



СЛАВУ ОТЦОВ УМНОЖАЕМ, ТРАДИЦИИ ФЛОТА ХРАНИМ

НА СТРАЖЕ МОРСКИХ РУБЕЖЕЙ ОТЕЧЕСТВА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ ВМФ

№46(89) 22.11.2024



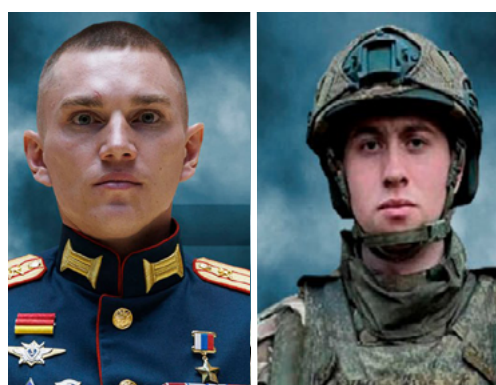
ГЛАВНЫЕ
НОВОСТИ

2-3 стр.

Всего уничтожено:		Уничтожено за неделю:	
Самолеты	648	Живая сила противника	15 570
Вертолеты	283	Танки и др. боевые бронированные машины	181
БПЛА	35 858	Спец. автомобильная техника	311
ЗРК	586	БПЛА	449
Танки и др. боевые бронированные машины	19 331	Места боестолкновений	
РСЗО	1 488	Ударты России по наземным целям	
Артиллерия и минометы	17 950	Сокращения войск и техники	
Спец. автомобильная техника	28 411	Ударты Украины по наземным целям	
		Взяты под контроль Россией:	
		Территории с начала спецоперации	
		Вошли в состав России, но остаются под контролем Украины	
		ДНР и ЛНР на начало спецоперации	

СВОДКА
СВО

4 стр.



НАШИ
ГЕРОИ

5 стр.



НОВОСТИ
ФЛОТОВ

8-10 стр.



ИЗМЕНЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ЯДЕРНОЙ ДОКТРИНЕ ПРИНЯТЫ



19 ноября был опубликован Указ Президента РФ Владимира Путина «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области ядерного сдерживания». По сути, это обновленная российская ядерная доктрина. Принцип подхода властей РФ к ядерному оружию остался прежним: оно рассматривается как «средство сдерживания, применение которого является крайней и вынужденной мерой». В то же время новая доктрина предусматривает большее число сценариев, при которых Россия может применить ядерное оружие. В Кремле пояснили, что обновить документ потребовалось из-за «нынешней обстановки», напомнив в том числе о решении США разрешить Украине бить американским оружием вглубь территории РФ.

«Чрезвычайно важный документ»

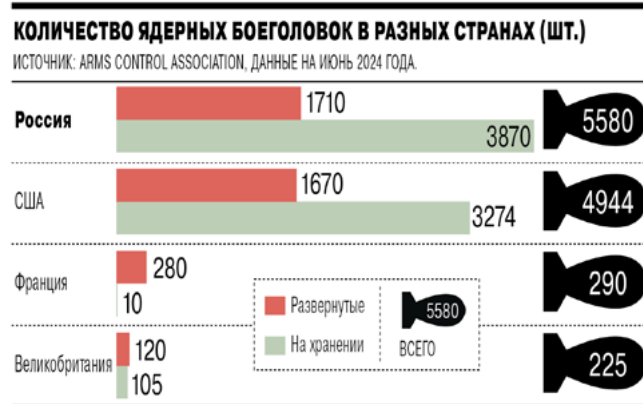
Указ Президента отменяет прежнюю российскую ядерную доктрину, действовавшую с июня 2000 года, и вводит в действие ее новую версию. Как пояснил журналистам пресс-секретарь Президента РФ Дмитрий Песков, обновить доктрину потребовалось из-за «нынешней обстановки», «реалий сегодняшнего дня». Речь идет о специальной военной операции на Украине и резком обострении конфронтации между Россией и Западом.

«Каков самый яркий пример современных реалий? Представители власти в Соединенных Штатах принимают решение использовать свое оружие, оружие американского производства, против Российской Федерации. Это яркий пример новой обстановки вокруг нашей страны, и это делает необходимым обновление концепции», — пояснил он (цитата по ТАСС).

Напомним, 17 ноября американские

СМИ сообщили, что президент США Джо Байден «разрешил» Украине бить американскими ракетами ATACMS вглубь территории России. Во вторник помощник госсекретаря США по делам Западного полушария Брайан Николс подтвердил эту информацию. Во вторник же Министерство обороны РФ сообщило, что вооруженные силы Украины нанесли удар шестью ракетами ATACMS по военному объекту на территории Брянской области. Пять из них, как уточнили в ведомстве, были сбиты, одна повреждена боевыми расчетами ЗРС С-400 и ЗРПК «Панцирь».

На этом фоне Дмитрий Песков назвал подписание Президентом РФ обновленной ядерной доктрины — «чрезвычайно важного документа» — своевременным.



Ядерное сдерживание, по его словам, направлено «на обеспечение понимания потенциальным противником неотвратимости возмездия в случае агрессии против РФ и/или ее союзников».

Как в ЕС отреагировали на решение США позволить Киеву бить по России западными ракетами

В целом же о том, как изменится доктрина, было известно: в конце сентября Президент Владимир Путин провел специальное совещание Совета безопасности РФ, в открытой части которого подробно рассказал о грядущих нововведениях.

При этом ряд важных положений остались фактически неизменными по сравнению с указом 2020 года. Так, в новом документе сказано, что Россия «рассматривает ядерное оружие как средство сдерживания, применение которого является крайней и вынужденной мерой, и предпринимает все необходимые усилия для уменьшения

ядерной угрозы и недопущения обострения межгосударственных отношений, способного спровоцировать военные конфликты, в том числе ядерные». В 2020 году ядерное оружие рассматривалось властями РФ «исключительно как средство сдерживания». В новой доктрине слова «исключительно» нет. В остальном подход не изменился.

Как и в 2020 году, «гарантированное сдерживание потенциального противника от агрессии против России и (или) ее союзников» отнесено «к числу высших государственных приоритетов». Обеспечиваться оно должно «всей совокупностью военной мощи РФ, включая ядерное оружие». При этом и в старом, и в новом документе сказано, что «государственная политика в области ядерного сдерживания носит оборонительный характер».

Как менялась ядерная доктрина СССР и России. История вопроса.

В СССР не было публичной ядерной доктрины, за исключением принятого в 1987 году документа «О военной доктрине государств—участников Варшавского договора», который заверял, что они «не применяют ядерное оружие первыми».

2 ноября 1993 года Борис Ельцин подписал указ «Об основных положениях военной доктрины РФ», но текст самих положений опубликован не был.

21 апреля 2000 года Владимир Путин утвердил первую публичную военную доктрину РФ. В ней говорилось, что Россия оставляет за собой право на ядерный удар в ответ на использование против нее и (или) ее союзников оружия массового уничтожения, а также «в ответ на крупномасштабную агрессию с применением обычного оружия в критических для национальной безопасности ситуациях». В том же году были приняты засекреченные «Основы государственной политики в области ядерного сдерживания», действовавшие до 2010 года.





5 февраля 2010 года Президент РФ Дмитрий Медведев утвердил новую военную доктрину России, в которой появился пункт о возможности применения ядерного оружия в ответ на «агрессию против РФ с применением обычного оружия, когда под угрозу поставлено само существование государства». В последний раз военную доктрину обновлял Владимир Путин в 2014 году. Статьи о применении ядерного оружия в ней не менялись.

2 июня 2020 года Владимир Путин подписал Указ «Об основах государственной политики в области ядерного сдерживания». В документе перечислены еще два повода для использования Россией своих СЯС: атака баллистических ракет и воздействие на «критически важные» объекты, вывод которых из строя «приведет к срыву ответных действий ядерных сил».

