

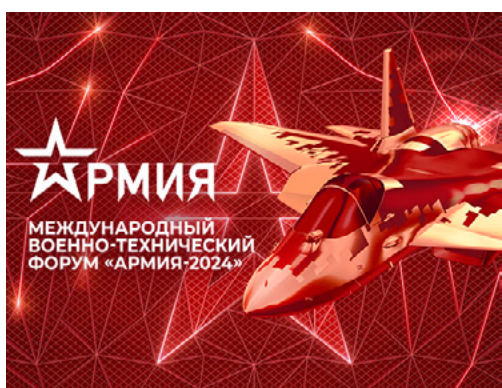


СЛАВУ ОТЦОВ УМНОЖАЕМ, ТРАДИЦИИ ФЛОТА ХРАНИМ

НА СТРАЖЕ МОРСКИХ РУБЕЖЕЙ ОТЕЧЕСТВА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ ВМФ

№32(75) 16.08.2024



ВСЕГО УНИЧТОЖЕНО		УНИЧТОЖЕНО ЗА НЕДЕЛЮ	
САМОЛЕТЫ	638	ЖИВАЯ СИЛА ПРОТИВНИКА	13825
ВЕРТОЛЕТЫ	279	ТАНКИ И ДР. БРОНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ	270
ЗРК	569	СПЕЦ. АВТОМОБ. ТЕХНИКА	267
ТАНКИ И ДР. БРОНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ	17046	БнПА	588
БнПА	29823		
РСЗО	1400		
АРТИЛЛЕРИЯ И МИНОМЕТЫ	13198		
СПЕЦ. АВТОМОБ. ТЕХНИКА	24686		



**ГЛАВНЫЕ
НОВОСТИ**

**СВОДКА
СВО**

**НАШИ
ГЕРОИ**

**НОВОСТИ
ФЛОТОВ**

2 стр.

6 стр.

7 стр.

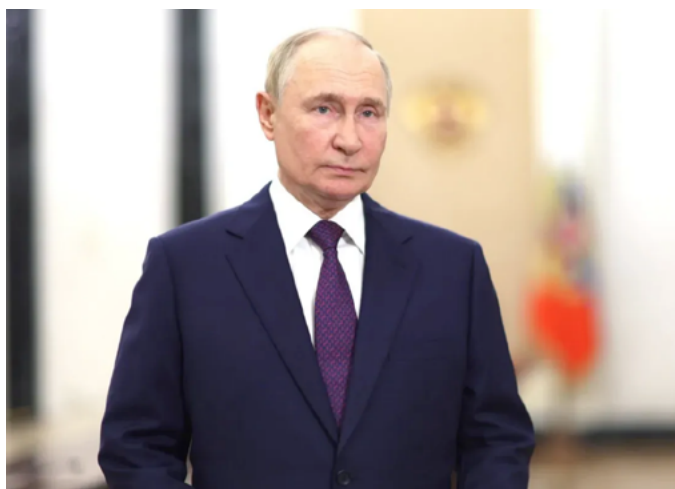
8-11 стр.



ПРОРЫВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: ЧТО ПОКАЗАЛИ ГОСТЯМ НА МЕЖДУНАРОДНОМ ВОЕННО- ТЕХНИЧЕСКОМ ФОРУМЕ «АРМИЯ-2024»



На этой неделе в Конгрессно-выставочном центре «Патриот» проходил X Международный военно-технический форум «АРМИЯ-2024». Формат форума в этом году обновлён и оптимизирован, а программа мероприятий построена с акцентом на выполнение задач специальной военной операции.



По случаю открытия оружейного форума Президент Российской Федерации Владимир Путин записал видеобращение, в котором он поприветствовал участников и гостей форума.

«Мы дорожим нашими партнерскими связями и готовы их развивать, работать вместе в целях создания равной, неделимой безопасности, построения нового, более справедливого, многополярного мира. Видим, что наш настрой на конструктивное сотрудничество востребован и находит искренний, живой отклик. В этом году десятки государств направили к нам на форум делегации высокого уровня, руководителей национальных оборонных ведомств. Заявлено

участие свыше 120 иностранных компаний», – отметил президент. «Такой широкий, действительно международный охват, взаимная открытость к диалогу, насыщенная деловая программа – в лучших традициях этого форума. Конечно, здесь вновь развернута масштабная презентация передовых, во многом уникальных достижений российской оборонной промышленности. Представлено свыше 240 позиций только экспортных образцов вооружения. Подчеркну, что многие отечественные ноу-хау, не имеющие аналогов инновационные решения уже доказали свою эффективность на поле боя. Причем их главные, базовые характеристики постоянно совершенствуются, улучшаются. Работа конструкторов, инженеров, ученых, трудовых коллективов оборонных заводов активно продолжается с учетом боевого опыта, полученного в ходе специальной военной операции», – добавил Путин.

Глава государства выразил уверенность, что по итогам форума будут «упрочены и установлены новые перспективные связи, заключены обоюдовыгодные контракты между Министерством обороны и предприятиями оборонно-промышленного комплекса России».

На церемонии открытия выступил Министр обороны Российской Федерации Андрей Белоусов. Глава оборонного ведомства РФ, открывая форум, отметил, что «мероприятие проходит в период проведения специальной военной операции. По сути, это вооруженное противостояние России и коллективного Запада. Оно вызвано желанием США и их союзников сохранить доминирование. Не допустить

построения нового многополярного и равноправного миропорядка. В этом смысле данное противостояние затрагивает интересы каждого государства». Далее Министр обороны РФ сказал: «Важно понимать, что достижение успеха в таких современных военных конфликтах возможно только при одновременном соблюдении следующих основных условий. Первое – это обеспечение войск самым современным вооружением. Прежде всего высокоточным оружием. Второе – это применение новых тактических приёмов ведения боевых действий. В том числе с использованием беспилотных систем и роботизированных комплексов. Третье – это создание эффективной системы управления с использованием передовой технологической основы. Включая искусственный интеллект. И четвёртое – это постоянное совершенствование подготовки военных кадров. Главным образом командного состава». Андрей Белоусов подчеркнул, что только комплексный подход даёт полноценное преимущество перед противником. Именно вокруг этого ключевого вывода было принято решение выстроить работу форума «АРМИЯ». В этом году, сказал он, его деловая и выставочная программы сфокусированы на целенаправленном обсуждении опыта СВО и новых форм вооружённой борьбы. А также путей адаптации промышленности к решению задач армии и флота. На форуме представлена продукция военного назначения более тысячи российских предприятий. В том числе инициативные проекты. Подготовлена экспозиция современного вооружения, которое доказало эффективность в реальной боевой обстановке. Представлены инновационные решения в области искусственного интеллекта, радиоэлектронных и информационных технологий. Впервые на выставке можно увидеть разработки «народного ОПК».





Это продукция, изготовленная гражданами, трудовыми коллективами, малым и средним бизнесом для нужд наших бойцов в зоне СВО. Зарубежные гости смогут ознакомиться с новейшим и перспективным вооружением. Заключить взаимовыгодные контракты в целях укрепления национальных вооружённых сил. «Уверен, – заявил Министр обороны России, – что форум будет способствовать реализации прорывных идей в области обороны, развитию российского ОПК и расширению военно-технического сотрудничества».



Структура форума включала статическую экспозицию, научно-деловую программу, а также протокольные мероприятия. Статическая экспозиция сформирована с учётом опыта проведения специальной военной операции. Более тысячи отечественных и зарубежных предприятий и организаций представляют свыше 20 тысяч образцов продукции военного и двойного назначения в виде натуральных образцов, макетов и рекламно-информационных материалов. На открытых площадках КВЦ «Патриот» сформирована выставка образцов продукции военного назначения, предприятий промышленности и ВВСТ из наличия Минобороны России.

С продукцией, представленной на военно-техническом форуме, ознакомились представители Главного командования Военно-Морского Флота во главе с главнокомандующим Военно-Морским Флотом адмиралом Моисеевым.



Концерн «Калашников» представил главнокомандующему Военно-Морскому Флотом широкую линейку продукции Рыбинской верфи, которая является единственным поставщиком в России скоростных транспортно-десантных катеров «БК-16» и штурмовых лодок «БК-10».

Рыбинская верфь в течение десятилетия строит скоростные транспортно-десантные катера «БК-16» и десантно-штурмовые лодки «БК-10», которые вошли в боевые составы всех флотов ВМФ.

Катер «БК-16» предназначен для проведения операций в светлое и темное время суток в морских прибрежных зонах, проливах, устьях рек и на озерах; перевозки личного состава, высадки десанта на необорудованное побережье, огневой поддержки десанта, борьбы с пиратством и терроризмом, медицинской эвакуации, оказания помощи терпящим бедствие.

Скоростная штурмовая лодка «БК-

10», в свою очередь, предназначена для проведения операций в прибрежной зоне, а также перевозки личного состава, высадки десанта на необорудованное побережье, огневой поддержки десанта, борьбы с пиратством и терроризмом, медицинской эвакуации, оказания помощи терпящим бедствие.

