

С ЗАДАЧЕЙ НАКРЫТЬ ЦЕЛЬ

Военнослужащие подразделения ПВО мотострелкового соединения, дислоцированного в Алтайском крае, в ходе планового учения отразили атаку БЛА условного противника при помощи переносного зенитного ракетного комплекса «Верба».

По замыслу учения, зенитчиками были обнаружены беспилотные летательные аппараты условного противника, которые планировали атаковать с воздуха военные объекты. По тревоге были подняты расчёты ПВО соединения и подразделения по борьбе с беспилотниками. Против беспилотной авиации «противника» зенитчики применили ПЗРК «Верба», ракеты которого имеют возможности самонаведения. Воздушные цели были условно уничтожены на дистанциях от 2 тысяч до 6 тысяч метров и на высоте до 3500 метров. Кроме этого, военнослужащие отразили атаку на охраняемые объекты диверсионно-разведывательных групп условного противника, роль которых выполняли мотострелки.

В учении было задействовано более 500 военнослужащих, а также 25 единиц военной техники.

Вместе с тем специалисты радиотехнических войск, оснащённые современными комплексами радиолокационного обнаружения «Небо-М», совместно с расчётами зенитных ракетных комплексов Центрального военного округа обнаружили и предотвратили авиаудар «противника» в рамках учения в Свердловской области.

В ходе учения по противовоздушной обороне специалисты радиотехнических войск отработали норматив по развёртыванию дециметрового модуля, заступили на боевое дежурство и приступили к выполнению задач по мониторингу воздушного пространства. Операторы комплекса «Небо-М» вели опознавание целей при помощи системы «свой – чужой». Одновременно на экране радара находилось до нескольких десятков различных воздушных объектов. При входе воздушного судна в зону мониторинга операторы определяли тип цели, её координаты и сопровождали объект до момента выхода из зоны.

В роли нарушителей воздушного пространства выступали высотные истребители-перехватчики Миг-31, истребители-бомбардировщики Су-34 и вертолёты Ми-24. Авиация условного противника приближалась к зоне ПВО с различных направлений, на разных высотах и скоростях, используя средства радиоподавления. Информация о воздушных целях в режиме реального времени передавалась на пункты управления ПВО для условного уничтожения «нарушителей».

К проведению учений привлекалось более



Фото Владислава БЕЛОГРУДА.

50 единиц авиационной и наземной техники, а также более 300 военнослужащих инженерного состава, специалистов РТВ и ЗРВ.

Радиолокационный комплекс «Небо-М» предназначен для определения трёх координат целей. В комплексе использованы средства

обнаружения малоразмерных и малозаметных целей, в том числе выполненных по технологии «стелс». Для РЛК характерно малое время обнаружения высокоскоростных целей, высокий темп обновления и выдачи информации, в том числе по скоростным и маневрирующим объ-

ектам. РЛК «Небо-М» способен одновременно отслеживать около 200 целей и покрывать воздушное пространство в радиусе более 300 километров.

Екатерина МИШИНА.



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

Под стать минувшим годам

Военнослужащие Центрального военного округа примут участие в шести международных учениях в 2020 году.

6 Программа подготовки на 2020 год международных учений

«В программе международной совместной подготовки войск в 2020 году наиболее важными и значимыми мероприятиями станут шесть совместных международных учений», – сообщил командующий войсками Центрального военного округа генерал-полковник Александр Лапин.



Также командующий войсками ЦВО добавил, что в числе этих манёвров запланированы совместные антитеррористические командно-штабные учения Шанхайской организации сотрудничества «Мирная миссия-2020», которые впервые пройдут на Кузбассе.

«Два совместных учения состоятся в рамках Договора о коллективной безопасности. Это «Рубеж-2020» и «Нерушимое братство-2020», которые состоятся на территории Киргизии и Белоруссии, соответственно. Два тактико-специальных учения будут проведены на территории Узбекистана, в них задействуют группы специального назначения вооружённых сил двух государств», – сказал Александр Лапин.

Более 800 военнослужащих подразделений разведки и спецназа ЦВО прошли курс горной подготовки на базах Центра специальной подготовки в Красноярском крае и Центра горной подготовки и выживания «Терскол» в Кабардино-Балкарии.

Экзамен в районе облаков

В ходе обучения военнослужащие совершали перевальные переходы с восхождением на горные вершины. Под руководством инструкторов Центров подготовки группы военнослужащих отработывали способы организации ночлега, добычи огня и пищи в неблагоприятных условиях, использование альпинистского и скалолазного снаряжения на скорость.

800 Курс горной подготовки военнослужащих

Прохождение этих курсов способствовало повышению навыков живучести и боеспособности личного состава в горно-таёжной местности.

На завершающих этапах обучения военнослужащие совершали почти 100-километровый переход к подножию пика Молодёжный в Красноярском крае, а в Приэльбрусье сдали нормативы по ледолазанию, покорив отвесную стену замёрзшего водопада.



Небо становится ближе

В объединении Военно-воздушных сил и противовоздушной обороны Центрального военного округа в 2020 году состоится более 400 учений и тренировок различного уровня и направленности.

В течение года личный состав объединения будет привлечён к проведению свыше 30 лётно-тактических учений, в том числе с применением авиационных средств поражения. Пройдёт более 15 совместных учений с Сухопутными войсками и расчётами противовоздушной обороны Центрального военного округа.



10 30 лётно-тактических учений конкурсов и соревнований

В ходе учений и тренировок будут отработаны механизмы организации боевого применения авиации, осуществления контроля воздушного пространства средствами противовоздушной обороны и выполнения патрульного сопровождения истребительной авиацией.

Кроме того, военнослужащие авиационного объединения ЦВО примут участие в более 10 конкурсах и соревнованиях, таких как «Авиадартс-2020», «Ключи от неба-2020» и «Воздушные рубежи-2020».

По сообщениям пресс-службы ЦВО подготовил Андрей ЯМШАНОВ. Фото Владислава БЕЛОГРУДА.