Ряд положений новой доктрины, однако, отражает то, что Дмитрий Песков назвал «нынешней обстановкой». Так, в ней, как и прежде, говорится, что Россия «осуществляет ядерное сдерживание в отношении потенциального противника, под которым понимаются отдельные государства и военные коалиции (блоки, союзы)», рассматривающие РФ «в качестве потенциального противника и обладающие ядерным и (или) другими видами оружия массового поражения либо значительным боевым потенциалом сил общего назначения». Но далее в новой доктрине уточняется, что ядерное сдерживание «осуществляется также в отношении государств, которые предоставляют контролируемую ими территорию, воздушное и (или) морское пространство и ресурсы для подготовки и осуществления агрессии против РФ». Конкретные блоки или страны в указе не перечислены, но и так понятно, что речь о НАТО и Украине.

В соответствии со складывающейся

международной обстановкой, расширено и количество «основных военных опасностей», выделяемых российской стороной.

В доктрине 2020 года их было шесть, а сейчас — десять. Добавлено:

- создание новых или расширение существующих военных коалиций (блоков, союзов), приводящие к приближению их военной инфраструктуры к границам РФ;

- действия потенциального противника, направленные на изоляцию части территории РФ, в том числе на блокирование доступа к жизненно важным транспортным коммуникациям;

- действия потенциального противника, направленные на поражение (разрушение, уничтожение) экологически опасных объектов РФ, которые могут привести к техногенным, экологическим или социальным катастрофам;

- планирование и проведение потенциальным противником крупномасштабных военных учений вблизи границ РФ.

Пожалуй, наиболее значимые изменения внесены в раздел об условиях перехода России к применению ядерного оружия. В доктрине 2020 года таких сценариев было четыре, теперь их пять.

Два пункта остались неизменными. Так, Россия по-прежнему оставляет за собой право применить ядерное оружие при «поступлении достоверной информации о старте баллистических ракет, атакующих территории РФ и (или) ее союзников», а также при «воздействии противника на критически важные государственные или военные объекты РФ, вывод из строя которых приведет к срыву ответных действий ядерных сил».

Один сценарий совершенно новый. Согласно ему, Россия может применить ядерное оружие при «поступлении достоверной информации о массированном старте (взлете) средств воздушно-космического нападения (самолеты стратегической и тактической авиации, крылатые ракеты, беспилотные, гиперзвуковые и другие летательные аппараты) и пересечении ими государственной границы РФ».

Другой сценарий дополнен важной формулировкой. Так, в доктрине 2020 года говорилось, что власти РФ могут задействовать ядерное оружие при «применении противником ядерного или других видов оружия массового

поражения по территориям Российской Федерации и (или) ее союзников». А теперь после этих слов говорится, что и «по воинским формированиям и (или) объектам Российской Федерации, расположенным за пределами ее территории».

То есть российский «ядерный зонтик» отныне покрывает и военные базы РФ, расположенные за рубежом. Об этом Владимир Путин в ходе открытой части сентябрьского совещания не говорил.

И наконец, важные изменения внесены в сценарий, согласно которому власти РФ в 2020 году оставляли за собой право использовать ядерное оружие в случае «агрессии против Российской Федерации с применением обычного оружия, когда под угрозу поставлено само существование государства».

Теперь они готовы задействовать ядерное оружие при «агрессии против Российской Федерации и (или) Республики Беларусь как участников Союзного государства с применением обычного оружия, создающей критическую угрозу их суверенитету и (или) территориальной целостности».

Таким образом, Белоруссии предоставляются особые гарантии защиты, а порог применения ядерного оружия, по крайней мере на декларативном уровне, несколько снижается, поскольку речь идет уже не об угрозе существования обоих государств, а о критическом нарушении их суверенитета и территориальной целостности. Эти формулировки ближе к военной доктрине РФ образца 2000 года (отдельно Указ об «Основах госполитики...» тогда не публиковался), а также к доктринам западных держав (США, Франции и Великобритании), оставляющих за собой право использовать ядерное оружие «в крайних обстоятельствах для защиты жизненно важных интересов» и «для самообороны».





СВОДКА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА НЕДЕЛЮ



С 9 по 15 ноября Вооруженными Силами Российской Федерации нанесено 42 групповых удара высокоточным оружием и ударными беспилотными летательными аппаратами в результате которых поражены объекты энергетики, использовавшиеся для обеспечения предприятий военно-промышленного комплекса Украины, инфраструктура военных аэродромов, цех производства компонентов оперативно-тактических ракет «Сапсан», места сборки и хранения ударных беспилотных летательных аппаратов и комплектующих к ним, а также арсеналы, склады боеприпасов, взрывчатых веществ и горючего.

В течение недели подразделения группировки войск «Север» продолжали разгром формирований ВСУ, вторгшихся на территорию Курской области.

Ударами авиации, беспилотных летательных аппаратов и огнем артиллерии поражена живая сила и техника танковой, шести механизированных, трех десантно-штурмовых бригад ВСУ, бригады морской пехоты, шести бригад теробороны и двух бригад нацгвардии.

На Харьковском направлении нанесено поражение подразделениям механизированной, мотопехотной, егерской бригад ВСУ и шести бригад теробороны.

Слаженными действиями подразделений группировки войск «Запад» освобо-

жден населенный пункт Колесниковка Харьковской области.

Нанесено поражение живой силе и технике шести механизированных, штурмовой, воздушно-десантной, аэромобильной бригад ВСУ, двух бригад теробороны и бригады нацгвардии. Отражены 17 контратак штурмовых групп ВСУ.

Подразделения «Южной» группировки войск заняли более выгодные рубежи и позиции и нанесли поражение формированиям пяти механизированных, мотопехотной, пехотной, горно-штурмовой, двух аэромобильных, десантно-штурмовой бригад ВСУ, бригады теробороны и бригады нацгвардии. Отразили 17 контратак подразделений ВСУ.

Подразделения группировки войск «Центр» продолжили продвижение в глубину обороны противника и освободили населенные пункты Вознесенка, Волченка и Степановка Донецкой Народной Республики.

Нанесли поражение живой силе и технике семи механизированных, мотопехотной, пехотной, двух егерских, штурмовой бригад ВСУ, двух бригад морской пехоты, бригады теробороны, трех бригад нацгвардии и штурмовой бригады «Лють» национальной полиции Украины. Отразили 65 контратак противника.

В результате решительных действий

подразделений группировки войск «Восток» освобожден населенный пункт Ровнополь Донецкой Народной Республики.

Противник потерял до 960 военнослужащих, два танка, 12 боевых бронированных машин, в том числе два бронетранспортера М113 производства США, 38 автомобилей и шесть орудий полевой артиллерии.

Подразделения группировки войск «Днепр» нанесли поражение живой силе и технике трех механизированных, пехотной, горно-штурмовой бригад ВСУ и двух бригад теробороны.

Потери ВСУ составили до 465 военнослужащих, 26 автомобилей, девять орудий полевой артиллерии и четыре полевых склада с боеприпасами.

В течение недели на линии боевого соприкосновения сдался в плен 41 украинский военнослужащий.

Всего с начала проведения специальной военной операции уничтожены: 648 самолетов, 283 вертолета, 35858 беспилотных летательных аппаратов, 586 зенитных ракетных комплексов, 19331 танк и других боевых бронированных машин, 1488 боевых машин реактивных систем залпового огня, 17950 орудий полевой артиллерии и минометов, 28411 единиц специальной военной автомобильной техники. ⚓



ГЕРОИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ



ГВАРДИИ СЕРЖАНТ
КИРИЛЛ ГЕТТЕ

Артиллерия выбивает врага

Находясь на боевом дежурстве, старший артиллерийский наводчик гвардии сержант Кирилл Гетте руководил огнём орудия, поддерживая наступление наших войск.

Украинские националисты вступили в контрбатареиную борьбу. Оперативно войдя во взаимодействие с подразделениями разведки, гвардии сержант Гетте уточнил координаты местоположения вражеской самоходной артиллерийской установки. Несмотря на близкие разрывы крупнокалиберных снарядов, Кирилл внёс поправки для стрельбы и ответным огнём уничтожил САУ противника.

