



**Добились  
высокой  
полевой выучки**

стр. 5

**Тверским  
суворовцам  
вручили  
удостоверения**

стр. 8



**Сентябрь –  
месяц  
армейского  
регби**

стр. 11



Виктор ХУДОЛЕЕВ ★

Так, для участия в совместном стратегическом учении «Запад-2021» в Нижегородскую область прибыли иностранные воинские контингенты. Около 500 военнослужащих из семи стран (Армении, Индии, Казахстана, Киргизии, Монголии, Пакистана и Шри-Ланки) совершили перелёт самолётами военно-транспортной авиации ВКС России в аэропорт Нижнего Новгорода и после прибытия в автономный полевой лагерь Учебного центра боевой подготовки Западного военного округа (полигон Мулино в Нижегородской области) приступили к подготовке к ССУ «Запад-2021»; для начала — к приёме вооружения, военной и специальной техники.

В течение нескольких дней перед активной фазой учения иностранные воинские контингенты должны ознакомиться с площадками проведения ССУ, выполнить техническое обслуживание и пристрелку вооружения и военной техники, в частности танков Т-72Б3, боевых машин пехоты БМП-2, а также автоматов АК-74М, гранатомётов РПГ-7В и пулемётов ПКМ, в ходе тренировок с использованием полученного вооружения отработать взаимодействие в составе батальонных тактических групп совместно с российскими и белорусскими военнослужащими.

## В готовности к главному экзамену года

Завершаются последние приготовления к ССУ «Запад-2021», которое стартует 10 сентября

Готовность военных объектов на полигоне Мулино в Нижегородской области к ССУ «Запад-2021» проверил командующий войсками Западного военного округа генерал-полковник Александр Журавлёв. Он провёл рекогносцировку мест развёртывания полевых командных пунктов, а также проверил состояние учебно-материальной базы полигона Мулино.

Осмотрев готовность полевого лагеря, предназначенного для иностранного контингента участников учения, командующий войсками ЗВО отдал дополнительные указания для создания комфортных условий проживания.

— Учитывая особенности климата в районе проведения учения, необходимо обеспечить достаточный объём питьевой воды, как бутилированной, так и доставляемой в автоцистернах из скважин, — потребовал, в частности, генерал-полковник Александр Журавлёв от представителей обеспечивающих структур.



Тем временем в рамках подготовки к ССУ «Запад-2021» на

полигоне Мулино в Нижегородской области и полигоне Ляда в Тамбовской области проходят масштабные боевые стрельбы артиллерийских подразделений общевойсковой армии ЗВО.

Расчёты реактивных систем залпового огня «Град», самоходных гаубиц «Мста-С» и миномётных подразделений отрабатывают ведение высокоточной скоростной стрельбы. Артиллеристы на дальности до 20 км ведут одиночный и залповый огонь на поражение движущихся целей с минимальным отклонением.

Стрельбы проходят в дневное время. Координаты объектов условного противника в виде бронетехники и инженерных сооружений передают разведгруппы, оснащённые беспилотными летательными аппаратами «Орлан-10». Фиксация поражения целей происходит с помощью комплекса разведки, управления и связи «Стрелец».

Артиллерийские расчёты также проводят тренировки противоогневого манёвра и контрбатарейной стрельбы.

Кроме того, в ходе лагерного сбора и тактического учения с боевой стрельбой расчёты артиллерийских пушек «Малка» соединения ЗВО уничтожили укрепленные пункты управления «противника» на полигонах Ляда и Мулино.

Дивизион 203-мм орудий при поддержке 300-мм реактивных систем залпового огня «Смерч» нанёс огневое поражение по целям на дальности до 50 км.

После выполнения огневой задачи расчёты выполнили нормативы по смене огневых позиций и выводу из-под удара «противника».

Особое внимание в ходе боевых стрельб уделено залповому и беглому огню в составе батарей и дивизионов на двух тактических полях. Скоординированная стрельба позволяет наносить артиллерийские удары по площадным и укрытым целям на больших дальностях и увеличивать живучесть расчётов в современном общевойсковом бою.

→ на 2 стр.

