



СТРАЖ БАЛТИКИ

ГАЗЕТА ДВАЖДЫ КРАСНОЗНАМЁННОГО БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА

Издаётся с 6 марта 1919 года

Пятница
16
октября
2020 года

№ 40
(26617)



ГВАРДЕЙСКИЙ ПОЧЕРК БАЛТИЙЦЕВ

Личный состав батареи ЗСУ-23-4 «Шилка» бригады морской пехоты Балтийского флота, выполнив на отлично боевые стрельбы на полигоне Капустин Яр, занял 1-е место в состязаниях среди родственных подразделений Вооружённых Сил России.

Виктор МАКСИМЕНКО, фото автора и Департамента информации и массовых коммуникаций МО РФ.

Одним из приоритетов продолжающейся военной реформы является подержание боеспособности и боеспособности Вооружённых Сил России на уровне, гарантирующем безопасность государства. Вполне очевидно, что без хорошо подготовленного личного состава, обладающего высокими профессиональными и морально-психологическими качествами, невозможно решать эти задачи даже при наличии ультрасовременного оружия.

На Балтийском флоте очень много военнослужащих, которые добросовестно, инициативно и самоотверженно выполняют свои служебные обязанности, как говорится, не за страх, а за совесть. Есть такие и в отдельной гвардейской Белостокской орденов Суворова и Александра Невского бригаде морской пехоты, в том числе в её зенитном дивизионе.

По словам командира дивизиона гвардии подполковника Владимира Василькова, в летнем периоде обучения серьёзным эк-

заменом для его подчинённых стали тактические учения с боевой стрельбой в Астраханской области, где морские пехотинцы – зенитчики продемонстрировали своё боевое мастерство.

Государственный центральный межвидовой полигон Минобороны России Капустин Яр функционирует 74 года. Здесь осуществлялись запуски первых отечественных баллистических ракет и отправлялись в космос знаменитые Белка и Стрелка. Полигон является не только местом

испытаний оборонительных и наступательных систем вооружения всех видов и родов войск, но и крупнейшим учебным центром Вооружённых Сил страны. Это – единственное сегодня место, где совершенствуют свою подготовку бойцы войсковой противовоздушной обороны. Для каждого специалиста ракетно-зенитного вооружения стрельбы на этом полигоне являются главным экзаменом, определяющим уровень его профессионального мастерства.



В круглосуточном режиме

20 октября в Вооружённых Силах Российской Федерации отмечается профессиональный праздник – День военного связиста.

Владимир ДАШЕВСКИЙ, фото автора и из архива центра связи БФ.



Гвардии капитан 2 ранга И. Минченков.

Вместе с коллегами по-здравления будут принимать военнослужащие и гражданский персонал центра связи Балтийского флота, которым командует гвардии капитан 2 ранга Игорь Минченков. Свою историю воинская часть ведёт от образо-

ванного в мае 1946 года 522-го узла связи БФ. Первоначально в его состав входили телеграфный центр, два передающих радиодивизиона и один приёмный. За прошедшие годы облик организации кардинально изменился. Сегодня центр связи БФ представляет собой сложное многофункциональное воинское формирование, включающее оснащённые по последнему слову техники подразделения, обеспечивающие связь командования Балтийского флота как с вышестоящими штабами, так и с корабельными соединениями, сухопутными силами и морской авиацией БФ.

Ежедневно, в будни и праздники, сотни военнослужащих и гражданских специалистов несут свою трудовую вахту для того, чтобы огромный флотский механизм был управляем, действовал чётко и без сбоев.

Основу центра составляют



ционарных и одно подвижное подразделения.

Объединённый узел связи, которым командует гвардии капитан 2 ранга Степан Переверзев, справедливо можно назвать ключевым звеном сложной коммуникационной цепочки всего Балтийского флота. Его основная задача – обеспечение связи командования БФ с вышестоящими штабами, а также с подчинёнными соединениями, частями и кораблями с использованием всех имеющихся на сегодняшний день технических средств. Расположенные не только в Калининграде, но и в других населённых пунктах региона подразделения узла действуют в круглосуточном режиме семь дней в неделю. И всё для того, чтобы управление флотом не прерывалось ни на минуту.

– Каждое из подразделений само по себе мало что значит, – говорит гвардии капитан 2 ранга Степан Переверзев. – Только действуя совместно, они способны обеспечить флот необходи-

мыми и актуальными под каждую ситуацию коммуникационными возможностями.

Не менее ответственная миссия возложена на личный состав объединённого узла связи (подвижного), начальником которого является гвардии майор Михаил Несмиянов. Его подчинённые обеспечивают командование связью вне штаба флота, а также мест постоянной дислокации частей БФ. По первой команде военнослужащие готовы выехать в указанный район, хоть в чистом поле развернуть связные комплексы и настроить оборудование на работу. Благодаря возможности подвижного узла офицеры органов военного управления флота всегда имеют в своём распоряжении открытые и закрытые каналы телефонной, спутниковой связи, файлового обмена. В случае необходимости специалисты подразделения организуют видеоконференции с командирами воинских частей и начальниками флотских учреждений.



