

Мы храним тебя, Россия!



# КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

СРЕДА

27

ЯНВАРЬ

2021 г.

№ 8

(27 633)

Газета Вооружённых Сил Российской Федерации • выходит с 1 января 1924 года • [www.redstar.ru](http://www.redstar.ru), [красная-звезда.рф](http://красная-звезда.рф)



**Разведчики  
вышли  
на «свою» тропу**

стр. 7

**Легендарная Зоя:  
пример мужества  
и стойкости**

стр. 10



**С прицелом  
на высший  
дивизион**

стр. 11



## В ратном труде добывается победа

Подразделения получают знания на полигонах, чтобы применять их в бою

Александр ПИНЧУК ★

В Вооружённых Силах РФ продолжается боевая учёба. Темпы и интенсивность её нарастают. В войсках военных округов и на флотах проходят учения различного уровня, сборы, стрельбы, оневые тренировки и тактико-специальные занятия. Приобретённые навыки военнослужащие смогут продемонстрировать в ходе проведения всеармейских конкурсов по профессиональному мастерству, а также в финале Армейских международных игр — 2021.

На Тоцком полигоне в Оренбургской области прошло учение 2-й общевойсковой армии Центрального военного округа с применением танков Т-72Б3, реактивных систем «Град» и самоходных гаубиц «Мста-С».

По замыслу учения, в ходе практических действий условный противник при поддержке тяжёлой бронетехники и миномётов, используя фактор внезапности, намеревался прорвать оборону. Движение его сил в сторону обороняемых позиций было зафиксировано с помощью беспилотных летательных аппаратов «Орлан-10» и «Тахион». Существенный урон наступающим силам нанесли расчёты реактивных систем залпового огня «Град» и самоходных гаубиц «Мста-С», которые точно поражали «неприятеля» осколочными и осколочно-фугасными снарядами. Оставшиеся силы «супостата» были уничтожены действиями мотострелков и танкистов. Экипажи танков, используя многоканальные тепловизоры «Сосна-У», в автоматическом режиме обнаруживали цели на дальностях до трёх километров и уничтожали их из 125-миллиметровых орудий.

В учении приняли участие около 800 военнослужащих и свыше 120 единиц техники.

Кроме того, с военнослужащими подразделения радиационной, химической и биологической защиты Восточного военного округа, дислоцированного в Забайкальском крае, на вооружении которого состоят тяжёлые огне-



мётные системы ТОС-1А «Солнцепёк», начались тактико-специальные занятия с выполнением практических задач.

В рамках их решения огнеметчики выполняют нормативы по технической подготовке, установлению радиосвязи между машинами и совершению марша в район сосредоточения.

После занятия огневых позиций и проведения маскировки расчёты осуществляют развёртывание тяжёлых огнеметных систем, а также подготовку оборудования к стрельбе с определением координат условного противника, находящегося в укрытии.

Все действия по наведению установок на цель, приданию им

необходимого угла возвышения экипажи производили, не выходя из машин, с помощью прицелов и силовых следящих приводов.

В свою очередь расчёты транспортных-заряжающих машин совершенствуют навыки по доставке реактивных снарядов, а также в зарядании и разряжении боевых машин с помощью крайнего оборудования.

К занятиям привлекались свыше 100 военнослужащих, и было задействовано порядка 30 единиц специальной техники войск РХБ защиты.

Экипаж новейшего корвета «Алдар Цыденжапов» Тихоокеанского флота приступил во Вла-

дивостке к сдаче первой курсовой задачи (К-1).

Задача К-1 — важнейший раздел в программе подготовки одиночного корабля, предполагающий отработку его боевой и повседневной организации, приготвление к бою и походу в условиях базы.

Учитывая важность проводимого мероприятия, на корабль вместе с группой офицеров управления флота прибыл начальник штаба Тихоокеанского флота вице-адмирал Сергей Рекиш. Он осмотрел корабль, заслушал командование Приморской флотилии разнородных сил, соединения надводных кораблей и командира корвета.

По итогам приёма задачи проверяющие отметили хорошее знание своих функциональных обязанностей экипажем, организацию и умелые действия личного состава в ходе учения по приготвлению корабля к бою и походу, к съёмке с якоря и швартовов.