После подавления вражеской артиллерии расчёт продолжил вести огонь по укрепленным позициям украинских боевиков. В результате уничтожения огневых точек наши войска выбили радикалов с занимаемых позиций и значительно улучшили положение по переднему краю. ⚓

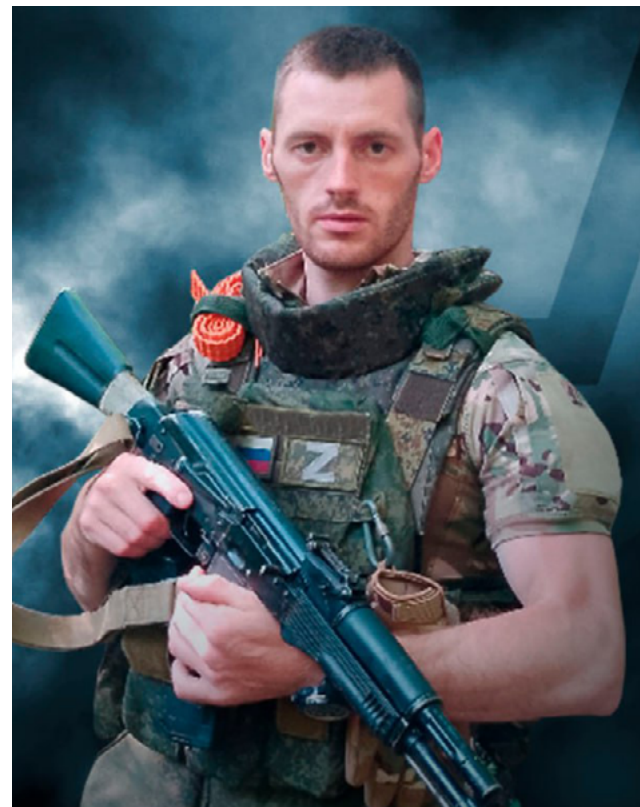


МАЙОР
ЕГОР ЗАХАРОВ

Грамотное командование и отвага

В январе начальник штаба мотострелкового батальона майор Захаров, действуя в составе разведгруппы, проводил разведку местности в районе населенного пункта Авдеевка и обнаружил опорный пункт. Передав на командный пункт координаты, офицер скорректировал артиллерийский удар, благодаря чему опорный пункт был уничтожен. Раскрыв местонахождение майора Захарова, враг атаковал занятую разведчиками позицию. Офицер получил осколочное ранение, но отказался от эвакуации и продолжил выполнять поставленную боевую задачу.

Позже майор Захаров выполнял боевую задачу по захвату важных вражеских позиций в районе Авдеевки. Обнаружив взводный опорный пункт противника, офицер в ночное время провел личный состав штурмовой группы по подвальным помещениям разрушенных зданий и внезапно атаковал врага. В ожесточенном бою было уничтожено большое количество военнослужащих ВСУ. ⚓



СТАРШИЙ СЕРЖАНТ
ВЛАДИМИР РОЩУПКИН

Обнаружил и уничтожил бпла

Старший сержант Владимир Рощупкин, находясь на пункте визуального наблюдения за воздушной обстановкой, первым увидел беспилотный летательный аппарат противника квадрокоптерного типа, приближающийся к позициям российских войск, на большой скорости.

Оценив ситуацию и обстановку, Владимир принял быстрое решение и применил имеющиеся средства радиоэлектронной борьбы, благодаря чему потерявший связь и управление вражеский дрон упал, не долетев до охраняемых объектов, после чего мощно сдетонировал.

Благодаря своевременным действиям старшего сержанта Владимира Рощупкина удалось не допустить внезапного налета бпла квадрокоптерного семейства, типа камикадзе, поражения вражеским беспилотником позиций подразделения Владимира Рощупкина, а так же объектов Вооружённых Сил РФ. ⚓





ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВМФ РОССИИ ПОЗДРАВИЛ МОРСКИХ ПЕХОТИНЦЕВ С ПРАЗДНИКОМ



Главкомандующий ВМФ России адмирал Александр Моисеев поздравил морских пехотинцев.

Товарищи матросы,
Сержанты и старшины,
Прапорщики и мичманы,
Офицеры и генералы.

Уважаемые ветераны морской пехоты!

Поздравляю вас с 319-й годовщиной со дня образования морской пехоты России! Воины-морпехи вы гордость Военно-Морского Флота, ваша слава не меркнет со времен императора Петра Великого.

Морская пехота широко известна в нашей стране и за её пределами и по праву является элитой Вооружённых Сил России.

Невероятная стойкость десятков тысяч морских пехотинцев, проявленная в годы Великой Отечественной войны, в боях на дальних и ближних подступах к Ленинграду, в битвах за Москву, Сталинград и Кавказ, высочайший взлет духовных сил в ходе Керченско-Эльтигенской, Тулоксинской десантных и Новороссийско-Таманской, Петсамо-Киркенесской, Крымской, Прибалтийской и других стратегических наступательных операций – ярчайшее свидетельство массового героического порыва частей и соединений морской пехоты во имя Победы, во имя свободы и независимости нашей Родины.

Но, доблестная история морской пехоты связана не только с героизмом, проявленным в годы Великой Отечественной войны.

Сводные десантно-штурмовые батальоны морской пехоты ВМФ стойко защищали целостность нашего государства

в ходе контртеррористических операций в Чеченской республике.

Морские пехотинцы успешно решали задачи в борьбе с мировым терроризмом на территории Сирийской Арабской Республики, действовали в составе российского миротворческого контингента в Нагорном Карабахе.

С первых дней соединения морской пехоты принимают участие в специальной военной операции на Донбассе и Украине.

С доблестью и честью выполняют боевые задачи на самых сложных и наиболее ответственных направлениях.

Навеки вписаны в боевую летопись России упорные бои «черных беретов» на Киевском, Угледарском, Донецком, Авдеевском, Курском направлениях, примеры храбрости, проявленные в ожесточенных боях при освобождении Мариуполя, Волновахи, Попасной, Павловки, других городов и населенных пунктов.

Смелость и отвага снискали к Вам глубокое уважение у руководства нашей страны, Министерства обороны Российской Федерации и Военно-Морского Флота.

Указами Президента Российской Федерации почётные наименования «гвардейские» присвоены 61 отдельной бригаде морской пехоты Северного флота, 155 и 40 отдельным бригадам морской пехоты Тихоокеанского флота, 177 отдельному полку морской пехоты Каспийской флотилии, орденов Жукова удостоены 336 гвардейская отдельная бригада морской пехоты Балтийского флота и 155 отдельная гвардейская бригада морской пехоты Тихоокеанского флота, а 810 отдельная гвардейская бригада морской пехоты Черноморского флота награждена морским орденом Ушакова.

Приказом Министра обороны Российской Федерации от 23 сентября 2024 г. № 566 за отличия при выполнении специальных задач, высокую выучку и профессиональное мастерство, заслуги в укреплении обороноспособности государства 155 отдельная гвардейская

ордена Жукова бригада морской пехоты Тихоокеанского флота награждена полковой чашей.

За храбрость и героизм, проявленные в ходе специальной военной операции свыше 20 тысяч военнослужащих отмечены государственными наградами и знаками отличия, 26 морских пехотинцев удостоены звания Герой России.

Для каждого из нас священным долгом является сохранение памяти прославленной боевой истории Отечества.

Мы все помним имена славных сынов и дочерей отечества – Виктора Леонова, Николая Вилкова, Василия Кислякова, Цезаря Куникова, Константина Ольшанского, Николая Фильченкова, Галины Петровой, Екатерины Деминой, Марии Цукановой.

В один ряд с именами Героев Великой Отечественной войны, встали морские пехотинцы – майор Владимир Чепан, гвардии капитаны Владимир Носов и Андрей Иванов, старший лейтенант Михаил Васильев, лейтенант Артём Омеляненко, старший матрос Олег Шипицин – звание «Герой России» им присвоено посмертно, до конца выполнив свой воинский долг, ценой собственной жизни защитили независимость нашей Великой Родины.

Выражаю глубокую признательность за ратный труд ветеранам морской пехоты, которые сегодня в одном строю с нами вносят значительный вклад в дело победы.

Особые слова благодарности женам, детям, матерям и отцам за вашу поддержку, терпение и заботу о наших воинах.

Товарищи морские пехотинцы!