Военные моряки высоко оценивают качество катеров от «Калашникова», которые активно используются не только для переброски личного состава,



ва, но и для выполнения специальных задач, в частности, борьбы с морскими дронами.

В рамках отдельной экспозиции были представлены образцы вооружения, военной и специальной техники, эффективно зарекомендовавшие себя в ходе специальной военной операции: боевая машина пехоты БМП-2М с боевым отделением «Бережок», основной боевой танк Т-90М «Прорыв», основной боевой танк Т-80БВМ, бронированная ремонтно-эвакуационная машина БРЭМ-1М, 120-мм самоходное артиллерийское орудие «Флокс», 152-мм самоходное артиллерийское орудие «Мальва», береговой ракетный комплекс «Бастион» и многое другие образцы.

В целях продвижения продукции военного назначения Российской Федерации на международной арене «Рособоронэкспортом» сформирована экспозиция экспортных образцов вооружения и техники. Впервые на площадке форума развернута отдельная статическая экспозиция «народного ВПК» с инициативными разработками, которые поставляются в зону проведения СВО по линии субъектов Российской Федерации, гражданских предприятий, общественных и волонтерских организаций. На площади свыше 2000 квадратных метров представлены более 250 экспонатов от 100 компаний-участников. В рамках МВТФ «АРМИЯ-2024» инженеры-изобретатели Народного фронта представляют уникальные разработки, необходимые





военнослужащим Вооружённых Сил РФ в зоне СВО. В частности, российские разработчики продемонстрировали тренажёр для обучения полётам на дронах самолётного типа с подвесом. Это тренажёр, разработанный на основе новейшего беспилотника «Молния». Также продемонстрированы FPV-дроны, дроны-камикадзе, которые способны выполнять задачи на дальность около 20 километров и нести полезную нагрузку весом до 3,5 килограмма.

Кроме того, народные изобретатели представили гусеничную платформу «Варан», помогающую бойцам решать штурмовые и инженерные задачи. На платформе предусмотрена возможность установки всей линейки пулемётов концерна «Калашников», системы дистанционного управления ими и тепловизора. Разработка создана ивановскими изобретателями и уже прошла апробацию в боевых условиях.



В павильонах Центрального выставочного комплекса сформированы тематическая выставка «Военное образование – на службе Отечеству», где продемонстрированы передовые системы обучения в образовательных организациях Минобороны России с учётом опыта применения войск, в том числе в специальной военной операции и учениях; экспозиция раз-

работок Военного инновационного технополиса «ЭРА». На выставке представлены разработки по направлениям: «Критическая информационная инфраструктура и технологическая независимость», «Технологии искусственного интеллекта, интеллектуальные обучающие системы и цифровые двойники», «Робототехнические комплексы», «Перспективные технологии комплексной безопасности», «Медицинское обеспечение». На площадке



технополиса «ЭРА» в рамках научно-деловой программы прошли круглые столы по направлениям деятельности, в которых приняли участие ведущие учёные страны, представители вузов, научно-исследовательских организаций и предприятия оборонно-промышленного комплекса. На стенде «Инновации – на службе Отечеству» были представлены новейшие разработки в области робототехнических комплексов космического, воздушного, наземного и водного базирования. В рамках выставки продемонстрированы достижения научных рот Вооружённых Сил Российской Федерации, вузов Минобороны России.

На базе шести демонстрационно-выставочных центров организована выставка «Продукция ведущих пред-

приятий оборонно-промышленного комплекса России», на которой ключевые предприятия оборонно-промышленного комплекса России показывают перспективные разработки вооружения военной и специальной техники, а также образцы высокотехнологичной продукции двойного назначения. На выставочных площадках развёрнуты масштабные экспозиции государственных корпораций «Росатом» и «Роскосмос». На форуме демонстрировались новейшие разработки для Минобороны России и оборонно-промышленного комплекса, перспективные технологии обеспечения радиационной, химической и биологической безопасности, лечения и реабилитации бойцов СВО, а также работа сводных мобильных спецподразделений. Ведущие научные и медицинские учреждения представили инновационные продукты и оборудование в сфере мониторинга биологической безопасности и фармзащиты, в том числе автоматизированные детекторы и индикаторы биопатогенов, тест-системы, лекарственные препараты, антитоксины, радиопротекторы. Кроме того, на форуме предприятия промышленности показывают перспективные разработки, направленные на научно-технологическое развитие с использованием технологий искусственного интеллекта.

На форуме представлены трофейные образцы вооружения и военной техники, которые доставлены из Харьковской и Киевской областей Украины, а также добытые в боях при освобождении территорий Донецкой и Луганской народных республик. На площадке экспозиции трофейных образцов ВВСТ представлены БТР YPR-765A1, ЗА BMC 350-16Z KIRPI, БМП M2A2 Bradley, HMMWV M1151, БТР Saxon AT 105, ЗА Husky, ЗА International MAXXPRO PLUS, M1A1SA Abrams, BUSHMASTER PMV, БРМ AMX10RCR, БТР XA-180, ЗА Mastif, ЗА «Козак», ЗА «Тритон-01», ЗА «Варта», ROSHEL SENATOR, БМП CV9040, танк Leopard 2A6, БМП «Мардер» 1A3. Осмотр экспозиции был организован в том числе для представителей делегаций и военно-дипломатического





корпуса иностранных государств.

В рамках научно-деловой программы форума проведено 96 мероприятий, в том числе 70 круглых столов, 15 конференций, девять заседаний, одна сессия, одна дискуссия.

В этом году главная российская оборонная выставка стала столь же насыщенной, что и в предыдущем году: несмотря на то, что площадь экспозиции сократилась с 300 тысяч до 160 тысяч квадратных метров, количество экспонатов осталось прежним — порядка 28 тысяч образцов продукции военного и двойного назначения. Всего в

«Армии-2024» приняло участие более полутора тысяч отечественных и зарубежных компаний. Если в ходе форума «Армия-2023» Минобороны РФ заключило и вручило предприятиям российского ОПК контрактов на сумму свыше 400 млрд рублей, то уже на второй день «Армии-2024» стало известно о подписании и вручении контрактов в рамках гособоронзаказа на полтриллиона рублей.

В мероприятиях форума приняли участие официальные военные делегации 83 государств, при этом 39 делегаций возглавляли главы оборонных

ведомств и начальники генеральных штабов. Национальные экспозиции и индивидуальные стенды предприятий оборонной промышленности дружественных стран сформировали четыре государства: Белоруссия, Иран, Индия, Китай.

Форум «АРМИЯ-2024» в очередной раз объединил на своих полях представителей российских и иностранных вооружённых сил, а также позволил экспертам в области обороны и национальной безопасности укрепить международные связи. [⚓](#)

УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБРАЗОВАНА МОРСКАЯ КОЛЛЕГИЯ РОССИИ



Президент Российской Федерации В.В. Путин подписал Указ «О Морской коллегии Российской Федерации»

Согласно Указу, в коллегии создается Совет по стратегическому развитию Военно-Морского Флота, Совет по защите национальных интересов в Арктике, а также Совет по развитию и обеспечению морской деятельности.

Председателем коллегии назначен помощник Президента Н. Патрушев.

Основными задачами Морской коллегии станут: повышение эффективности проведения национальной морской политики, обеспечения защиты национальных интересов РФ и укрепления ее обороноспособности в Мировом океане, развитие Военно-Морского Флота, развитие морского потенциала, в том числе развитие судостроительного комплекса, обновление его научно-технической и производственно-технологической базы, защита национальных интересов в сфере освоения, использования и охраны ресурсов и пространств Мирового океана, Арктики и Антарктики, развитие Северного морского пути в качестве национальной транспортной коммуникации и другое.

Функции межведомственной комиссии Совбеза по вопросам обеспечения национальных интересов России в Арктике также переходят коллегии.

В состав Морской коллегии войдут 52 человека, в том числе руководи-

тели Минобрнауки, Минтранса, Минсельхоза, Минпромторга, а также главы регионов, имеющих выход к морю, руководство погранслужбы и Главного управления Генштаба ВС РФ, а также главы крупных компаний, занимающихся судостроением.