В рамках К-1 экипаж корвета «Алдар Цыденжапов» отрабатывает организацию противовоздушной обороны и борьбу за живучесть корабля в условиях стоянки, организацию противоподводно-диверсионной обороны, а также действия личного состава в условиях химического, биологического и радиационного заражения. Приём задачи завершится строевым смотром. → [на 4 стр.](#)

## Под надёжной защитой от COVID-19

Количество привитых от новой коронавирусной инфекции в Вооружённых Силах России непрерывно растёт



Антон АЛЕКСЕЕВ ★

Добровольная вакцинация военнослужащих, членов их семей и гражданского персонала продолжается. В военные округа и на Северный флот оперативно транспортируются новые дозы препарата «Гам-КОВИД-Вак» («Спутник V»), разработанного Минобороны РФ совместно с Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи. Активно прививки получают офицеры и преподаватели в военных учебных заведениях страны.

Состоялась массовая вакцинация вторым компонентом отечественного препарата «Гам-КОВИД-Вак» («Спутник V») военнослужащих и медицинского персонала общевоинского объединения Восточного военного округа, дислоцированного в Республике Бурятия.

Второй компонент отечественной вак-

цины по истечении трёхнедельного срока получили свыше 1,3 тысячи военнослужащих ВВО, порядка 200 военных медицинских специалистов воинских частей и соединений и более 450 человек медицинского персонала военных госпиталей округа. Перед процедурой все они прошли тщательный медицинский осмотр.

Процедуры будут продолжаться по мере поступления препарата. В ближайшее время ожидается прибытие самой крупной партии «Гам-КОВИД-Вак», которая составит более 4 тысяч доз.

Плановая вакцинация проводится в Ракетных войсках стратегического назначения. Препарат получили военнослужащие на полигоне Капустин Яр (Астраханская область). Вместе с этим повторные инъекции прошли военнослужащие Барнаульского ракетного соединения.

В общевойсковой армии ВВО, дислоцированной в Приморском и Хабаровском краях, идёт вакцинация не только военнослужащих, но и членов их семей. На данном этапе иммунную дозу получили более чем 1,8 тысячи человек. Для проведения вакцинации в воинских частях и соединениях Приморской общевойсковой армии ВВО сформированы бригады военных медиков, которые прошли специальную подготовку. → [на 2 стр.](#)

## Под бдительным оком миротворцев

Подразделения российских «голубых касок» обеспечивают непрерывный мониторинг обстановки в Нагорном Карабахе, гарантируя населению полную безопасность в зонах своей ответственности

Дмитрий СЕМЁНОВ ★

Режим прекращения огня в районе недавнего вооружённого конфликта соблюдается сегодня по всей линии соприкосновения. Об этом сообщается в ежедневном информационном бюллетене Минобороны России по развёртыванию российского воинского контингента миротворческих сил. Контроль за соблюдением режима безопасности в Нагорном Карабахе, как и круглосуточный мониторинг обстановки, обеспечивается нашими миротворцами в постоянном режиме и организован на 27 наблюдательных постах, развёрнутых в регионе силами миротворческих подразделений. → [на 3 стр.](#)

## Интенсивная боевая подготовка идёт с первого учебного дня

В Западной Сибири будущих офицеров-инженеров обучают на самых современных образцах профильного вооружения

Юрий БЕЛОУСОВ ★

Коллектив профессорско-преподавательского состава Тюменского высшего военно-инженерного командного училища имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова представляют 14 докторов и 123 кандидата наук. Офицерский состав обладает боевым опытом, регулярно проходит войсковую и педагогическую стажировку, возглавляет стажировку курсантов, тесно взаимодействует с представителями военно-промышленного комплекса и научно-исследовательскими организациями.

→ [на 6 стр.](#)

## Российская военная полиция обеспечивает безопасность сирийской трассы М4

Жители провинций Ракка и Хасеке благодарят Россию за возобновление движения гражданского автотранспорта

Екатерина ВИНОГРАДОВА ★

На опустевшей после начала боевых действий трассе М4 в сирийской провинции Хасеке скопление машин. Раньше у проводящих воздушное патрулирование в данной местности лётчиков армейской авиации ВКС России это вызвало бы настороженность. Но в этой колонне виднеется российский триколор, а это значит, что российские военнослужащие осуществляют очередное сопровождение колонны гражданских автомобилей.

Северные и северо-восточные регионы Сирии выполняют роль житни страны. До начала войны провинция Хасеке была одним из экономических центров республики. → [на 8 стр.](#)