От имени Военного совета Военно-Морского Флота и себя лично, сердечно поздравляю вас с Днём морской пехоты России!

Желаю военнослужащим Военно-Морского Флота, всем, кто сейчас на передовой, достойно выполнить поставленные задачи и вернуться домой с Победой!

Высоко несите честь и гордую славу морской пехоты, воплощенную в девизе: «Там, где мы, там – победа!»



«ТУЧА» ПРОХОДИТ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ИСПЫТАНИЯ



Новейший малый ракетный корабль «Туча» проекта 22800 проходит государственные испытания в морских полигонах Каспийского моря.

О ходе испытаний корабля было доложено Главкому ВМФ России адмиралу Александру Моисееву на рабочем совещании, где рассматривались вопросы надводного кораблестроения.

В ходе испытаний МРК «Туча», постро-

енного на Зеленодольском судостроительном заводе (судостроительная корпорация «Ак Барс»), проверяется функционирование бортовых систем оборудования и вооружения, радиоэлектронного



вооружения, двигательной установки. Испытания обеспечивают сдаточная команда завода, экипаж корабля и штаб Каспий-

ской флотилии.

На совещании Главком ВМФ поставил задачу профильным органам Главного командования ВМФ и в дальнейшем работать в тесном взаимодействии с представителями промышленности на всех этапах испытаний.

Планируется, что оснащённый высокоточным оружием МРК «Туча» войдёт в состав ВМФ России до конца текущего года. ⚓



ВОЙНА НА МОРЕ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ



Профессиональная переподготовка и повышение квалификации офицеров для назначения на должности командиров кораблей и подводных лодок, флагманских специалистов соединений, командиров боевых частей кораблей 1 и 2 рангов проводится на базе Военного института (дополнительного профессионального образования) Военного учебно-научного центра ВМФ «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова».

Сначала даётся необходимый уровень теоретических знаний, а затем будущие ко-

мандиры начинают оттачивать навыки на тренажёрах, чтобы не только знать, но и уметь управлять боевым кораблём.

Несколько лет назад в институте была открыта аудитория имени вице-адмирала Георгия Неволлина, – прославленного отечественного подводника, первого командующего 3-й флотилией подводных лодок Северного флота, выдающегося педагога, в прошлом – начальника Высшего военно-морского училища подводного плавания им. Ленинского комсомола.

Главная часть аудитории – современный тренажёр. Он состоит из двух секций. Одна предназначена для подготовки офицеров надводных кораблей, другая – подводников.

– На прежней версии тренажёра рабочие места для надводных кораблей и подводных лодок были унифицированы, – рассказывает начальник кафедры. – Это не учитывало реальной ситуации, ведь на лодке при её движении в надводном положении наверху находится всего три человека – командир, вахтенный офицер и рулевой. Остальные

в центральном посту, расположенном в прочном корпусе. Здесь на этапе проектирования удалось смоделировать реальную обстановку. Центральный и ходовой посты расположены в разных помещениях. Это помогает отрабатывать взаимодействие, умение вовремя установить связь с нужным номером расчёта, получить информацию и передать команду.

Комплекс работает с использованием самого современного программного обеспечения, основанного на отечественной операционной системе. Это позволяет моделировать манёвренные качества кораблей разных проектов, навигационные и гидрометеорологические особенности морских районов, а также решать другие задачи. Обстановка отражается на экранах-панелях панорамного типа.

– Разница между тренажёром и реальным кораблём минимальна, – отмечает один из слушателей капитан-лейтенант Алексей М. – Он, разве что, не передаёт шума механизмов, вибрации. Эффект качки хоть и передаётся, но не в полной степени. ⚓



ФРЕГАТ СЕВЕРНОГО ФЛОТА «АДМИРАЛ ГОЛОВКО» ЗАШЕЛ В СРЕДИЗЕМНОЕ МОРЕ



Сегодня фрегат Северного флота «Адмирал Головкин», выполняющий задачи дальнего похода, совершил проход через пролив Гибралтар и зашел в акваторию Средиземного моря.

В Средиземном море североморцы будут выполнять задачи в составе оперативного соединения Военно-Морского Флота.

Моряки провели тренировку по противоторпедной защите корабля на переходе морем. Корабельный противоло-

дочный расчёт выполнил нормативы по обнаружению торпеды, идущей на корабль и её поражению антиторпедой.

Основная задача похода – демонстрация флага и обеспечение военно-морского присутствия в оперативно важных районах дальней океанской зоны.

Фрегат «Адмирал Головкин» – это современный многоцелевой корабль с управляемым ракетным оружием, предназначенный для решения задач в дальней морской и океанской зонах. ⚓

ЛЕТЧИКИ ПАЛУБНЫХ ИСТРЕБИТЕЛЕЙ МИГ-29К ОТРАБОТАЛИ УЧЕБНО-БОЕВЫЕ МАНЕВРЫ В НЕБЕ ЗАПОЛЯРЬЯ



Летчики-истребители отдельного корабельного истребительного авиационного полка смешанного авиационного корпуса Северного флота отработали учебно-бо-

евые маневры в воздушном пространстве Заполярья.

В ходе выполнения учебно-тренировочных полетов экипажами истребителей МиГ-29К отрабатывались элементы боевого маневрирования, а также полеты на простой и сложный пилотаж на различных высотах.

В полетах принимали участие летчики из числа молодого пополнения. В соответствии со своими полетными заданиями, они выполнили действия по обнаружению и перехвату неманевренной воздушной цели, а также другие элементы простого пилотажа на средних и малых высотах.

В период летной смены наблюдались сложные метеорологические условия,

что требовало от летчиков максимальной концентрации внимания и применения дополнительных навыков пилотирования.

Следует отметить, что перед тем, как приступить к полетам в сложных метеорологических условиях летчики проходят этапы теоретической и наземной подготовки, затем перед полетом летчики отрабатывают свои полетные задания «пешим по летному».

Такой комплекс подготовки летчика-истребителя помогает смоделировать действия при выполнении полетного задания, а также, во время выполнения различных маневров в воздухе в условиях Крайнего Севера. ⚓

НА СЕВЕРНОМ ФЛОТЕ СОСТОЯЛСЯ ЧЕМПИОНАТ ПО ВОЕННО-ПРИКЛАДНОМУ ВИДУ СПОРТА – ПЛАВАНИЮ С АВТОМАТОМ



В городе Североморске в спортивном комплексе «Плавательный» Центрального спортивного клуба Армии состоялся чемпионат Северного флота по военно-прикладному виду спорта – плаванию с автоматом.

В соревнованиях приняли участие воен-

нослужащие объединений, соединений и воинских частей Северного флота: Кольской флотилии разнородных сил, подводных сил, смешанного авиационного корпуса, Беломорской военно-морской базы, дивизии ракетных кораблей, отдельного морского инженерного полка и другие. Команды были разделены на три группы, по объединениям, соединениям и воинским частям.

В общекомандном зачете золото в своих группах завоевали команды подводных сил, дивизии ракетных кораблей и одной из частей надводных кораблей.

В индивидуальном зачёте участниками выполнены нормативы различных спортивных разрядов. 65 спортсменом выполнили требования первого разряда, 15 - второго и 3 - третьего.

Всего в соревновании приняло участие по-

рядка 100 военнослужащих.

Для получения первого спортивного разряда необходимо было проплыть 100 метров в военной форме одежды с автоматом не более чем за 2 минуты 20 секунд. ⚓





КОРАБЛИ ТОФ ПРОВЕЛИ КОРАБЕЛЬНЫЕ ТРЕНИРОВКИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ



Отряд кораблей Тихоокеанского флота (ТОФ) в составе корветов «Громкий», «Резкий», «Герой Российской Федерации Алдар Цыденжапов» и танкера «Печенга», провёл тренировку по противовоздуш-

ной обороне в Южно-Китайском море.

В ходе тренировки расчёты корабельных постов обнаружили и классифицировали приближающиеся цели, а расчёты ПВО при подходе воздушных объектов на дистанцию поражения условно уничтожили «противника» средствами противовоздушной обороны кораблей.

В ходе тренировки воздушные цели были симитированы боевой информационной системой кораблей.