Ранее в этот же день, 13 августа, Владимир Путин утвердил своим Указом Положение об Управлении Президента Российской Федерации по вопросам национальной морской политики. Основными функциями Управления, согласно документу, станет подготовка для Президента предложений по поддержанию стратегической стабильности в Мировом океане, сдерживанию потенциальных противников и предотвращению агрессии с океанских и морских направлений, укреплению обороноспособности государства в Мировом океане. [⚓](#)



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О Морской коллегии Российской Федерации

В целях повышения эффективности проведения национальной морской политики Российской Федерации и осуществления морской деятельности Российской Федерации постановляю:

1. Образовать Морскую коллегию Российской Федерации.
2. Создать в Морской коллегии Российской Федерации Совет по стратегическому развитию Военно-Морского Флота, Совет по защите национальных интересов Российской Федерации в Арктике и Совет по развитию и обеспечению морской деятельности Российской Федерации.
3. Утвердить прилагаемые:
 - а) Положение о Морской коллегии Российской Федерации;
 - б) состав Морской коллегии Российской Федерации.
4. Назначить председателем Морской коллегии Российской Федерации помощника Президента Российской Федерации Патрушева Н.П.
5. Упразднить Межведомственную комиссию Совета Безопасности Российской Федерации по вопросам обеспечения национальных интересов Российской Федерации в Арктике.
6. Внести в Морскую доктрину Российской Федерации, утвержденную Указом Президента Российской Федерации от 31 июля 2022 г. № 512 "Об утверждении Морской доктрины Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 31, ст. 5699), следующие изменения:





СВОДКА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА НЕДЕЛЮ



За прошедшую неделю Вооруженными Силами Российской Федерации нанесено 19 групповых ударов высокоточным оружием и ударными беспилотными летательными аппаратами, в результате которых поражены: предприятия оборонно-промышленного комплекса Украины, аэродромная инфраструктура, средства противовоздушной обороны, цеха сборки и места хранения ударных беспилотных летательных аппаратов. Кроме того, поражены: базы горючего, склады вооружений и боеприпасов, пункты временной дислокации подразделений националистических формирований и иностранных наемников.

Подразделения группировки войск «Север» продолжают отражать попытки вторжения ВСУ на территорию Российской Федерации на Курском направлении. Ударами армейской авиации и огнем артиллерии пресекаются рейдовые действия подразделений противника в глубину российской территории. Кроме того, подразделениями группировки на Волчанском и Липцовском направлениях нанесено поражение живой силе и технике механизированной, мотопехотной, а также двух штурмовых бригад ВСУ, бригады морской пехоты и трех бригад теробороны. Отражено семь контратак штурмовых групп ВСУ.

В течение недели подразделения груп-

пировки войск «Запад» заняли более выгодные рубежи и позиции, нанесли поражение формированиям шести механизированных, штурмовой, аэромобильной бригад ВСУ и трех бригад теробороны. Отражены девять контратак подразделений ВСУ.

Подразделения «Южной» группировки войск улучшили положение по переднему краю, нанесли поражение живой силе и технике четырех механизированных, четырех штурмовых, мотопехотной, двух аэромобильных бригад ВСУ и двух бригад теробороны. Отражены семь контратак штурмовых групп противника.

В результате активных действий подразделений группировки войск «Центр» в течение недели освобождены населенные пункты Тимофеевка, Новоселовка Первая и Веселое ДНР. Нанесено поражение формированиям танковой, пяти механизированных, пехотной, двух штурмовых бригад ВСУ, двух бригад теробороны и штурмовой бригады «Лють» национальной полиции Украины. Отражены 22 контратаки подразделений противника.

Подразделения группировки войск «Восток» заняли более выгодные рубежи, нанесли поражение живой силе и технике двух механизированных и мотопехотной бригад ВСУ, двух бригад теробороны и бригады нацгвардии. Отражены четыре контратаки штурмовых групп ВСУ.

Подразделениями группировки войск «Днепр» нанесено поражение формированиям механизированной, пехотной, горно-штурмовой бригад, бригады морской пехоты и трех бригад теробороны. Пресечена попытка высадки диверсионно-разведывательной группы ВСУ на Кинбурнскую косу.

Оперативно-тактической авиацией, беспилотными летательными аппаратами, ракетными войсками и артиллерией группировок войск ВС РФ уничтожены два истребителя МиГ-29 воздушных сил Украины, три боевые машины реактивной системы залпового огня «Vampire» чешского производства, две пусковые установки зенитного ракетного комплекса С-125, а также три радиолокационные станции. Средствами противовоздушной обороны за неделю сбиты три истребителя воздушных сил Украины: два МиГ-29 и Су-27, четыре крылатые ракеты воздушного базирования «SCALP-EG» производства Франции, 14 оперативно-тактических ракет АТАСМС производства США, управляемая авиационная бомба «Hammer» производства Франции, две зенитные управляемые ракеты зенитного ракетного комплекса «Patriot».

В течение недели на линии боевого соприкосновения сдались в плен 55 украинских военнослужащих. 🇺🇦



ГЕРОИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ



капитан
ВЛАДИСЛАВ ГОЛОВИН

Пинял управление подразделением и руководил эвакуацией раненых

Группа спецназа морской пехоты, в которую входил капитан В.Н. Головин, участвовала в освобождении города Мариуполя.

В ходе длительного штурма города группа вошла в него одной из первых. Когда командир получил тяжелое ранение в ноги, а заместитель командира погиб, офицер принял на себя управление подразделением, сумев сплотить и настроить бойцов на выполнение поставленных командованием задач. Во время одного из боев офицер получил контузию, но, не смотря на это, занимался эвакуацией с поля боя раненых солдат, отказавшись от госпитализации.

За мужество и героизм, проявленный при исполнении воинского долга, гвардии капитану В.Н. Головину присвоено звание Героя Российской Федерации. ⚓



капитан
АЛЕКСАНДР ДАНИЛОВ

Руководил наступлением и корректировал работу артиллерии

Во время своего отступления украинские военнослужащие вышли к опорному пункту российской бригады морской пехоты, оказавшись в зоне ответственности командира роты капитана А.О. Данилова. В течение получасового ожесточенного боя враг потерял половину своего личного состава. При артиллерийской поддержке противника один из снарядов ранил офицера, разорвавшись в 10 метрах от него. Несмотря на полученные травмы, офицер организовал очередное наступление на вражеские позиции. Повторный массированный артиллерийский удар тяжело контузил уже раненого офицера, но он продолжал отдавать приказы и до наступления темноты корректировать работу артиллерии бригады. Лишь когда стало ясно, что противник разбит, он согласился на госпитализацию.

За мужество и героизм, проявленный при исполнении воинского долга, капитану А.О. Данилову присвоено звание Героя Российской Федерации. ⚓



рядовой
ВЛАДИСЛАВ ДОРОХИН

Выполнил боевую задачу

Стрелок-наводчик рядовой В.А. Дорохин в составе разведгруппы морской пехоты выполнял боевую задачу по штурму укрепленного района ВСУ. В результате артиллерийского обстрела боевая техника морских пехотинцев была выведена из строя, а сама группа оказалась под шквальным огнем противника.

Рядовой В.А. Дорохин, прикрывая отход боевых товарищей, оказался один на один с приблизившимися врагами. Израсходовав боекомплект, мужественный воин подорвал двумя оставшимися гранатами себя вместе с противником, уничтожив при этом до 25 человек живой силы противника.

За образцовое выполнение боевых заданий и проявленные при этом отвагу и мужество, Рядовому В.А. Дорохину присвоено звание Героя Российской Федерации (посмертно). ⚓



ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВОЕННО-МОРСКИМ ФЛОТОМ РОССИИ ПОСЕТИЛ СРЕДНЕ-НЕВСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

Главкомандующий Военно-Морским Флотом адмирал Александр Моисеев осмотрел производственные мощности Средне-Невского судостроительного завода в сопровождении руководства предприятия и начальников профильных органов управления Главного командо-

вания ВМФ. Генеральный директор завода Владимир Середохо представил адмиралу Александру Моисееву ряд цехов и строительных площадок предприятия и доложил информацию об уникальных технологиях, позволяющих строить серию кораблей противоминной обороны, обладающих корпусом из композитных материалов.

Главком ВМФ отметил, что корабли Средне-Невского судостроительного завода ответственно относятся к выполнению Гособоронзаказа. Он сказал, что завод имеет все возможности для наращивания динамики процесса строительства кораблей противоминной обороны проекта 12700 и Главное командование ВМФ рассчитывает, что темпы создания этих кораблей будут увеличиваться.

«Корабли проекта 12700 полностью



подтверждают, а по ряду показателей и превосходят параметры характеристик, заложенные в них проектантами. Опыт эксплуатации кораблей этого проекта показывает их эффективность», - отметил адмирал Александр Моисеев при осмотре цеха вакуумной инфузии на предприятии. ⚓



КОРАБЛИ СЕВЕРНОГО ФЛОТА ПРИБЫЛИ НА РЕЙД ДИКСОНА



противолодочный корабль «Вице-адмирал Кулаков», с которого осуществляется управление силами, большой десантный корабль «Александр Отраковский», спасательное буксирное судно «Алтай» и танкер «Сергей Осипов».

В ближайшее время большой противолодочный корабль «Вице-адмирал Кулаков» и большой десантный корабль «Александр Отраковский» начнут плавание вверх по течению реки Енисей в направлении к порту Дудинка.

Спасательное буксирное судно «Алтай» и большой морской танкер «Сергей Осипов» останутся на рейде порта Диксон.