Новые способы действия войск

В Национальном центре управления обороной подвели итоги СКШУ «Кавказ-2020».

Департамент информации и массовых коммуникаций МО РФ.



В стратегическом командно-штабном учении, которое прошло с 21 по 26 сентября на территории Южного военного округа, участвовали почти 79,5 тысячи военнослужащих различных видов Вооружённых Сил и родов войск. Было задействовано до 280 танков, 450 боевых машин пехоты и бронетранспортёров, 200 артиллерийских систем и реактивных систем залпового огня.

– При этом подчеркнуто, что были соблюдены все требования Венского документа 2011 года относительно численности военнослужащих и военной техники формирования Сухопутных войск, Военно-Морского флота и Военно-воздушных сил в ходе учения, проводимых под единым командованием, – отметил министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу. – Это подтвердили инспекционные группы из Германии и Дании, а также совместные миссии Германии, Румынии и Франции, которые работали в рамках Договора по открытому небу в период активной фазы учения.

Пространственный размах СКШУ составил более 1000 километров: практические действия войск отрабатывались на шести общевойсковых и двух авиационных полигонах, а также в акваториях Чёрного и Каспийского морей.

Была создана коалиционная группировка войск, в которую вошли соединения российских Вооружённых Сил и воинские формирования из Армении, Белоруссии, Китая, Мьянмы и Пакистана. В Каспийском море действовали военные корабли России и Ирана. Общая численность зарубежных участников составила 858 человек. Пять государств направили своих наблюдателей. Это – Азербайджан, Индия, Индонезия, Казахстан и Иран.

– Демонстрируя максимальную открытость, мы в инициативном порядке довели информацию об учении до всех стран – участник ОБСЕ и штаб-квартиры НАТО, – сообщил министр обороны. – Военные атташе иностранных государств, аккредитованные в Москве, были заранее поставлены в известность о целях и задачах учения, районах его проведения, а также о привлекаемых силах и средствах.



СКШУ «Кавказ-2020» завершило цикл мероприятий оперативной и боевой подготовки Вооружённых Сил в текущем году. При этом подготовка к учению и боевая учёба войск проходили в непростой обстановке, связанной с распространением новой коронавирусной инфекции.

– В кратчайшие сроки в Министерстве обороны была создана эффективная система противодействия пандемии, – акцентировал Сергей Шойгу. – Принятые меры позволили избежать массового заражения военнослужащих и выполнить запланированные мероприятия учебно-боевой деятельности. В результате мы не допустили снижения боевых возможностей Вооружённых Сил.

В ходе СКШУ «Кавказ-2020» были отработаны новые способы межвидовых действий войск в усложнённой обстановке современного вооружённого конфликта. Особое внимание уделялось применению высокоточных средств поражения, систем разведки и радиоэлектронной борьбы, автоматизации процессов управления войсками и оружием, а также сопряжению разведывательных и информационно-управляющих систем. Высокую эффективность показали новые разведывательно-ударные и разведывательно-огневые комплексы, автоматизированные системы управления.

Кроме того, успешно завершён эксперимент по формированию и порядку боевого применения соединений нового типа в составе мобильного эшелона. Совместные действия отдельной десантно-штурмовой бригады и бригады армейской авиации значительно повысили динамику и напор уничтожения противника.

В ходе учения расчёты современных зенитных ракетных систем дальнего действия С-300В4, С-400 «Триумф» и зенитных ракетных комплексов «Бук-М3» поразили новейшие высокоскоростные воздушные мишени, имитировавшие оперативно-тактические ракеты и самолёты противника. Воздушно-десантные войска впервые произвели выброску из самолётов военно-транспортной авиации сразу десяти боевых машин, подготовленных к десантированию штатными экипажами.

Инженерные подразделения ЮВО сорвали подход резервов условного противника с помощью «огненного вала» протяжённостью два километра. В рамках основного этапа СКШУ «Кавказ-2020» российские военнослужащие впервые применили новейшую тяжёлую огнестрельную систему ТОС-2. С учётом опыта, полученного в Сирии, войска отработали наиболее эффективные способы уничтожения «джихад-мобилей».

– 25 сентября в активной фазе учения на полигоне Капустин Яр принял участие Верховный главнокомандующий, который высоко оценил профессионализм и выучку личного состава, – сообщил генерал армии Сергей Шойгу. – Учение прошло на высоком профессиональном уровне. Хочу поблагодарить личный состав за инициативу и старание, умение принимать нестандартные решения в сложной и динамично меняющейся обстановке. Несмотря на отдельные карантинные мероприятия, Вооружённые Силы продемонстрировали возросшие боевые возможности по нейтрализации угроз военной безопасности Российской Федерации. Созданная коалиционная группировка показала отличные результаты при выполнении задач по разрешению вооружённых конфликтов, связанных с противодействием терроризму, – подвёл итог министр обороны России.



На конкурсе связистов «Уверенный приём».