Ранее, в Яванском море состоялось первое совместное военно-морское учение кораблей ВМФ России и ВМС Индонезии «Орруда-2024»

Справочно: «Орруда-2024» совместные военно-морские учения кораблей Военно-морского флота России и Военно-морских сил Индонезии. Они стартовали

4 ноября 2024 года в городе Сурабая.

Манёвры продлились до 8 ноября и состояли из сухопутной части в порту Сурабая и морской части в акватории Яванского моря. ⚓



КОРАБЛЬ «МАРШАЛ КРЫЛОВ» ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА ПРОВЁЛ КОРАБЕЛЬНОЕ УЧЕНИЕ ПО ОБОРОНЕ



Корабль управления «Маршал Крылов» Тихоокеанского флота провёл корабельное учение по обороне при стоянке на незащищённом рейде.

Корабль управления «Маршал Кры-

лов» Тихоокеанского флота (ТОФ) провёл корабельное учение по организации охраны и обороны корабля при стоянке на незащищённом рейде. Мероприятие боевой подготовки проведено в одном из заливов Приморья.

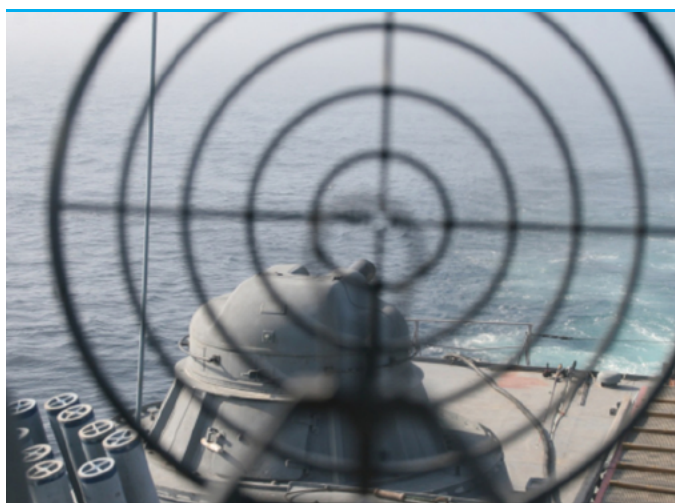
В ходе тренировки экипаж корабля управления отработал элементы морского подготовки, задачи по противоминной защите корабля и противоподводно-диверсионной обороне.

Особое внимание было уделено противороботной защите от воздушных беспилотных летательных аппаратов и безэкипажных катеров условного противника. Пулемётные расчёты отработали разведку целей, распределение и перенос огня.

Также были проведены корабельные тренировки по борьбе за живучесть и управлению условно поврежденным кораблем в рамках плановой боевой учёбы. ⚓



КОРВЕТ «СОВЕРШЕННЫЙ» ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА ПРОВЁЛ ТРЕНИРОВКУ ПО ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЕ



Во Владивостоке экипаж корвета «Совершенный» Тихоокеанского флота (ТОФ) провёл тренировку по противовоздушной обороне (ПВО) в пункте базирования.

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

Личный состав боевых частей корабля отработал алгоритм действий при от-

ражении атаки средств воздушного нападения условного противника. Расчёт ПВО корвета «Совершенный» своевременно обнаружил, взял на сопровождение и условно уничтожил воздушный объект в зоне досягаемости средств ПВО.

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



СТОРОЖЕВОЙ КОРАБЛЬ БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА «НЕУСТРАШИМЫЙ» ВЕРНУЛСЯ ИЗ ДАЛЬНОГО ПОХОДА



Сторожевой корабль «Неустрасимый» вернулся в пункт постоянного базирования г. Балтийск после выполнения поставленных задач в районах Мирового океана.

Сторожевой корабль (СКР) «Неустрасимый» вышел из главной базы Балтийского

флота - города Балтийска в июле текущего года. Дальний поход СКР проходил в соответствии с планом боевой подготовки ВМФ России в Атлантическом и Индийском океанах, Балтийском, Северном, Средиземном, Красном, Аравийском и Саргассовом морях, а также в Аденском, Гвинейском и Флоридском заливах.

В общей сложности СКР «Неустрасимый» находился в походе более 4 месяцев, оставив за кормой порядка 30 тысяч морских миль. За это время кораблем совершены неофициальные визиты в порты Сирии, Кубы, Объединенной Республики Танзания, Южно-Африканской Республики, Республики Намибия, Республики Конго. Впервые в истории корабль ВМФ России – СКР «Неустрасимый» Балтийского флота - зашел в порт Котону Республики Бенин.

Во время похода экипажем были проведены десятки учений и тренировок по противовоздушной и противолодочной обороне, обеспечению навигационной безопасности, организации связи и управления. Палубный вертолет Ка-27, находящийся на борту, осуществил несколько летных смен. Во взаимодействии с экипажем корабля летчики занимались поиском субмарины условного противника, а также провели тренировки по спасению с воды. Свою морскую выучку совершенствовали морские пехотинцы, находящиеся на борту корабля. В период похода они провели множество занятий по огневой подготовке с выполнением практических стрельб из различных видов стрелкового оружия по морским мишеням, отработали различные антитеррористические сценарии. ⚓

В МЕСТАХ БАЗИРОВАНИЯ КОРАБЛЕЙ БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА ПРОВЕДЕНЫ ПЛАНОВЫЕ УЧЕНИЯ ПО БОРЬБЕ ЗА ЖИВУЧЕСТЬ



В ходе учений моряки отработали задачи по локализации и тушению пожара в корабельных помещениях, а также по

ликвидации пробоин в корпусе корабля и устранению поступления забортной воды, повысили свои навыки в использовании средств пожаротушения.

На тренировках по тушению пожара морякам предстояло в кратчайшие сроки экипироваться в костюмы пожарного, герметизировать горящий отсек и остановить распространение огня с ликвидацией очагов возгорания.

Учение корабельных аварийно-спасательных групп проведено на специальном учебно-тренировочном комплексе «Каспий» в Балтийске. Это учебный комплекс, в котором имитируются различ-

ные внутренние корабельные помещения и отсеки, что позволяет экипажам кораблей в условиях, максимально приближенных к реальной обстановке, с фактическим поступлением забортной воды и возгоранием переборок отрабатывать навыки по спасению корабля.

Моряки принимают участие в подобных тренировках на регулярной основе - в соответствии с требованиями руководящих документов. Стоит отметить, что возможности УТК позволяют одновременно подготовить на комплексе до 3 экипажей современных корветов в течение месяца. ⚓

ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА ОТРАБОТАЛИ НАВЫКИ ПО БОРЬБЕ С БПЛА



Военнослужащие соединений и воинских частей Балтийского флота отработали широкий спектр учебных упражнений по обнаружению, распознаванию, сопровождению и уничтожению средств воздушного нападения.

Тренировки с расчетами по борьбе с БПЛА прошли на территориях соединений и воинских частей Балтийского флота (БФ). В частности, военнослужащие отработали навыки по борьбе с беспилотными летательными аппаратами с помощью антидроновых ружей.

В свою очередь расчеты ПЗРК на специализированных полигонах флота учились поражать воздушные цели условного противника. В ходе боевых стрельб расчеты комплексов успешно поразили мишени, которые по своим геометрическим, баллистическим и радиолокационным характеристикам имитировали различные виды воздушных целей противника. Мишени позволили отработать широкий спектр учебных упражнений по обнаружению, распознаванию, сопровождению и уничтожению средств воздушного нападения. ⚓



ВETERАНЫ ВМФ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ГЕОГРАФИЧЕСКОМ ДИКТАНТЕ



17 ноября 2024 года ветераны Адмиралтейского координационного совета общественных организаций ветеранов ВМФ приняли участие в международной просветительской акции «Географический диктант». Мероприятие прошло под эгидой Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество» на площадке Главного командования Военно-Морского Флота в библиотеке Адмиралтейства. Целью диктанта явилась популяризация географических знаний, а также повышение интереса к науке и национальному наследию.