Экипажи кораблей Северного флота имеют богатый опыт плавания по реке Енисей, накопленный в ходе ежегодных арктических походов.

Ранее, на переходе акваторией Карского моря, моряки-североморцы осуще-

ствили несколько вертолётно-вылетов с борта большого противолодочного корабля «Вице-адмирал Кулаков» на ледовую разведку и провели несколько корабельных учений по обороне отряда кораблей, находящихся на переходе морем.

Очередной арктический поход кораблей и судов обеспечения Северного флота начался 5 августа и выполняется в рамках реализации комплекса мероприятий, направленных на обеспечение защиты интересов Российской Федерации в Арктике. Планируется, что поход кораблей и судов обеспечения Северного флота продлится около двух месяцев и будет проходить по морям Северного Ледовитого океана, в том числе в районах трассы Северного морского пути. За время перехода по Баренцеву и Карскому морям североморцы прошли более 1200 миль. ⚓

Корабли и суда арктической группировки Северного флота, выполняющие задачи дальнего похода под флагом заместителя командующего флотом вице-адмирала Олега Голубева, прибыли на рейд порта Диксон – самого северного посёлка на континентальной части России.

В составе арктической группировки Северного флота в морях Северного Ледовитого океана действуют большой

деятельности Российской Федерации и разрешению кризисных ситуаций, в случае их возникновения.

Отряд кораблей Северного флота, на-

ходящийся в арктическом походе, провёл учение по разрешению кризисных ситуаций в восточных районах Баренцева моря.

ОТРЯД БОЕВЫХ КОРАБЛЕЙ СЕВЕРНОГО ФЛОТА ПРОВЕЛ УЧЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОССИИ В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ

Экипажи отряда боевых кораблей Северного флота в акватории Баренцева моря провели учение по обеспечению безопасности объектов экономической



По легенде учения, большой противолодочный корабль «Вице-адмирал Кулаков», возглавляющий отряд, получил информацию от оперативной службы Северного флота о действиях неизвестного судна-нарушителя, выполняющего опасные маневры вблизи российского объекта морской экономической деятельности.

С момента нарушения зоны безопасности объекта нарушителем, экипаж большого противолодочного корабля «Вице-адмирал Кулаков», выполнив предупредительные выстрелы артиллерийским вооружением корабля, прину-

дил судно-нарушитель остановиться и лечь в дрейф.

В роли судна-нарушителя выступило спасательное буксирное судно «Алтай». Группа антитеррористической деятельности (АТД) из состава отдельной бригады морской пехоты Северного флота была доставлена на борт условного судна-нарушителя двумя быстроходными лодками. Морские пехотинцы нейтрализовали нарушителей и задержали их.

Вторая группа АТД отработывала аналогичные действия с использованием корабельного вертолёта Ка-27.

Подобные учения по разрешению кризисных ситуаций, в случае их возникновения, Северным флотом проводятся в различных районах арктических морей на регулярной основе. Очередной арктический поход кораблей и судов обеспечения Северного флота начался 5 августа и выполняется в рамках реализации комплекса мероприятий, направленных на обеспечение защиты интересов Российской Федерации в Арктике. Планируется, что поход кораблей и судов обеспечения Северного флота продлится около двух



месяцев и будет проходить по морям Северного Ледовитого океана, в том числе в районах трассы Северного морского пути.

В составе арктической группировки Северного флота в морях Северного Ледовитого океана действуют большой противолодочный корабль «Вице-адмирал Кулаков», с которого осуществляется управление силами, большой десантный корабль «Александр Отраковский», спасательное буксирное судно «Алтай» и танкер «Сергей Осипов». ⚓



КОРАБЕЛЬНАЯ ПРОТИВОЛОДОЧНАЯ УДАРНАЯ ГРУППА ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА ВЫШЛА В МОРЕ



Малые противолодочные корабли соединения охраны водного района Войск и

Сил на северо-востоке России вышли из пункта базирования на Камчатке в рамках плановой боевой учёбы.

Малые противолодочные корабли (МПК) «Усть-Илимск» и «МПК-107» в составе корабельной противолодочной ударной группы выполняют поиск подводных лодок условного противника в Авачинской бухте и на подступах к ней, а также в других акваториях в зоне ответственности Тихоокеанского флота.

Экипажи проведут тренировки по по-

становке мин на маршрутах возможного действия подводных сил и по отражению воздушных атак условного противника средствами ПВО.

После выхода из базы экипажи отработали элементы маневрирования и обороны кораблей на незащищенном рейде.

В ходе выполнения поставленных задач будет организовано устойчивое взаимодействие между кораблями флота, а также с самолётами противолодочной авиации. ⚓

ШТУРМОВЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ БРИГАДЫ МОРСКОЙ ПЕХОТЫ ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА ОПРОБОВАЛИ НОВУЮ ТАКТИКУ ЗАХВАТА ОПОРНЫХ ПУНКТОВ ВСУ



Штурмовые отряды соединения морской пехоты Тихоокеанского флота группировки войск «Восток» успешно применили новую тактику захвата опорных пунктов противника с использованием бронетранспортеров и мобильных групп на мотоциклах.

Заход на позиции врага штурмовой бронегруппы на БТР осуществляется на

максимальной скорости, при этом ведется непрерывный огонь по опорному пункту из 30-мм автоматической пушки и пулемета ПКТ. Задача штурмовиков не отстать от бронетехники. В то же время на фланги опорника на мотоциклах выдвигаются мобильные группы, которые сходу, не давая противнику поднять головы, заходят в окопы и начинают продвигать-



ся на встречу друг другу, уничтожая живую силу противника.

«В течение трех-четырех секунд спешиваемся, спрыгиваем и залетаем в окоп. Сразу пробрасываем гранаты, простреливаем, чтобы не давать возможности поднять головы, и в целом, каждый угол, каждый закоулок простреливается», - рассказал штурмовик с позывным «Север». «Там же везде лесополки, прорабатываем одну, вторую. Сейчас задача перекрыть дорогу важную очень. Лесополка будет там не простая, на протяжении двух километров надо будет прорываться, а они [противник] там через каждые 30-50 метров. Это тяжело, нужна выносливость и терпение», - пояснил штурмовик.

Сейчас штурмовые отряды бригады морской пехоты Тихоокеанского флота с

Камчатки теснят врага в районе Времьевского выступа. Населенные пункты здесь превращены ВСУ в огромные укрепленные пункты, подступы к ним наводнены опорными пунктами противника. Кроме того, большая часть подступов заминирована.

По словам бойцов, практически постоянно в небе находятся беспилотники



противника, которые атакуют при малейшей возможности. Но морпехи научились уходить от опасности с воздуха, используя скоростные и маневренные характеристики мототехники.

«От неё [«птички»] очень тяжело скрыться, а на мотоцикле - маневр, резко по тормозам бьем, останавливаемся, разворачиваемся... Пока птичка разворачивается, мы уже уходим, прячемся», - рассказал штурмовик с позывным «Буран».

Успешным штурмам предшествует серьезная проработка каждой операции в тыловом районе. Последние успехи на Южно-Донецком направлении СВО стали возможны, в том числе и благодаря добровольцам, подписавшим контракты о прохождении военной службы с Министерством обороны России. ⚓

НА БАЛТИЙСКОМ ФЛОТЕ ПРОХОДИТ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ СБОР С ОФИЦЕРАМИ – ВЫПУСКНИКАМИ 2024 ГОДА

В Доме офицеров Балтийского гарнизона под руководством командующего Балтийским флотом вице-адмирала Сергея Липилина начался организационно-методический сбор с лейтенантами – выпускниками 2024 года.



На мероприятии вице-адмирал Сергей Липилин ознакомил молодых офицеров с историей старейшего флота России, рассказал о структуре Балтийского флота, о его роли в геополитической обстановке. В своем выступлении командующий Балтийским флотом отметил, что в последние годы все большее количество боевых кораблей и судов обеспечения флота выполняют задачи по предназначению не только в районах Балтийского моря, но и в дальней морской зоне. По словам командующего, боевой состав флота пополняют современные корабли и военная техника, активно развивается флотская инфраструктура.

В нынешнем году для прохождения

службы на Балтийский флот прибыло более 80 выпускников вузов Министерства обороны РФ, что соответствует потребности флота в укомплектовании первичных офицерских должностей соединений и воинских частей флота. Около 50% молодых офицеров – выпускники военно-морских институтов по специальностям штурманы, минеры, артиллеристы, ракетчики, связисты – назначены на должности плавсостава в корабельных соединениях и частях. Около половины от общего числа лейтенантов окончили вузы других видов Вооруженных Сил и родов войск и являются специалистами в области медицинского и тылового обслуживания, ремонта и эксплуатации бронетанковой техники и вооружения, авиатехники, организации военной связи, защиты государственной тайны, физической подготовки и многих других.

