



Газета Краснознамённого  
Центрального военного округа

Основана 1 мая 1919 года



18 – 24 февраля 2022 года

ВКонтакте: <https://ric.mil.ru/Gazettes/Uralskie-vesti>

● В номер!

Для противодействия инфекции военные эпидемиологи на треть нарастили возможность ПЦР-тестирований – до 1,2 тысячи исследований в сутки.

Передовая –  
здесь!

В целях сдерживания распространения коронавирусной инфекции и оказания помощи заболевшим в военно-медицинских учреждениях Центрального военного округа, дислоцированных в регионах Урала, Сибири и Поволжья, в два раза увеличен коечный фонд.

Численность мест размещения больных доведена до 1,5 тысячи единиц.

На контрольно-пропускных пунктах соединений, воинских частей и учреждений постоянно дежурят медицинские работники, организовано около 600 пунктов барьерной термометрии. Только в январе этого года ревакцинировано более 27 тысяч человек. Всего в границах ответственности ЦВО прошло ревакцинацию почти 145 тысяч военнослужащих, гражданского персонала и членов их семей.

Продолжение темы в номере.

В регионах Поволжья прошло учение Центрального военного округа с привлечением более 10 пусковых установок зенитных ракетных систем С-400 «Триумф» и зенитных ракетно-пушечных комплексов «Панцирь».

Уровни  
мониторинга

По замыслу учения, ранее созданная многоуровневая система радиолокационного мониторинга в составе станций «Небо-М», «Небо-У», «Каста-22», «Терек», «Десна» и «Оборона» обнаружила и осуществила сопровождение нескольких десятков ракет, выпущенных с расстояния более 900 километров.

Координаты ракет были переданы на пункты управления для принятия решения о поражении.

Расчёты С-400 «Триумф» выполнили захват и электронные пуски по воздушным целям, приближающимся в зону ответственности противовоздушной обороны. Расчёты ЗРПК «Панцирь» параллельно выполняли стрельбы по ударным и разведывательным беспилотным летательным аппаратам условного противника.

Военнослужащие отработали уничтожение высотных, низколетящих, маневрирующих и баллистических целей, а также выполнили нормативы по переводу техники из боевого положения в походное и совершению марша в новый позиционный район.

В то же время расчёты зенитных ракетных систем С-400 «Триумф» соединения противовоздушной обороны отразили массированный ракетный удар условного противника в Сибири.

Расчёты ЗРС С-400 «Триумф» в ходе тактического учения совершили марш в новый позиционный район, где выполнили комплекс задач по приведению систем в боевое положение, провели поиск и захват целей на расстоянии до 300 километров и выполнили электронные пуски ракет для их уничтожения. Поразив баллистические ракеты условного противника, расчёты комплексов С-400 «Триумф» выполнили оперативную смену огневых позиций. Кроме того, в ходе учения зенитчики отработали преодоление «заражённого» участка местности.

В мероприятии боевой подготовки участвовали около 500 военнослужащих, было задействовано более 40 единиц военной и специальной техники.

Напомним, в войска Центрального военного округа поступили глубоко модернизированные радиолокационные станции «Небо-Т».

Станции по своим тактико-техническим характеристикам существенно превосходят аналоги.

Подготовил Андрей ЯМШАНОВ.

Масштабные мероприятия  
оперативной подготовки войск  
Вооружённых Сил РФ идут по плану



Министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу обсудил с Верховным Главнокомандующим Вооружёнными Силами РФ Владимиром Путиным ход проводимых учений.

В понедельник на встрече в Кремле министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу доложил Президенту России Владимиру Путину о ходе учений, которые в эти дни проводятся в Вооружённых Силах: и в различных акваториях Мирового океана, и на территории ряда военных округов и Белоруссии. Часть из них завершена или завершится в ближайшее время. Кроме того, глава военного ведомства проинформировал о профессиональных действиях моряков Тихоокеанского флота, которые обнаружили и вытеснили из территориальных вод Российской Федерации иностранную подводную лодку.

«Учения масштабные, учения проходят и в Западном военном округе, практически на всех флотах – это и в Баренцевом море, и в Чёрном море, Балтийском море, и на Тихоокеанском флоте. В них принимают участие войска практически всех военных округов,

включая Восточный военный округ, Центральный военный округ, Северный флот. Часть этих учений подходит к своему завершению, часть будет завершена в ближайшее время», – доложил глава военного ведомства.

«Хотел бы отметить, – продолжил он, – что по всем направлениям отрабатываются самого разного рода действия противника, в том числе и действия противника как в надводной, так и в подводной среде, океанской зоне».

