

● В номер

Акцию «Военная служба по контракту в Вооружённых Силах Российской Федерации – твой выбор!» провели в Пензе.

## Твой выбор

За время работы мобильный пункт посетило около 700 человек, из них изъявили желание поступить на военную службу около 30 кандидатов

С кандидатами была проведена беседа, в ходе которой инструкторы рассказали о порядке заключения контракта для прохождения службы в соединениях и воинских частях Министерства обороны Российской Федерации, о льготах и социальных гарантиях, которые получают военнослужащий и члены его семьи. Особое внимание было уделено на возможности выбора кандидатом вида и рода войск, а также региона для прохождения военной службы.

В ходе информирования граждан будущие военнослужащие смогли задать все возникшие вопросы. Получить грамотную консультацию смогли и их родные, которые также пришли в мобильный пункт отбора. Принявшие решение о заключении контракта граждане пройдут профориентационное и психологическое тестирование, а затем убудут в воинские части для прохождения подготовки согласно своей военно-учётной специальности и боевого слаживания, после чего военнослужащие будут направлены в зону проведения специальной военной операции.

Более 300 молодых офицеров приступили к практическим занятиям на полигонах ЦВО.

## Практика для лейтенанта

Программа интенсивного курса боевой и специальной подготовки построена на взаимодействии молодых офицеров с участниками СВО

Практику проходят молодые офицеры различных воинских специальностей: мотострелки, танкисты, артиллеристы, разведчики, инженеры, связисты, специалисты войск радиационной, химической и биологической защиты и противовоздушной обороны.

В ходе сборов инструкторы, имеющие боевой опыт СВО, проводят занятия по применению беспилотных летательных аппаратов для нанесения ударов, координации действий штурмовых групп, разведки, наведения и корректировки огня танковых экипажей и артиллерийских расчётов с закрытых огневых позиций, а также для ликвидации минных заграждений с помощью БпЛА.

Российские операторы FPV-дронов отработали уничтожение условных целей в горах Таджикистана.

## Ставка на FPV-дрон

Согласно замыслу, операторы разведывательных беспилотников обнаружили скопление сил условного противника в труднодоступном горном ущелье

Военнослужащие подразделения беспилотных летательных аппаратов получили задачу подготовить к полёту и оборудовать FPV-дроны боеприпасами. После чего операторы выполнили учебно-тренировочные полёты с полезной нагрузкой в условиях горной местности и поразили технику условного противника. Помимо применения FPV-дронов, военнослужащие отработали сброс боеприпасов с беспилотников по целям, имитирующим живую силу условного противника.

Занятия проходили под руководством инструкторов, имеющих опыт ведения боевых действий в ходе специальной военной операции.

Константин КАМЕНСКИЙ.

## ШАГ ЗА ШАГОМ ПРОДВИГАЯСЬ К ЦЕЛИ

ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ ГРУППИРОВОК ВОЙСК ВС РФ ПРОДОЛЖАЮТ ОСВОБОЖДАТЬ НАСЕЛЁННЫЕ ПУНКТЫ В ХОДЕ СВО



Вооружённые Силы Российской Федерации продолжают разгром формирований ВСУ на территории Курской области. Подразделениями группировки войск «Север» в ходе наступательных действий освобождены населённые пункты Орловка и Погребки.

Нанесено поражение формированиям тяжёлой механизированной, мотопехотной, пяти механизированных, штурмовой, двух десантно-штурмовых бригад, двух бригад территориальной обороны и двух штурмовых полков ВСУ в районах населённых пунктов Гоголевка, Гусово, Заолешенка, Кубаткин, Куриловка, Лебедевка, Махновка, Мирный, Никольский, Новая Сорочина, Олешня, Рубанщина, Суджа и Южный. Отражены три контратаки противника.

Ударами оперативно-тактической, армейской авиации и огнём артиллерии поражены живая сила и техника противника в районах населённых пунктов Агроном, Бондаревка, Викторовка, Дмитрюков, Замостье, Казачья Локня, Косица, Малая Локня, Мартыновка, Меловой, Николаевка, Черкасская Конопелька, Черкасское Поречное, а также Басовка, Беловоды, Журавка и Юнаковка Сумской области.

За сутки потери ВСУ составили более 270 военнослужащих, уничтожены два бронетранспортёра, 13 боевых бронированных машин, 26 автомобилей, восемь артиллерийских орудий, миномёт, радиолокационная станция разведки, а также 12 пунктов управления БпЛА и два склада боеприпасов.