В рамках мероприятия с докладами на актуальные для молодых офицеров темы, касающиеся организации на флоте боевой подготовки, продовольственного, финансового, вещевого обеспечения выступили начальники управлений отделов и служб Балтийского флота.

В мероприятии приняли участие представители региональных филиалов Росжилкомплекса и Росвоенипотеки, которые ответили на все интересующие молодых офицеров вопросы.

Сборные мероприятия с молодыми офицерами продлятся в течение не-

скольких дней. Основной упор будет сделан на активные формы обучения. В частности, молодые офицеры, в составе учебных групп, сдадут зачеты и нормативы по огневой и физической подготовке, примут участие в занятиях по обслуживанию и содержанию боевых машин, автомобильной и специальной техники, находящихся на вооружении соединений и воинских частей Балтийского флота.

Основными целями мероприятия являются закрепление навыков, необходимых молодым офицерам для выполнения своих должностных обязанностей, и внедрение перспективных форм и методов обучения подчиненных. В ходе сбора будет оцениваться уровень индивидуальной подготовки каждого офицера и способности решения задач по предназначению.

Подобные ежегодные учебно-методические сборы способствуют повышению уровня профессиональной подготовки офицерского состава Балтийского флота. ⚓





АРТИСТЫ ДРАМАТЕАТРА ЧЕРНОМОРСКОГО ФЛОТА ВЕРНУЛИСЬ ПОСЛЕ ПОЕЗДКИ В СИРИЙСКУЮ АРАБСКУЮ РЕСПУБЛИКУ

Коллектив Драматического театра имени Б. Лавренёва Черноморского флота вернулся из Сирийской Арабской Республики, где провел серию выступлений перед военнослужащими ко Дню Воен-

но-Морского Флота.

Специально для этой поездки было подготовлено два концерта: «Флотские истории», программа, созданная ко Дню ВМФ режиссером ЦАТРА Дианой Бориной и «Наш концерт» - оригинальная визитная карточка театра в постановке Николая Коваленко.

Морякам Средиземноморской эскадры ВМФ с успехом были представлены три спектакля малых форм – «Медведь» по А.П. Чехову, «Завещание Дон Жуана» по пьесе А. Крыма и драматический этюд «Методы знакомства» Алексея Петровского.

Важной составляющей гастрольной афиши театра стал спектакль, который создавался как духовный мост от наших отцов и дедов к сегодняшним воинам-защитникам Родины - это читка-эскиз «Штурм» по произведениям М.Шолохова и воспоминаниям ветеранов Великой Отечественной войны.

В течение 8 гастрольных дней было показано 10 спектаклей и концертных программ.

«Боевую бригаду» из 17 актёров и работников театра возглавлял директор Драматического театра имени Б. Лавренёва ЧФ – Сергей Коновалов. ⚓



БОЙЦЫ ПРОТИВОДИВЕРСИОННОГО ОТРЯДА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ВОЕННО-МОРСКОЙ БАЗЫ ПРОВЕЛИ ТРЕНИРОВКИ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ДИВЕРСАНТАМ

Военнослужащие отряда противодействия диверсионным силам и средствам Ленинградской военно-морской базы Балтийского флота в г. Кронштадте провели тренировки по отработке навыков ведения подводного боя, стрельбы из штатного оружия и владения приемами рукопашного боя.

На первом этапе учений водолазы в полном снаряжении выполнили упражнения по подводному плаванию в акватории Финского залива. В воде были отработаны приемы подводного боя с холодным оружием одиночных водолазов и в составе боевых групп.

На следующем этапе бойцы выполнили стрельбы из личного оружия, а также из бесшумного пистолета ПБ по мишеням,

имитирующим диверсионную группу условного противника.

Заключительным этапом учения стали



тренировки по рукопашному бою. Специалисты отряда совершенствовали прие-

мы нападения и обороны, ближнего боя с активным применением холодного оружия.

Все мероприятия были проведены в рамках курса боевой подготовки отрядов по борьбе с ПДСС при строгом соблюдении мер безопасности во время проведения стрельб и водолазных спусков.

В мероприятии боевой подготовки было задействовано порядка 50 военнослужащих.

Подразделение по борьбе с подводными диверсионными силами и средствами предназначено для обеспечения защиты кораблей и подводных лодок Балтийского флота от диверсионно-разведывательных подразделений вероятного противника. ⚓

УЧЕБНЫЙ КОРАБЛЬ «СМОЛЬНЫЙ» ЗАВЕРШИЛ ЗАХОД В ПОРТ ЛА-ГУАЙРА БОЛИВАРИАНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ВЕНЕСУЭЛА

Учебный корабль Балтийского флота «Смольный», совершающий дальний морской поход в целях проведения морской практики курсантов военно-морских учебных заведений Министерства обороны РФ, завершил неофициальный визит в порт Ла-Гуайра Боливарианской Республики Венесуэла

В венесуэльском порту экипаж учебного корабля находился с 6 августа. За это время «Смольный» пополнил запасы воды и продовольствия, курсанты и

экипаж корабля отдохнули на берегу от дальнего морского похода и провели технический осмотр учебного корабля. В настоящее время учебный корабль Балтийского флота «Смольный» вышел море и взял курс в назначенный район Атлантического океана по плану дальнего похода.

Для российских военных моряков была организована программа пребывания в Венесуэле с посещением исторических мест, административного центра штата

Ла-Гуайра, культурными и спортивными мероприятиями.

Ранее с 27 по 30 июля «Смольный» посетил с неофициальным визитом порт Гавана в Республике Куба.

Будущие военно-морские офицеры на корабле выполняют учебную программу, в частности, по связи и кораблевождению. В общей сложности в морском походе принимают участие более 300 курсантов. ⚓



АДМИРАЛТЕЙСКИЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВETERАНОВ ВМФ

ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ: «СЛАВА ГАНГУТА НЕ МЕРКНЕТ»

06 августа 2024 года в Москве в Центральном Доме Российской Армии им. М. В. Фрунзе состоялось открытие выставки, посвящённой Дню воинской славы-Гангутскому сражению (6-7 августа 1714 года).

310 лет Петром Первым была одержана первая в Российской истории морская



победа российского флота над шведами в ходе Северной войны (1700-1721).

В мероприятии приняли участие представители Клуба адмиралов ВМФ, Мо-

сковского городского совета ветеранов, Общественного совета при Минобороны, военно-научного общества, а также



военнослужащие Минобороны России и Росгвардии.

В рамках реализации проектов исторического просвещения с многими научными сообщениями выступили ученые, историки в лице контр-адмирала Маслюка В.С., Лаврусъ Л. В., Савинова Л. Л., Гусевой А.Н.

По завершении церемонии открытия выставки были организованы: фотосес-

сия и посещение музея ЦДРА им. М. В. Фрунзе. Сотрудники музея: Иванова К. В., Зеленова С. А. довели до участников выставки много интересных и увлекательных событий и историй. Особое внимание и слова благодарности были выражены Зеленовой С.А. за краткость и доходчивость доведения фактов о развитии и достижениях творческими культурными музыкальными коллективами Вооруженных Сил России. Встреча прошла с интересом и для ветеранов, и их продолжателей, а также организованы были общие проекты взаимодействия. ⚓



ПАМЯТИ ЭКИПАЖА АПРК «КУРСК»

Главным командованием Военно-Морского Флота 12 августа 2024 года в местах базирования флотов, в городах Москве, Санкт-Петербург, Севастополь, Мурманск, Калининград, Владивосток организованы воинские ритуалы отдания воинских почестей с возложением цветов к местам захоронения погибших моряков АПРК «КУРСК», мемориальным памятникам.

В памятной церемонии приняли участие ветеранская общественность Во-



енно-Морского Флота, ветераны подводники, члены семей, погибшего экипажа АПРК «КУРСК», представители органов государственной и законодательной власти, общественных организаций.

В 12 часов 12 августа 2000 года в Барен-

цевом море погиб атомный подводный ракетный крейсер К-141 «Курск» Северного флота и все 118 членов его экипажа.

В этот день военнослужащие Военно-Морского Флота совместно с ветеранскими организациями ВМФ провели в местах базирования флотов митинг с возложением цветов и прохождением почетного караула.

В Москве у монумента Морякам АПРК КУРСК военнослужащие Главного командования ВМФ совместно Клубом адмиралов ВМФ, Объединенным Советом ветеранов ВМФ Московского комитета ветеранов войны, Общероссийским движением поддержки флота проведен ми-



тинг памяти Перед собравшимися выступили: командир 7 дивизии АПЛ СФ с 1994 по 2002 г. контр-адмирал Кузнецов М.Ю., председатель Общероссийского движения поддержки флота капитан 1 ранга Мальцев В.П., член Союза писателей России, дочь, жена и мать подводника Леонова Елена Владимировна и многие др.

В Санкт-Петербурге военнослужащие ВУНЦ ВМФ «ВМА» совместно с Адмиралтейским координационным советом об-



щественных организаций ветеранов ВМФ, родственниками погибших моряков подводников провели воинский ритуал отдания воинских почестей с возложением цветов к могилам моряков подводников.



АДМИРАЛТЕЙСКИЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВETERАНОВ ВМФ



Ветераны и юные моряки Детской озёрной флотилии им. контр-адмирала А.Г. Винника - члена «Клуба адмиралов» г. Карасук (Новосибирской области), воспитанники Клуба юных моряков им.М.Сафонова (Московская обл.,

п. Горки-Рогачевские) также почтили память моряков атомной подводной лодки «Курск» минутой молчания и возложением цветов.

Память о моряках подводниках экипажа АПРК КУРСК навсегда сохранится в сердцах военных моряков. ⚓



В СЕВАСТОПОЛЕ ПРЕЗЕНТОВАЛИ КНИГУ О ПОСЛЕВОЕННОМ ВОЗРОЖДЕНИИ МОРСКОЙ ПЕХОТЫ

В Севастополе, в Морской библиотеке им. адмирала М.П. Лазарева прошла презентация книги о морской пехоте «В едином строю. Бессмертный полк «Советского морпеха» с участием составителя и издателя сборника главного редактора журнала «Советский морпех» А.Д. Евневича, проходившего службу в морской пехоте ВМФ СССР, в том числе в центре

а также заслуженные морские пехотинцы, о которых идет речь в книге.

Открыл мероприятие заведующий Морской библиотекой имени М.П. Лазарева капитан 1 ранга в отставке Н. Краснолицкий. В своем выступлении он отметил особую роль морской пехоты в развитии Военно-Морского Флота и укреплении боевой готовности Черноморского флота. Он обратил особое внимание на мужество и героизм черноморских морских пехотинцев, которые сегодня активно участвуют в проведении СВО и являются достойными продолжателями славных дел своих предшественников. Тех, о ком идет речь в сборнике.

Николай Иванович представил составителя и издателя сборника и предоставил ему слово. Андрей Дмитриевич издатель и главный редактор журнала «Советский морпех», которому в этом году исполняется 10 лет.

Андрей Дмитриевич проходил службу в 810-м отдельном полку морской пехоты Черноморского флота. 1979-м году - курсант учебного центра морской пехоты ВМФ «Сатурн», который находился в Севастополе. С 1996-го года первый вице-президент Всероссийской общественной организации морских пехотинцев «Тайфун».

Он рассказал о работе над сборником, ответил на заданные вопросы. В том числе и о возможностях показа героизма современных морпехов, участвующих в СВО.

Выступившие заслуженные морские пехотинцы генерал-лейтенант и генерал-майор в отставке А.Ф. Домненко, А.Н. Кочешков, полковники запаса в отставке О.Ю. Росляков, А.Б. Кочетков и другие высоко оценили сборник о мор-

ских пехотинцах.

Завершили обсуждение новой книги директор Музейного историко-мемориального комплекса «35-я береговая батарея» капитан 1 ранга в отставке В.И.Володин и один из авторов нескольких очерков военный журналист с 50-летним стажем работы в военной печати «Красная Звезда» и газеты ЧФ «Флаг Родины» капитан 1 ранга в отставке В.М.Пасякин.

Все выступившие, включая и полковника в отставке Владимира Ключева – помощника командующего ЧФ по работе с ветеранами отметили актуальность книги, посвященной истории морской пехоты и её важную роль в процессе патриотического воспитания личного состава не только Черноморского, но и других флотов России, особенно сейчас в наше сложное время, когда патриотизм и любовь к своему Отечеству особенно востребованы.

В завершении презентации автор подарил экземпляры книги Морской библиотеке, названным музеем, героям очерков и воспоминаний, сегодняшним морским пехотинцам ЧФ с автографами и добрыми пожеланиями. ⚓



подготовки морпехов ВМФ «Сатурн», который не одно десятилетие находился в Севастополе.

В важном и значимом мероприятии приняли участие ветераны ВМФ и морской пехоты разных лет, военнослужащие 810-й отдельной гвардейской орденов Жукова и Ушакова бригады морской пехоты Черноморского флота, курсанты Черноморского высшего военно-морского орденов Нахимова и Красной Звезды училища имени П. С. Нахимова, представители Военно-исторического музея Черноморского флота и Музейного историко-мемориального комплекса «35-я береговая батарея», военные журналисты,





СВОИХ НЕ БРОСАЕМ!



ВОЛОНТЕРЫ «ZOVKамчатка» ПОДГОТОВИЛИ НОВУЮ ПАРТИЮ МАТЕРИАЛА ДЛЯ ПЛЕТЕНИЯ МАСКИРОВОЧНЫХ СЕТЕЙ

Волонтеры Камчатского края в свободное от работы время изготавливают маскировочные сети всем краем. Представители «ZOVKамчатка» в одном из своих пунктов сбора нарезают закупленный материал для маскировочных сетей на ленточки, и готовые лоскутки отправляют в село Мильково, где мастерицы привязывают их к специальной сетке. В этот раз волонтеры подготовили 2 мешка ленточек для изготовления сетей. Готовые, сплетенные маскировочные сети мильковчане возвращают волонтерам «ZOVKамчатка» для дальнейшей отправки Камчатским морпехам.

Маскировочные сети на фронте очень необходимы, они широко применяются для маскировки вооружения и личного состава, военной техники и инженерных сооружений. Готовый материал уже на этой неделе отправится в пункт назначения.



ВОЛОНТЕРЫ «ZOVKамчатка» ПЕРЕДАЛИ МОРПЕХАМ ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА НА СВО МАСКИРОВОЧНЫЕ СЕТИ

Благотворительная организация «ZoV Камчатка» передала морским пе-

хотинцам Тихоокеанского флота (ТОФ), выполняющим поставленные задачи в зоне проведения специальной военной операции (СВО), партию маскировочных сетей.

Неравнодушные жители Камчатского края ежедневно в своё свободное плетут маскировочные сети для бойцов. Пункты плетения на Камчатке сейчас расположены в городах Петропавловске-Камчатском, Елизово и Вилючинске, а также в сёлах Мильково, Эссо и Анавгай.

Кроме того, на отправку морпехам ТОФ были переданы фармацевтические препараты, средства личной гигиены и чистая питьевая вода.

Благодаря установлению обратной связи с бойцами на передовой, активисты благотворительной организации «ZoV Камчатка» смогли отправить адресные посылки лично морпехам ТОФ.

Участники волонтерской организации «ZoV Камчатка» ведут систематическую работу по сбору всего необходимого для морских пехотинцев на передовой в зоне СВО, от тёплых вещей до дизель-генераторов и квадрокоптеров.



ПЕДАГОГИ ДЕТСКО-ЮНОШЕВСКОГО ЦЕНТРА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТПРАВИЛИ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЗАРЯЖАНИЯ ОРУЖИЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИМ СВО

Преподаватели детско-юношеского центра Карасукского района Новосибирской области отправили военнослужащим, выполняющим боевые задачи в зоне проведения специальной военной операции (СВО), 20 устройств для зарядки магазина автомата Калашникова.

Полезные приспособления сибиря-

ки изготовили с помощью 3D-печати на специальном принтере. Компактные устройства ускоряют зарядку магазина автомата Калашникова в 3,5 раза, позволяя военнослужащим экономить ценное время.

Комплект из 20 устройств в ближайшее время будет передан подразделению, в составе которого выполняют задачи защитники из Новосибирской области.



ТРИ МАШИНЫ ПОВЫШЕННОЙ ПРОХОДИМОСТИ ОТПРАВИЛИ В ЗОНУ ПРОВЕДЕНИЯ СВО ИЗ КОТЛАСА

Ещё три машины повышенной проходимости отправились в зону проведения специальной военной операции из Котласа.

Две «Буханки» и УАЗ-469 пойдут в боевые подразделения в Ростов-на-Дону, а оттуда – на Донецкое и Луганское направления. Все машины наполнены дополнительным имуществом, которое собирали неравнодушные жители Архангельской области.

Машины полностью отремонтированы и подготовлены к эксплуатации. Но в случае поломки, у такой техники прекрасная взаимозаменяемость запчастей, что является важным моментом в условиях боевых действий.

«Одну машину предоставил Котласский драматический театр совместно с Котласским культурно-досуговым комплексом, а две – мы подготовили и отремонтировали своими силами», – рассказал главный врач КЦГБ Хизри Ильясов.

Он также отметил, что больница начала подготовку ещё трех машин для отправки в зону проведения специальной военной операции. В общей сложности сотрудниками КЦГБ уже подготовлено и передано 17 машин техники. ⚓



ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

18 АВГУСТА



105 лет назад (1919 г.)