## На маршах, на позициях, в учебных атаках

В войсках продолжается плановая боевая учёба



Роман БИРЮЛИН ★

На многочисленных полигонах Вооружённых Сил Российской Федерации проводятся учения различного уровня, полевые выходы войск и походы кораблей, полёты в протests и сложных метеословиях, тренировки с личным составом и другие мероприятия боевой подготовки.

Так, боевые расчёты зенитной ракетной системы (ЗРС) С-400 «Триумф» и зенитного ракетно-пушечного комплекса (ЗРПК) «Панцирь-С1» зенитной ракетной части Войск и Сил на Северо-Востоке России начали подготовку к тактическому учению с боевой стрельбой на полигоне Ашулук в Астраханской области.

Зенитчики развернули полевой палаточный лагерь, приняли ракетную технику у полигонной части и начали её подготовку к боевому применению.

В ходе учения будут выполнены боевые упражнения расчётами ЗРС С-400 и ЗРПК «Панцирь-С1», в том числе с совершением марша на боевых машинах, заряданием пусковых и артиллерийских установок, несением боевого дежурства, а также отражением массированного воздушного удара условного противника. Кроме того, расчёты С-400 будут уничто-

жать цели на больших дальностях и высотах, а по мишеням в ближней зоне скорострельными пушками будет работать «Панцирь-С1».

Всего в учебно-боевых стрельбах на полигоне Ашулук примут участие более 70 военнослужащих, будет задействовано около 30 единиц автомобильной и специальной техники.

Напомним, что ранее расчёты ЗРПК «Панцирь-С1» были перебросены на полигон Ашулук самолётами военно-транспортной авиации Ил-76, преодолев в общей сложности более 7 тысяч километров. Тем временем военнослужащие соединения специального назначения Центрального военного округа, дислоцированного в Новосибирской области, в ходе учения отработали задачи по захвату главаря условной бандгруппы.

Согласно замыслу учения, разведывательными подразделениями был установлен маршрут движения автомобильной колонны, в которой находился лидер условной бандгруппы. Устроив засаду, военнослужащие вывели из строя транспортные средства и осуществили захват главаря, после чего доставили его командованию соединения с целью получения информации о действиях бандгруппы.

→ на 2 стр.

## На «Рубеже» коллективной безопасности

В Киргизии стартовало совместное учение с Коллективными силами быстрого развёртывания в Центрально-Азиатском регионе

Александр АЛЕКСАНДРОВ ★

Созданная на период активной фазы группировка войск отрабатывает ведение боевых действий по уничтожению незаконных вооружённых формирований, вторгшихся на территорию одного из государств — членов ОДКБ. Накануне на базе учебного центра «Эдельвейс» министерства обороны Киргизии прошла церемония открытия совместного учения с Коллективными силами быстрого развёртывания Центрально-Азиатского региона коллективной безопасности ОДКБ «Рубеж-2021».

→ на 2 стр.

## Когда точность возведена в абсолют

Наши новые комплексы, предназначенные для борьбы с авиацией, в том числе беспилотной, и бронетехникой противника, обладают уникальными тактико-техническими характеристиками

Александр ТИХОНОВ ★

НПО «Высокоточные комплексы» (входит в Госкорпорацию «Ростех») занимает лидирующие позиции в списке крупнейших мировых оборонных предприятий. Холдинг выпускает уже ставшие легендарными образцы вооружений: «Панцирь», «Корнет», «Атака», «Хризантема». О современных тенденциях развития вооружений и о работе предприятия «Красной звезды» рассказывает генеральный директор НПО «Высокоточные комплексы» Александр ДЕНИСОВ.

— На прошлой неделе в подмосковной Кубинке завершился Международный военно-технический форум «Армия-2021».

→ на 4 стр.

## В провинции Хомс прошло первое совместное лётно-тактическое учение

Вертолётчики ВКС России передают свой боевой опыт коллегам из ВВС Сирии

Мария ТОМИЛЕНКО ★

Совместное учение сирийских и российских вертолётчиков прошло в пустыне в Сирийской Арабской Республике. Оно стало первым в истории взаимодействия двух государств, сообщил журналистам начальник авиации группировки войск РФ в Сирии Андрей Ермаков. Военнослужащие САР прибыли на авиабазу, где несколько дней российские лётчики делились с ними боевым опытом.

«Сегодня мы завершили крайний этап совместного лётно-тактического учения ВВС Сирии и ВКС России.

→ на 9 стр.