Диктант прошел под руководством Главнокомандующего Военно-Морским Флотом адмирала Александра Моисеева. На диктант были приглашены представители Русского Географического общества. Проверочные тесты на знание географии



России и мира решали военнослужащие Главного командования ВМФ, нахимовцы, кадеты, юнармейцы, а также ветераны Военно-Морского Флота: Ю. Митрофанов, А. Филиппов, В. Ушаков, И. Чирских, В. Краснопольский, А. Крамарчук.

Начиная с 2014 года - это уже десятый по счету «Географический диктант», который отличается тем, что большую часть заданий для него составили не профессионалы, а авторы-любители. Конкурс «Напиши свой вопрос для «Географического диктанта» собрал более 1260 заданий-головоломок из 18 стран. Из них организаторы отобрали лучшие и включили в основной вариант.

Географический диктант прошел в очно-дистанционном формате.

Мероприятие завершилось общим фотографированием участников акции. ⚓



ФЕСТИВАЛЬ ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОЙ ПЕСНИ



Ветераны ВМФ Владимирского регионального отделения «Союз Ветеранов Сирии», совместно с ветеранами боевых действий ВООБ «БОЕВОЕ БРАТСТВО», Общероссийской общественной организации ветеранов «Российский Союз ветеранов» приняли участие в торжественных мероприятиях, посвященных II фестивалю военно-патриотической песни.

Фестиваль проходил во Владимирском муниципальном Дворце Детского (юношеского) творчества (ДДЮТ), и был организован штабом «Юнармии» города Владимира при поддержке управления

образования и молодежной политики городской администрации.

Мероприятие началось с торжественного построения в мраморном зале ДДЮТ. Его возглавил начальник штаба Юнармейского движения города Владимира Юрий Балабай. В мероприятии приняли участие более 300 школьников. В числе почетных гостей были ветераны-труженики тыла, воины-интернационалисты, участники СВО.

96 ребят торжественно приняли присягу и принесли клятву юнармейца. Новоишпечённым юнармейцам ветераны напомнили о важности данного ими обещания. Они пожелали с честью нести новое звание, помнить примеры мужества, силы и стойкости русских воинов.

Фестиваль-конкурс военно-патриотической песни прошёл в концертном зале ДДЮТ. Его открыли гости владимирских юнармейцев — воспитанники юнармейского отряда г. Струнино Александровского района.

Всего в конкурсе приняли участие 17 коллективов юнармейских отрядов. Как отметил Юрий Балабай, ребята готови-

лись к конкурсу более полугода, тщательно выбирали репертуар, репетировали номера с элементами строя и фланкировки. В возрастной категории конкурса участвовали обучающиеся от 3-их до 9-х классов. Школьники пели песни с душой и полной отдачей. Выступление всех отрядов были встречены аплодисментами.

Как подчеркивают организаторы конкурса, фестиваль становится традиционным, являясь важным инструментом в патриотическом и культурном воспитании юных владимирцев. ⚓





ОБОРОНА СЕВАСТОПОЛЯ 1854–1855 ГГ. ВЗГЛЯД ДВУХ ПОКОЛЕНИЙ



В рамках подготовки к празднованию 80-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне Музей Черноморского флота организовал вечер-встречу «От поколения-поколению», посвящённую 170-летию начала обороны Севастополя 1854–1855 гг.

Такие встречи стали ежегодной традицией, которую активно поддерживает Объединённый Совет ветеранов ВМФ Московского Комитета ветеранов войны (МКВВ) и ряд ве-

теранских и общественных организаций, и проходят на базе Дворца творчества детей и молодёжи «Севастополец».

Уже в 17-й раз представители разных поколений собираются, чтобы отдать дань памяти великому народному подвигу в военной истории страны. На вечере встретились поколение ветеранов военно-морского флота и поколение нынешней молодёжи. Ветераны, в первую очередь Черноморского флота, в очередной раз пообщались с членами военно-патриотических клубов, кадетских классов морской направленности и учащимися общеобразовательных учреждений столицы. 170 лет назад, 25 сентября 1854 года, началась легендарная оборона Севастополя — кульминация Крымской войны, её героизма и её трагедии. Как это было, напомнили участники мероприятия.

Перед гостями вечера выступили Председатель Объединённого Совета ветеранов ВМФ МКВВ капитан 1 ранга Васильев В. И., капитан 2 ранга Додонов В. А., председатель Совета ветеранов Краснознамённого Черно-

морского флота капитан 1 ранга Егоров А. Л., заведующая Музеем истории Черноморского флота (до 2000 г.) Курникова В. В., лидер движения «Нахимовская ленточка» Кремлёва Л. Д.

Председатель Объединённого Совета ветеранов ВМФ МКВВ Васильев В. И., обратившись к современности, рассказал об обстоятельствах создания песни «Крымская весна» поэтом Исайчевым В. Н.

Защитники Севастополя остались непобеждёнными. Если бы не их мужество и стойкость, французы, англичане и османы могли бы приблизиться к своей цели, прорваться в Центральную Россию, добиться распада нашей страны. Потому и не было в те годы в нашей стране более чтимых всенародных героев, чем адмиралы Нахимов, Корнилов, Истомин. Все понимали, что они не только спасли честь России, но и отстаивали независимость страны.

После докладов и сообщений с концертной программой «Мы гордимся тобой, Севастополь, и славим героев твоих» выступили творческие коллективы Дворца творчества детей и молодёжи «Севастополец», а также ветераны ВМФ.

ВETERАНЫ В СТРОЮ!



14 ноября с.г. в Центральном Доме Российской Армии состоялась 5-я отчётно-выборная конференция Общероссийской общественной организации ветеранов Вооружённых Сил России, на которой присутствовали более 120 делегатов-посланцев от многих городов и регионов страны. В числе участников конференции и почётных гостей присутствовали многие известные военачальники: Герой России, Председатель Центрального Совета ДОСААФ генерал армии Дворников А. В., генеральные инспектора Минобороны генералы армии Балувевский Ю.Н., Белоусов А. В., Исаков В. И., Гребенюк А. В., адмирал флота Масорин В.В., лётчик космонавт, дважды Герой Советского Союза генерал полковник Климук П. И. и

другие.

Конференцию открыл Председатель Совета ветеранов ВС РФ генерал армии Ермаков В. Ф. Приветственный адрес от Министра Обороны России Белоусова А. Р. делегатам конференции огласил первый заместитель начальника Главного Военно-Политического Управления ВС РФ генерал-майор Гусев С. В. Он же вручил от имени заместителя Министра обороны РФ - начальника Главного военно-политического управления Вооружённых Сил России ведомственные награды ряду ветеранов. Среди удостоенных медали «За вклад в дело обороны России» были члены Правления Клуба адмиралов и генералов ВМФ вице-адмиралы Аполлонов М. И. и Смуглин Ф. С.

Отчётный доклад о работе за прошедший период по поручению председателя Совета сделал его заместитель полковник Кобяков Б. А. В последующих выступлениях и сообщениях прозвучали высокие оценки деятельности ветеранских военных организаций РВСН, ВКС, Московской, Санкт-Петербургской организаций, Краснодарского края, Ставрополя, городов Севастополя, Калининграда, Екатеринбурга и других.

Отмечено, что в настоящее время Общероссийская организация ветеранов Армии и Флота включает в себя представителей 87

регионов России, в том числе ДНР, ЛНР, Запорожья и насчитывает более одного миллиона членов.

С анализом о текущей работе Адмиралтейского координационного совета общественных организаций ветеранов ВМФ выступил контр-адмирал Б.Е. Богданов.

После завершения выступлений делегатов состоялись выборы нового состава Совета ветеранов ВС России. Председателем Совета был вновь избран генерал армии Ермаков В. П., а его первыми заместителями стали генералы армии Белоусов А. В., Гребенюк А. В. и полковник Кобяков Б. А. Председателем ревизионной комиссии повторно избран вице-адмирал Аполлонов М. И., а в состав Совета вошли вице-адмирал Смуглин Ф. С., председатель Адмиралтейского координационного Совета общественных организаций ветеранов ВМФ контр-адмирал Богданов Б. Е. В работе конференции также приняли участие член Правления Клуба адмиралов контр-адмирал Дьяконов А.Г., помощник главнокомандующего ВМФ по работе с ветеранами капитан 1 ранга Сирковский И. А.