18 августа 1919 года семь английских торпедных катеров и 12 гидросамолетов совершили нападение на Кронштадт. Их целью было уничтожение крупных русских кораблей Балтийского флота. Для атаки судов Красного флота предполагалось использовать 7 торпедных катеров типа 55 фут. и 1 катер типа 40 фут., прибывший ранее, и авиацию для обеспечения атаки в составе 12 самолетов, базирующихся на авиаматку «Виндиктив». Достичь цели британским катерам не удалось из-за бдительности и выучки, проявленной личным составом дежур-

ного эсминца «Гавриил». Обнаружив во время отражения воздушного налета два катера, идущие на него на большой скорости, советский эсминец первым же выстрелом потопил один из них. Несмотря на частный успех, противник не решил поставленную задачу – не смог потопить дежурный эсминец, линкоры «Петропавловск» и «Андрей Первозванный», крейсера «Аврора» и «Рюрик», а главное – подорвать торпедой батопорт Николаевского дока. Потери англичан составили 3 катера, потопленные огнём эсминца «Гавриил» и ещё три повреждённых были затоплены своими командами. ⚓

19 АВГУСТА



100 лет назад (1924 г.)

19 августа 1924 года в ходе похода канонерской лодки «Красный Октябрь» Морских сил Дальнего Востока к острову Врангеля в целях предотвращения захвата острова американцами, на нем был поднят советский флаг. В 1911 году остров Врангеля был объявлен российской территорией. 16 сентября 1921 году на остров высадилась экспедиция канадца Стефансона в составе 5 человек, которая объявила остров территорией Великобритании. В 1923 году члены экспедиции погибли. Прибывшие 19 августа 1923 года американцы оставили на зимовку еще

13 поселенцев. Для решения этой проблемы была создана Особая гидрографическая экспедиция. 20 июля «Красный Октябрь» покинул Владивосток и взял курс на Петропавловск-Камчатский, куда прибыл через шесть дней. 3 августа «Красный Октябрь» достиг бухты Провидения на Чукотке. Оттуда, форсируя препятствия, ледокол отправился к берегам острова Врангеля. 19 августа 1924 года достигнув восточного мыса острова Врангеля «Красный Октябрь» поднял на острове советский флаг, взял на борт людей, высаженных Стефансоном, конфисковав их орудия лова у как незаконные. ⚓

22 АВГУСТА

22 АВГУСТА — ДЕНЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО ФЛАГА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Ежегодно 22 августа в России отмечается День Государственного флага Российской Федерации. 28 этого дня в 1991 году Верховный Совет РСФСР принял постановление «Об официальном признании и использовании Национального флага РСФСР», которым постановил до установления специальным законом новой государственной символики Российской Федерации считать исторический флаг России — полотнище из равновеликих горизонтальных белой, лазоревой, алой полос — официальным Национальным флагом Российской Федерации. Государственный флаг вывешивается на зданиях органов местного самоуправления, общественных объединений, предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности, а также на жилых домах в дни государственных праздников Российской Федерации. ⚓



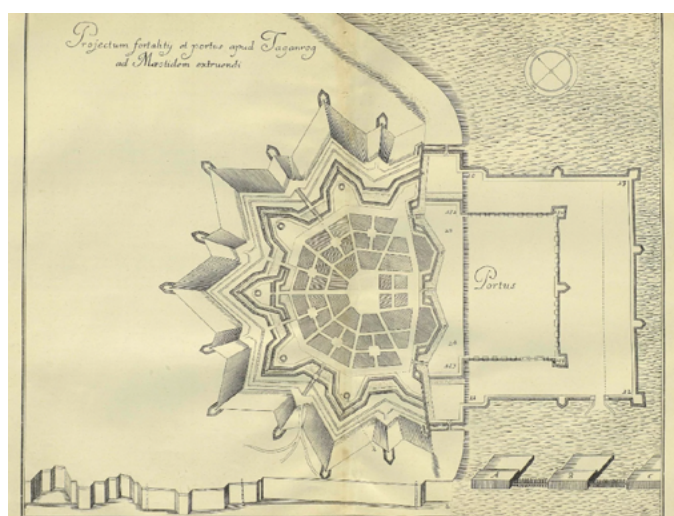
КОРНЕЛИЙ КРЮЙС В КАЗАНИ



10 июля 1713 года, эскадра Крюйса вела погоню за тремя шведскими судами, когда внезапно два русских корабля, «Рига» с самим Крюйсом на борту и «Выборг», попали на подводные камни, которые не были указаны в голландских и датских навигационных картах, которыми тогда пользовались русские моряки. Вместе с тем, оставшиеся корабли имели реальные шансы догнать шведов и захватить их, но Крюйс велел прекратить погоню. 12 июля, «Риге» удалось сняться с мели, а «Выборг» пришлось сжечь. Крюйс был отправлен под суд, на котором присутствовали Петр I, Апраксин и Меншиков.

В январе 1714 года, Крюйс был приговорен к смертной казни, однако эта казнь была заменена лишением всех его чинов и ссылкой в Казань. Прибыв на место своей ссылки в сопровождении полусотни матросов, служивших под его началом долгое время, опальный вице-адмирал занялся поиском жилья. Но местный вице-губернатор Кудрявцев, один из ставленников Александра Меншикова с которым конфликтовал Крюйс, начал строить опальному моряку всевозможные препоны. Стоило только Крюйсу обосноваться, как тут же появлялся губернатор во главе городской стражи и требовал немедленно покинуть жилище под различными предлогами. Закончилась эта «эпопея» тем, что Крюйс приказал своим матросам занять покои губер-

натора и «очистить там место». Моряки с большим усердием начали исполнять приказ своего любимого командующего, из окон особняка на мостовую полетела мебель и прочая «рухлядь». Разбуженный шумом, Кудрявцев спустился в залу и вынужден был признать свое поражение в этой «жилищной баталии». Так началось «Казанское сидение» создателя Российского парусного флота и первого губернатора крепости Таганрог.



Несмотря на такое «бурное начало», в последующие пятнадцать месяцев пребывания Крюйса в Казани, Никита Кудрявцев коренным образом поменял свое отношение к опальному флотоводцу.

После утраты Азова и Таганрога, Россия лишилась флотилии на Азовском море. В связи с этим, Воронежские верфи потеряли свою важность. Взгляды Петра обернулись в сторону Каспийского моря и роль Казани в данном случае, приобрела большой смысл.

В 1712 году царским указом Никита Кудрявцев был назначен ответственным за корабельные леса во всем Поволжье (от устья Оки до Каспийского моря). Став в 1714 году казанским вице-губернатором, Н. А. Кудрявцев начал работы по строительству лесопилок и комплекса строений для хранения корабельного леса. Появление Крюйса, опытного флотоводца и корабеля, построившего верфи в Воронеже, Олонце, Архангельске, оказалось для Кудрявцева судьбоносным. Энергичный характер норвежца нашел применение своим знаниям и опыту. Крюйс не только согласился помочь, но

В этом году исполнилось ровно 310 лет с того момента, как знаменитый соратник Петра Великого, вице-адмирал и первый командующий Балтийским парусным флотом, Корнелий Крюйс, оказался в Казани в качестве ссыльного, которому ссылка заменила смертную казнь.

Вице-адмирал Корнелий Крюйс пользовался огромным уважением у Государя, что было видно на свадьбе Петра I и Екатерины в 1712 году, где он занимал важное место, был одним из двух «посаженных отцов» Петра.

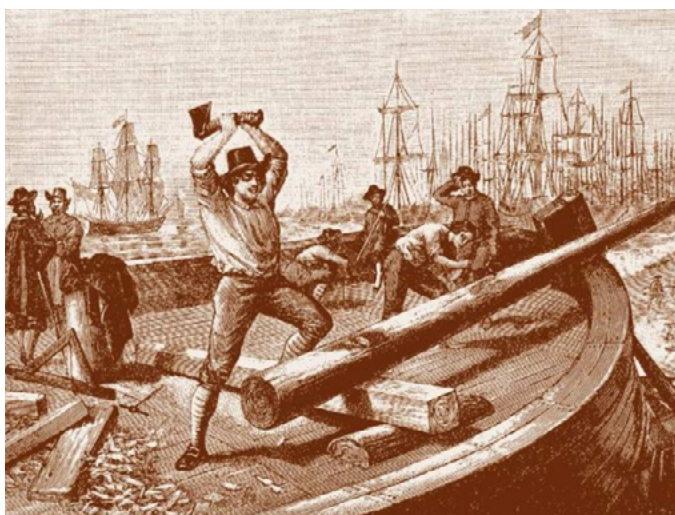




со своей стороны, предложил вице-губернатору расширить «фронт работ».

Крюйс еще со времен своей службы на Воронежской верфи, прекрасно знал об исключительных познаниях казанских татар в обработке кож. Именно эти кожи служили сырьем для изготовления мехов корабельных насосов. В свое время именно по совету Крюйса, Петр перестал закупать эти кожи в Голландии и Англии, заменив их казанскими. Поскольку российский флот значительно вырос, насосов требовалось все больше и для удовлетворения этих потребностей уже не хватало продукции частных артелей.