Всего за время боевых действий на курском направлении противник потерял более 63 595 военнослужащих, 381 танк, 288 боевых машин пехоты, 243 бронетранспортёра, 2 055 боевых бронированных машин,

2 211 автомобилей, 485 артиллерийских орудий, 52 пусковые установки реактивных систем залпового огня, в том числе 13 HIMARS и семь MLRS производства США, 23 пусковые установки зенитных ракетных комплексов, зенитную самоходную установку, 10 транспортно-заряжающих машин, 116 станций РЭБ, 15 РЛС контрбатарейной борьбы, восемь РЛС ПВО, 50 единиц инженерной и другой техники, из них 19 инженерных машин разграждения, одну установку разминирования УР-77, пять мостоукладчиков, инженерную разведывательную машину, а также 14 бронированных ремонтно-эвакуационных машин и командно-штабную машину.

Вместе с тем, расчёт реактивной системы залпового огня БМ-21 «Град» группировки войск «Центр» нанёс артиллерийский удар по скоплению живой силы и техники ВСУ в районе Дзержинска на александрово-калиновском направлении.

Расчёт зенитного ракетного комплекса «Бук-М3» группировки войск «Центр» обеспечил надёжное воздушное прикрытие передовых подразделений от средств воздушного нападения ВСУ.

## Скромное обаяние обломков HIMARS

Военнослужащие сбили реактивные снаряды РСЗО HIMARS на красноармейском направлении специальной военной операции.

В ходе боевого дежурства расчёт «Бук-М3» группировки войск «Центр» обнаружил и захватил воздушную аэродинамическую цель, совершающую подлёт к позициям российских войск. После оперативного принятия решения на уничтожение цели военнослужащие выполнили пуск зенитной управляемой ракеты, поразив реактивные снаряды реактивной системы залпового огня HIMARS производства США. После уничтожения средства воздушного нападения расчёт оперативно отвлёк боевую машину в укрытие.

Военнослужащие расчёта ЗРК «Бук-М3» несут круглосуточное дежурство в районах сосредоточения войск. На счету расчёта сотни сбитых аэродинамических целей, наиболее значимыми из которых являются реактивные снаряды РСЗО HIMARS, крылатые ракеты Storm Shadow и ATACMS.

Расчёты зенитных ракетных комплексов группировки войск «Центр» круглосуточно обнаруживают, сопровождают и уничтожают летательные аппараты противника, обеспечивая надёжное прикрытие с воздуха позиций Вооружённых Сил Российской Федерации, а также важнейших административных и промышленных объектов в новых регионах России.

Обладающий высокой мобильностью, обеспеченный многоканальным оборудованием с широкими боевыми возможностями, зенитный ракетный комплекс «Бук-М3» предназначен для уничтожения самолётов стратегической и тактической авиации, вертолётов, авиационных, крылатых, тактических, баллистических ракет, беспилотных летательных аппаратов и авиабомб. Комплекс способен работать в любых погодных условиях и в любое время суток.

Денис ХРЯПИН.



## СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

### К навыкам экстремального вождения

Военнослужащие мотострелкового соединения отработали навыки экстремального вождения боевых машин пехоты БМП-2 в ходе занятия на полигоне в Кемеровской области.

## 5 30 тысяч метров рельефного маршрута

В ходе практических действий личный состав отработал приёмы скоростного маневрирования на заснеженной трассе протяжённостью более 5 километров. Механиками-водителями были выполнены упражнения по прохождению маршрута на максимально и минимально допустимых скоростях, а также вождение в ограниченных габаритах проезда. Также военнослужащие преодолели естественные и искусственные препятствия, такие как горы, холмы и кособоры, противотанковые рвы, условно заминированные участки местности. Кроме того, были отработаны вопросы постановки бронемашин на тралы.

Всего в практических занятиях приняли участие более 30 военнослужащих мотострелкового соединения.



Фото из архива редакции

### В сложных условиях высокогорья

Экипажи авиационной группы 201-й российской военной базы провели серию учебно-тренировочных полётов на транспортно-боевых вертолётах Ми-8МТВ5-1 и ударных Ми-24 в условиях высокогорья Таджикистана.

## 3 Вертолёты Ми-8МТВ5-1 и ударные Ми-24

тысячи метров над уровнем моря

В ходе полётов экипажи успешно выполнили задачи по воздушной разведке, обнаружив и идентифицируя цели условного противника в труднодоступных горных районах. На полигоне Ляур, в условиях сложного рельефа, экипажи отработали тактику действий на предельно малых высотах, выполнив условные пуски неуправляемых авиационных ракет С-8 класса «воздух – поверхность» по скоплениям техники и живой силы условного противника.

Особое внимание было уделено отработке навыков пилотирования в экстремальных условиях: прохождение узких горных ущелий, облёт вершин и скальных участков, а также посадка на высокогорные площадки, расположенные на высоте до 3 тысяч метров над уровнем моря.