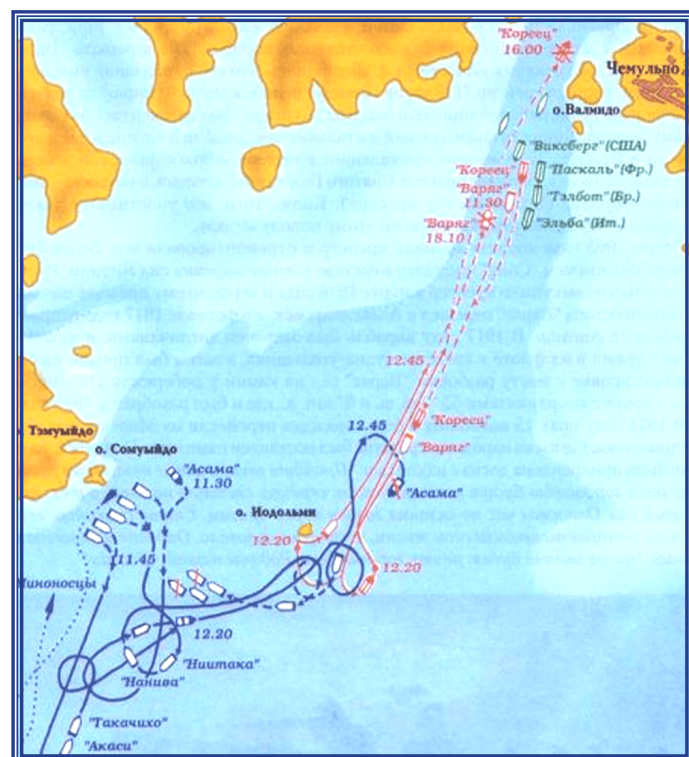
Экипаж крейсера «Варяг». 1902 г. (ЦВММ)

ились на палубах и приветствовали выходящих из Чемульпо «Варяга» и «Корейца», с которых раздавалось несмолкаемое «Ура!». На кораблях нейтральных держав стали исполнять гимн Российской империи в знак уважения к мужеству русских моряков, идущих на верную смерть.

Бой был скоротечным, но кровопролитным. Японская эскадра сосредоточила всю огневую мощь артиллерии на «Варяге», нанеся крейсеру тяжёлые повреждения. За первый час боя в Цусимском проливе экипаж российского крейсера выпустил более 1,1 тысячи снарядов. «Варяг» и «Кореец» вывели из строя три крейсера и миноносец, но и сами получили тяжёлые повреждения. Потери личного состава превысили 40 % убитыми и ранеными. Командир «Варяга» Руднев был ранен и контужен, но продолжал руководить боем.

ванием покинуть Чемульпо, в противном случае японцы угрожали атаковать русские корабли прямо на рейде.

Не желая подвергать опасности суда нейтральных держав, также находившихся в бухте, «Варяг» и «Кореец» приняли вызов. В 11 ч 20 мин русские корабли снялись с якоря и вышли в море. Команды иностранных судов выстро-



Карта сражения крейсера «Варяг» и канонерской лодки «Кореец» при Чемульпо 27 января (9 февраля) 1904 г.

Экипажи русских кораблей проявили мужество и героизм, но шансов прорваться у них было. Отвергнув возможность сдачи в плен, они вернулись на рейд Чемульпо и приняли решение затопить «Варяг» и взорвать «Кореец».

Подвиг русских моряков вызвал подъём патриотических настроений в России и использовался царским правительством, как достойный подражания пример героического поведения моряков. Все члены экипажей были отмечены боевыми орденами и знаками отличия, а также специально учреждённой серебряной медалью «За бой Варяга и Корейца 27 янв. 1904 – Чемульпо».



Встреча героев Чемульпо на Невском проспекте в Санкт-Петербурге. 1904 г.