По итогам конференции принята итоговая резолюция, состоялась общее фотографирование ветеранского актива Вооружённых Сил Российской Федерации.



АВТОПРОБЕГ «СИЛА В ЕДИНСТВЕ»



На Тихоокеанском флоте (ТОФ) в преддверии 319-ой годовщины морской пехоты России, в память о морских пехотинцах всех поколений, проведен автопробег «Сила в Единстве» по маршруту: Владивосток - Дальнереченск - Хабаровск - Биробиджан - Благовещенск.

Организаторами автопробега выступили командование ТОФ и ветеранская организации морских пехотинцев «Сатурн».

У мемориального комплекса «Боевая слава Тихоокеанского флота» во Владивостоке 12 но-

ября 2024 года состоялось торжественное мероприятие, посвященное старту автопробега. Участники акции почтили память военнослужащих морской пехоты Тихоокеанского флота, возложили к мемориалу цветы.

Участниками акции стали десятки военнослужащих, ветеранов морской пехоты, а также юноши военно-патриотических клубов.

В каждом городе участников автопробега тепло встречали активисты патриотических организаций и ветераны морской пехоты.

В г. Хабаровске участники акции провели Урок мужества с воспитанниками Военно-морского лицея, после чего был организован миниконцерт ВИА «Морпехи России». Кульминацией дня стало возложение цветов к памятнику «Бронекатер — 302» в знак уважения к морякам — амурцам.

В сквере Победы г. Биробиджана состоялось мероприятие, посвященное возложению цветов памяти воинам, погибшим за свободу и независимость нашей Родины. На памятном митинге выступили ветераны морской пехоты, жители города.

В г. Благовещенске, завершая автопробег, военнослужащие и ветераны посетили места боевой славы. Провели встречу с курсантами Дальневосточного ВОКУ им. Маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского. Вокально-инструментальная группа «Морпехи России» выступила перед курсантами училища. Именно в ДВОКУ готовят офицеров для морской пехоты.

Надо отметить, что поставленные задачи участниками автопробега были выполнены с честью и достоинством. ⚓



ЧЕЛОВЕК ТРУДНОЙ, НО СЛАВНОЙ СУДЬБЫ



Этот рассказ о прославленном моряке Балтийского флота - ветеране Великой Отечественной войны - Александре Степановиче Маслакове, выпускнике первого набора Соловецкой школы юнг.

Человек трудной, но славной судьбы капитан 1-го ранга в отставке Александр Маслаков через несколько месяцев отпразднует столетний юбилей. А начинал он флотскую службу 17-летним парнем в самые суровые годы Великой Отечественной войны – в 1943 году на эсминце «Стройный» Балтийского флота, участвовал в обороне Ленинграда.

После демобилизации в 1949 году Александр Степанович получил профессию редактора в военно-политическом

училище и вернулся на Тихоокеанский флот, где неоднократно участвовал в боевых походах, был корреспондентом газет «Портартурец» и «Боевая вахта», награжден орденом «Отечественная война» II степени, медалями Нахимова, Ушакова, «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией» и многими другими высокими наградами.

В 1973 году Александр Маслаков уволился в запас, но продолжил активно заниматься общественной и литературной деятельностью. Написал повести «Огонь Балтийской эскадры», «Сквозь тайфун», «Дыхание океана», «Прощание с Порт-Артуром» и многие другие. За вклад в литературу Александр Степанович удостоен Всероссийской литературной премии Благоверного князя Александра Невского.

Ветеран Великой Отечественной войны и сегодня в строю - всегда откликается на предложения об участии в городских военно-патриотических мероприятиях, с радостью встречается с молодежью и делится воспоминаниями о героической борьбе советского народа с немецко-фашистскими захватчиками.

Справочно:

Соловецкая школа юнг была создана по приказу № 108 от 25 мая 1942 года Народ-

ного комиссара Военно-Морского флота Н.Г. Кузнецова.

В 1943 году Соловецкая школа только на Балтийский флот направила 76 артиллерийских электриков, 71 радиста, 59 боцманов, 49 рулевых, 39 мотористов-дизелистов. Все эти юнги по прибытии на свои корабли, сдав экзамен, получили допуск к самостоятельному обслуживанию боевой техники и участвовали в операции «Нева-2», когда снималась блокада Ленинграда.

Всего за годы Великой Отечественной войны школа подготовила 4111 специалистов высокой квалификации для кораблей всех флотов и флотилий, сражающихся с фашистской Германией. ⚓





СВОИХ НЕ БРОСАЕМ!



«ВСЁ ДЛЯ ФРОНТА — ВСЁ ДЛЯ ПОБЕДЫ!»

14 ноября 2024 года ветераны УРОО ОВ ВМФ «МОРСКОЕ БРАТСТВО» вместе с ветеранами боевых действий из Ульяновского отделения «Боевое братство», волонтерской группой поддержки именного батальона Ульяновск «Тыл73», пограничниками «73 заставы», казаками из УО СКВР и З, инвалидами войны и военной травмы, Союзом Десантников России, ТОС «Володарец», гуманитарным центром «Володарец», волонтерской группой «АНГЕЛЫ РОКОТА» и другими группами неравнодушных людей подготовили, загрузили и отправили очередной гуманитарный конвой нашим ребятам в зону СВО. В этом грузе - частичка тепла и заботы от жителей города.

Сопровождать важный груз стали: Лариса Константинова — руководитель ТЫЛ 73, Марат Юсупов — руководитель Ленинского Филиала «Боевое Братство» и Евгений Демич — руководитель Ульяновского Отделения Российского Союза Ветеранов.

С напутственными словами выступил депутат Законодательного Собрания, председатель УОО ВООВ «Боевое братство» Николай Лазарев.

«Мы уверены, что все поставленные задачи будут выполнены точно и в срок!», - подчеркнул Николай Алексеевич, обращаясь к присутствующим. «Наше дело правое, мы вместе, и мы победим!»



«ДОБРОДАР» ПОМОГАЕТ МОРПЕХАМ

Волонтеры из благотворительной организации «ДоброДар» Приморского края отправили для морских пехотинцев Тихоокеанского флота, выполняющих боевые задачи на передовой в зоне проведения специальной военной операции, 25 посылок с дополнительной помощью.

Девушки организовали и собрали для военнослужащих самые необходимые и жизненно важные вещи – от теплой одежды до медицинских препаратов.

Участники волонтерской организации «ДоброДар» ведут систематическую работу по сбору дополнительного имущества для морских пехотинцев в зоне специальной военной операции. В помощь нашим бойцам уже неоднократно были отправлены предметы первой необходимости от теплых вещей, лекарств, продуктов питания до дизель-генераторов и не только.



КАДЕТЫ КРОНШТАДТА

Кадеты Кронштадтского морского кадетского военного корпуса оказывают помощь и поддержку бойцам СВО.

С началом специальной военной операции кадеты Кронштадтского морского кадетского военного корпуса активно вклю-

чились в волонтерское движение по сбору и отправке дополнительной помощи нашим защитникам.

Кадеты 4-й учебной роты не забывают об основной обязанности участников пункта приема дополнительной помощи «Своих не бросаем!». На прошлой неделе кадеты собрались и слаженной командой сделали партию «сухого душа» в количестве 60 штук для наших участников СВО.

Посылки с «сухим душем» и провизией будут отправлены бойцам 76-й десантно-штурмовой дивизии.



ПРИМОРЦЫ НАПРАВИЛИ В ЗОНУ ПРОВЕДЕНИЯ СВО ПОМОЩЬ

Жители Кировского района Приморского края с самого начала спецоперации оказывают помощь и поддержку нашим бойцам. В этот раз они собрали и отправили на фронт коробки с подарками, маскировочными сетями, окопными свечами, одеждой и медом.

Активное участие в изготовлении предметов военного снаряжения, а также сборе вещей и продовольствия принимали члены районной общественной организации ветеранов и первичных ветеранских организаций. Добровольцы Знаменска готовят лечебные мази для воинов на СВО.