Крюйс разработал план специальной кожевенной фабрики. По его совету Никита Кудрявцев организовал сбор дубовой коры и прочих компонентов, необходимых в кожевенном производстве. Кроме того, Корнелий Крюйс с согласия вице-губернатора, открыл «Школу тиммерманов», где стали обучать корабельных плотников. Среди местного населения нашлось немало молодых людей,



которые охотно пошли учиться корабельному делу. В последующие годы эти ученики, основанной Крюйсом школы, принесли огромную пользу нашему флоту, неся службу на Балтике и Каспии. Двое из них принимали участие в знаменитой экспедиции Витуса Беринга.

В своих письмах к Апраксину и Петру, вице-адмирал Крюйс продолжил добиваться пересмотра своего дела. Кроме перечисления своих прежних заслуг перед Россией, он рассказал и о своих казанских «забавах». Одновременно адмирал посоветовал вице-губернатору Н. А. Кудрявцеву вступить в переписку с



царем Петром Великим по поводу кораблестроения, заготовки и сплава по Волге корабельных лесов.

По царскому указу в 1718 году был в Казани основан «Адмиралтейство для строительства кораблей», а вице-губернатор Никита Кудрявцев назначен наблюдать за постройкой в Казани «рейс-шифов» (расшивы) и «гортгоутов».

В марте 1715 года, Крюйс был прощен и смог вернуться в Петербург. Он продолжал свою службу в Адмиралтействе, но занимался только делами на берегу.

В начале 1716 года, Крюйс, уже в звании генерала-интенданта, управлял Московской парусной фабрикой, ижорскими пильными мельницами и угольными заводами. В декабре 1717 года, он стал президентом Адмиралтейств-коллегии. В 1721 году, его повысили до полного адмирала.

До конца своих дней Корнелий Иванович продолжал поддерживать дружескую переписку с Никитой Кудрявцевым. Организованная ими совместно «Насосная фабрика» стала образцовым поставщиком Адмиралтейства на долгие годы.

Основанная Крюйсом в Казани школа, стала одним из 28-ми «средних» морских учебных заведений, оставшихся России в наследство то Петра Великого. Именно благодаря ученикам этих «Адмиралтейских школ», куда набирали детей «простолудинов», российский флот стал той грозной силой, которую

с тех пор уважают друзья и боятся враги.

К сожалению, формат этой статьи не позволяет в полной мере рассказать об этих учебных заведениях, но мы обязательно еще вернемся к этой теме. А пока, в заключение лишь перечислим те города, где с 1704 по 1722 годы были основаны эти школы. Новгород, Пошехонье, Ярославль, Тверь, Волоколацк, Москва, Переславль-Рязанский, Кострома, Суздаль, Юрьев-Польский, Переславль-Залесский, Владимир, Калуга, Смоленск, Воронеж, Тамбов, Нижний Новгород, Казань, Свияжск, Уфа, Астрахань, Симбирск, Галич. ⚓

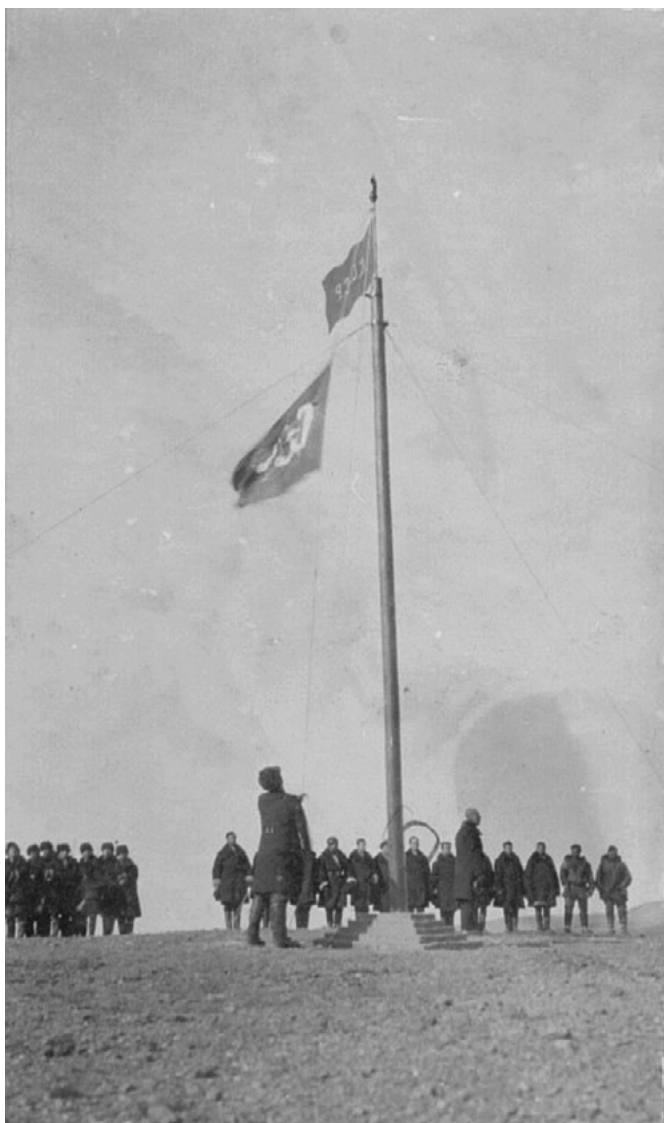




КРАСНОЕ ЗНАМЯ НАД ОСТРОВОМ ВРАНГЕЛЯ

Остров Врангеля находится в отечественном секторе Арктики. Еще в 1911 году ледокольный пароход «Вайгач» поднял на острове русский национальный флаг, что не вызвало никаких дипломатических возражений со стороны других держав. Все иностранные мореплаватели признавали за островом название в честь российского мореплавателя и государственного деятеля XIX века Фердинанда Петровича Врангеля. Остров был объявлен российской территорией. Остров позволял осуществлять контроль за судоходством на севере, мог служить перевалочной базой для предпринимателей, занимавшихся китобойным промыслом, заготовкой пушнины, бивней моржей, мяса и рыбы.

3 июня 1924 года, командование Морских сил Дальнего Востока (МСДВ) получило директиву Высшего командования РККФ и Главного гидрографического управления, требовавшую срочно сформировать Особую гидрографическую экспедицию на остров Врангеля. Поводом к этому послужило известие о том, что помимо англичан и канадцев, поднявших на нем британский и канадский флаги в 1921 году и объявивших остров собственностью Великобритании, виды на эту территорию стали иметь и американцы – на острове Врангеля появляется партия поселенцев из США с целью организации местных промыслов. Попытки СССР решить возникшую проблему дипломатическим путем успехом не увенчались. С таким самоуправством иностранцев надо было покончить. Выполнение этой задачи Советское правительство возложило на Гидрографическую экспедицию Дальнего Востока. Экспедиции была предоставлена канонерская лодка «Красный Октябрь», которая



Подъём флага СССР на острове Врангеля.
19 августа 1924 г.

вышла из Владивостока 20 июля 1924 года.

19 августа 1924 года, достигнув восточного мыса острова Врангеля команда экспедиции канонерской лодки «Красный Октябрь» подняла на острове советский флаг. В бухте Сомнительной было обнаружено зимовье 13 американских эскимосов во главе с американцем Уэллсом. Никаких документов, узаконивающих их пребывание здесь, у них



Флаг, поднятый на острове Врангеля экспедицией на канонерской лодке «Красный октябрь» в 1924 г. (ЦВММ)



Бухта Провидения. 8 августа 1924 г. «Красный Октябрь» после бункеровки принимает пресную воду из горного ручья



Знак «За экспедицию на остров Врангеля 1924 г.»

не оказалось. Все они являлись служащими американской фирмы. На острове было обнаружено большое количество шкур белого медведя, песца и следы других незаконных деяний американцев. Арестовав промышленников и приняв их вместе с имуществом на борт, «Красный Октябрь» 23 августа покинул остров. К острову Врангеля пытались пробиться и американцы. 18 августа из Номы (Аляска) вышла американская паровая шхуна «Herman», для того, чтобы забрать пушнину, заготовленную колонистами Врангеля, а заодно и поднять над островом флаг США. Тяжелые льды помешали осуществить это.

Закрепление острова Врангеля за Советским Союзом завершилось в 1926 г., когда специальным декретом ЦИК Союза были определены западная и восточная границы Советской Арктики.

В честь героического похода к острову Врангеля экипаж канонерской лодки «Красный Октябрь» 30 июля 1925 года был награжден Почетным революционным Красным Знаменем ВЦИК СССР. Все участники экспедиции (81 чел.) получили специальный знак.

20 августа 2014 года моряки Тихоокеанского флота, прибывшие на остров Врангеля для проведения гидрографических работ на судне «Маршал Геловани», подняли над островом Военно-морской флаг, основан на нём пункт базирования Тихоокеанского флота России. ⚓