В результате работы Тихоокеанского флота, рассказал Сергей Шойгу, «у нас была при отработке одной из частей учений в районе Курильских островов, острова Уруп, обнаружена подводная лодка, скорее всего, Соединённых Штатов.

В результате действий – почти трёхчасовых – лодка была выдворена с территории Российской Федерации, куда она зашла на достаточно большую глубину по меркам островов – это бо-

лее четырёх километров. В результате специальных действий по этой лодке, трёхкратных действий, лодка была выдворена из вод России».

По словам министра обороны России, «совершенно не понятна, не обоснована такого рода активность на востоке. Но хочу ещё раз повторить, что учения пройдут: какая-то часть из них завершена, какая-то завершается, что-то предстоит ещё выполнить с учётом масштаба учений, которые были спланированы, которые были начаты по вашему поручению ещё в декабре».

Относительно инцидента на Тихом океане напомним, что в минувшую субботу в районе проведения планового учения сил Тихоокеанского флота в территориальных водах Российской Федерации в районе острова Уруп Курильской гряды была обнаружена неопознанная подводная лодка – предположительно атомная субмарина ВМС США типа «Вирджиния». В режиме звукоподводной связи её экипажу на русском и английском языках было передано сообщение: «Вы находитесь в территориальных водах России. ➔ Всплыть немедленно!».

Фото ТАСС

Военнослужащие командных пунктов и боевых расчётов зенитных ракетных систем С-400 «Триумф» приступили к предстрельбовой подготовке.

На позициях  
февраля

Соединения противовоздушной обороны Центрального военного округа готовятся к крупным учениям с боевыми пусками зенитных управляемых ракет.

Специалисты войск ЦВО по результатам контрольных испытаний с отражением воздушных налётов особо сложных целей условного противника будут допущены к боевым пускам зенитных управляемых ракет ЗРС С-400 «Триумф». Военнослужащие пройдут усиленную теоретическую и практическую подготовку на базе Военной академии воздушно-космической обороны с использованием современных тренировочных комплексов. Курс предстрельбовой аттестации включает занятия по тактической, технической, специальной и ракетно-стрелковой подготовке, а также противодействие высокоскоростным, сверхзвуковым, баллистическим целям и мишеням, летящим на предельно малых высотах.

Предстрельбовая подготовка завершится в конце месяца, в ней задействовано более 100 военнослужащих соединений противовоздушной обороны из числа офицеров управления, боевых расчётов и командных пунктов, которым в конце марта в ходе противовоздушного боя предстоит выполнить боевые пуски зенитных управляемых ракет на полигоне в Астраханской области.

Николай НЕТУНАЕВ.



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

«Тяжёлый» полёт

Экипажи транспортно-боевых вертолётов Ми-8АМТШ на полигоне в Курганской области отработали нанесение бомбовых ударов по позициям условного противника.

200 Вертолёты Ми-8АМТШ  
солдат и офицеров

Лётчики транспортно-боевых вертолётов Ми-8АМТШ сбросили около 20 авиационных бомб, действуя на предельно малых и малых высотах до 300 метров днём и ночью. При нанесении бомбовых ударов экипажи заранее рассчитывали точку сброса авиабомб, учитывая скорость и высоту полёта для точного поражения целей.

Кроме того, лётчики транспортно-боевых вертолётов Ми-8АМТШ выполнили манёвры по уходу от средств противовоздушной обороны условного противника, выпустив ложные тепловые цели, а также задачи по аэронавигации, ведению воздушной разведки и определению координат наземных целей.

В отработке учебно-боевых задач были задействованы вертолёты Ми-8АМТШ, около 30 единиц наземной техники, а также более 200 военнослужащих из числа лётного, инженерно-технического состава, группы управления и обеспечения полётов.



Слово ракетчикам

Расчёты оперативно-тактических ракетных комплексов «Искандер-М» ракетного соединения Центрального военного округа отработали уничтожение целей на дальности свыше 150 километров в ходе учения в Оренбургской области.

150 Уничтожение целей  
километров дальность

Ракетчики выполнили условные одиночные и групповые пуски по наземным целям, имитирующим пусковые зенитные ракетные установки и объекты инфраструктуры «противника». Кроме того, военнослужащие совершили марши в назначенные районы, оборудовали стартовые позиции в инженерном отношении, выполнили развёртывание ракетных комплексов и отразили атаку условных диверсантов.

ОТРК «Искандер-М» предназначен для поражения малоразмерных и площадных целей противника: ракетных комплексов, реактивных систем залпового огня, дальнобойной артиллерии, самолётов и вертолётов на аэродромах, командных пунктов и узлов связи.

Подготовил Владислав БЕЛОГРУД.  
Фото автора.