Руководитель волонтерской группы «Своих не бросаем» Наталья Майорова вместе с другими мастерицами из Знаменска собственноручно подготовила для передачи российским военнослужащим наборы с лечебными мазями на основе пчелиного воска. Участники фонда помощи общественным инициативам собирают посылки для военнослужащих, находящихся на передовой. Для этого они принимают от неравнодушных граждан продукты длительного хранения, теплую одежду, медикаменты, вещи и предметы первой необходимости..



ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

23 НОЯБРЯ

23 НОЯБРЯ — ДЕНЬ ОСНОВАНИЯ БЕРЕГОВОЙ СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ ВМФ



115 лет назад (1909 г.)

23 ноября — День основания Береговой системы наблюдения ВМФ России. Система наблюдения и оповещения на море существует уже не одну сотню лет. Первые наблюдательные посты были созданы еще при Петре I на Балтике. На личный состав возлагалась ответственность за своевременное обнаружение кораблей противника и оповещение о них всего флота. Положение о Береговой системе наблюдения было утверждено Морским штабом **23 ноября 1909 года**. Эта дата считается датой рождения новой структуры — береговой системы наблюдения. Посты НиС располагались вдоль побережья и объеди-

нялись в районах наблюдения. Более чем за сто пятнадцать лет своего существования Береговая система наблюдения эволюционировала в сложное объединение сил и средств, главным предназначением которого остаётся контроль обстановки и обеспечение необходимого оперативного режима в прибрежных зонах. Первоочередными задачами БСН являются поиск и обнаружение противника, выработка данных целеуказания по нему, наблюдение и контроль за действиями собственных сил, сбор и анализ информации о физико-географических, гидрометеорологических, навигационных, радиационных и других условиях района наблюдения. ⚓

26 НОЯБРЯ



130 лет назад (1894 г.)

26 ноября 1894 года родился Иван Дмитриевич Папанин (1894–1986), контр-адмирал (1943), исследователь Арктики, доктор географических наук (1938). Активный участник Гражданской войны в России в 1918–1922 гг. В 1923–1932 гг. работал в Наркомате связи. В 1932–1933 гг. возглавлял полярную станцию в бухте Тихой на Земле Франца-Иосифа; в 1934–1935 гг. — полярную станцию на мысе Челюскина; в 1937–1938 гг. — первую дрейфующую станцию «Северный полюс» («СП-1»), Начальник Главсевморпути (1939–1946); одновременно в 1941–1945 гг. — уполномоченный ГКО по перевозкам на Севере. В

1948–1951 гг. — зам. директора Института океанологии АН СССР; с 1951 г. — начальник Отдела морских экспедиционных работ АН СССР и одновременно в 1952–1972 гг. — директор Института биологии внутренних вод АН СССР. С 1945 г. — пред. Московского филиала Географического общества СССР. Дважды Герой Советского Союза (1937, 1940). Награждён 8 орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, 2 орденами Красного Знамени, орденами Нахимова 1-й степени, Трудового Красного Знамени, Красной Звезды, а также медалями. Именем Папанина назван мыс на п-ове Таймыр, горы в Антарктиде и подводная гора в Тихом океане. ⚓

27 НОЯБРЯ

27 НОЯБРЯ — ДЕНЬ МОРСКОЙ ПЕХОТЫ ВМФ



День морской пехоты в России отмечается ежегодно **27 ноября** в соответствии с приказом Главнокомандующего ВМФ Российской Федерации № 433 от 19 декабря 1995 года. Праздник установлен в память об Указе Петра I о создании первого в России «полка морских солдат», изданном 27 ноября 1705 года. Моряки морской пехоты сражались в Бородинской битве и Крымской войне, громили немецко-фашистских захватчиков, воевали в Анголе, Вьетнаме, Сирии, Египте, Гвинее, Афганистане и других странах. Морская пехота считается одной из лучших боевых единиц в российской армии, всегда готова успешно выполнить поставленные задачи в любой точке планеты, на деле доказывая свой девиз — «Где мы — там победа!». Доблесть подразделений морской пехоты ВМФ России известна с первых дней специальной военной операции на Украине. ⚓



ФЛОТСКИЕ ТРАДИЦИИ И ОБЫЧАИ. КОРАБЕЛЬНЫЕ ПИТОМЦЫ — ЧЛЕНЫ ЭКИПАЖА

С давних времен корабельными офицерами было принято брать с собой в плавание животных. В свою очередь матросы, глядя на офицеров, тоже начали приручать животных. Обычно это происходило стихийно. Гуляя по городу, моряки замечали голодного, промокнувшего, замерзшего щенка и забирали его с собой на корабль. Командование редко противилось подобной инициативе, понимая, что морякам необходима психологическая разрядка. Подобные случаи нашли свое отражение в произведениях русской морской литературы таких писателей, как К. М. Станюковича, А. С. Новиков-Прибой, С. А. Колбасьева, Л. С. Соболева, Г. К. Графа, В. П. Костенко и В. В. Конечного.

Был и еще один путь проникновения животных на корабли, причем чисто российский, не имеющий аналогов ни в одном из иностранных флотов, — это научный. Русские корабли, совершая дальние плавания, в том числе кругосветные, вели широкий спектр научных исследований: географических, гидрографических, гидрологических, этнографических и др. Но кроме всего прочего Академия наук ставила морякам задачу сбора коллекций флоры и фауны по маршруту перехода корабля. Вот откуда на борт попадали порой самые экзотические животные.



Корабельные питомцы крейсера «Рында». 1894 г. (ЦВММ)

Обычно корабельные питомцы делились на животных кают-компаний и питомцев команды. В большинстве своем это были общекорабельные любимцы чаще это были собаки и кошки, реже — экзотические южные животные: лемуры, обезьяны и прочие.



Доктор Попов и пантера. Подарок наследнику Цесаревичу великому князю Николаю Александровичу от короля Сиам Чулалонгкорна (Рама V) по случаю визита в порт Бангкок. Крейсер «Память Азова». 1891 г. (ЦВММ)

Но наиболее заметен на фоне более мелких животных традиционный член экипажа — медвежонок.

Животные, по существу, являются членами экипажа и делят с ним тяготы службы, участвуют в боях и гибнут с кораблем. В кают-компаниях крейсера «Громобой» жил большой белый какаду — любимец экипажа. В бою 1 августа 1905 г. японский снаряд пробил борт и взорвался в кают-компаниях. Взрыв разворотил помещение, уничтожив все. Но какаду чудом уцелел. За этот «подвиг» офицеры на шею какаду повесили бантик из георгиевской ленты. На страницах Летописи Русско-японской войны на фотографии экипажа «Петропавловска» видны две веселые собаки. Под ними подпись — любимцы команды. Обе они погибли с кораблем. А вот любимец экипажа «Камчатки» — мадагаскарский лемур — уцелел при гибели корабля и уехал с медсестрой Л.П. Дивен в Россию.

На животных иногда возлагались и специальные обязанности. Так, на первых подводных лодках, когда еще не были созданы газоанализаторы для контроля за составом воздуха, использовали канареек. В качестве средства связи между кораблем и берегом использовали почтовых голубей. Такая служба существовала до 1950 г. и во Владивостоке. Были отработаны способы использования голубей даже с ПЛ в подводном положении.



Корабельный питомец обезьянка Яшка на руках матроса крейсера «Аврора». 1905–1907 гг. (ЦВММ)

Уже много лет из одной редакции Корабельного устава ВМФ пере-



Старший баталер малого разведывательного корабля «УГС-239» мичман И. М. Пинкасов с корабельным псом Мишкой. Средиземное море, 1983 г.



Корабельный кот ракетного подводного крейсера стратегического назначения «К-117» («Брянск»). 1980–1981 гг.

птицу в специальном контейнере выстреливали с ПЛ, контейнер всплывал и раскрывался, а голубь летел в свою голубятню для передачи сообщения.

Уже много лет из одной редакции Корабельного устава ВМФ переходит в другую следующая статья: «Держать на корабле животных личного состава разрешается лишь с разрешения командира корабля. Животные должны быть немедленно удалены с корабля, если есть подозрение, что у них появилась болезнь, опасная для здоровья людей, а также, если замечено дурное обращение с животными личного состава» (КУ ВМФ-2022 г., ст. 694). ⚓

