

Мы храним тебя, Россия!



КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

ПОНЕДЕЛЬНИК

15

ФЕВРАЛЬ

2021 г.

№ 16

(27 641)

Газета Вооружённых Сил Российской Федерации • выходит с 1 января 1924 года • www.redstar.ru, красная-звезда.рф



Лётчики-балтийцы охраняют воздушные рубежи

стр. 7

Как учатся будущие офицеры боевого управления

стр. 8



Полезные уроки баскетбольного воспитания

стр. 11



В снегах постигаем науку побеждать

В войсках не снижаются темпы боевой учёбы

Роман БИРЮЛИН ★

На многочисленных полигонах Вооружённых Сил России совершаются полевые выходы, проводятся различные тренировки, совершенствуется мастерство военнослужащих в динамике учений, а также востро развернулась борьба в рамках отборочных этапов Армейских международных игр. Все вышеперечисленные мероприятия проводятся при неукоснительном соблюдении мер по предотвращению переохлаждения личного состава.

В Главном управлении боевой подготовки Вооружённых Сил РФ подвели итоги недели. За прошедшую неделю в армии и на флоте проведено более 75 тактических и командно-штабных учений, а также штабных тренировок. Наиболее значимыми из них стали показательные двусторонние ротные тактические учения в Южном военном округе и Воздушно-десантных войсках, показательные тактические учения с зенитными ракетными дивизионами в дивизиях противовоздушной обороны военных округов и Северного флота, показательные лётно-тактические учения с эскадрильями в авиационных дивизиях дальней авиации ВКС, Центрального и Восточного военных округов, командно-штабные учения в Центральном и Восточном военных округах, а также показательные командно-штабные учения с ракетными дивизиями в РВСН.

Мероприятия боевой подготовки в Вооружённых Силах РФ проходили по плану, без срывов и переносов. Загруженность объектов боевой подготовки составила 92 процента.

Что же касается морозов, то на Северном флоте, ввиду того что в отдельных гарнизонах в Мурманской, Архангельской областях и Республике Коми температура воздуха опускается ниже 30 градусов, нахождение военнослужащих на открытом воздухе максимально сокращено. Это касается в том числе лиц, несущих дежурство и внешнюю вахту.

На кораблях и судах проводятся мероприятия по предотвращению обледенения корпусов.



Дежурным буксирам вспомогательного флота поставлена задача ледокольного обеспечения в военных гаванях и других местах базирования надводных и подводных сил флота.

На полигонах сухопутных и береговых войск созданы пункты обогрева личного состава. Проведена дополнительная проверка теплогенерирующих объектов, обеспечивающих военные городки и казарменный фонд. Сформированные запасы топлива котельных позволяют обеспечить их бесперебойную работу более полутора месяцев. При этом подвоз жидкого и твёрдого топлива осуществляется бесперебойно.

Однако это абсолютно не означает, что были приостановлены

плановые занятия по боевой подготовке. Так, например, военнослужащие подразделений разведки отдельной мотострелковой бригады Северного флота отработали тактику рейдовых действий в Арктике на двухзвённых снегоболотоходах «Алеут». Тренировка прошла на военном полигоне в Печенгском районе Мурманской области в сложных погодных условиях.

Тем не менее в связи со сложной обстановкой на дорогах многих регионов страны военнослужащим рекомендовано отказаться от использования личного автотранспорта при поездках на большие расстояния. Служебный транспорт проходит дополнительные проверки тех-

нического состояния перед выездами. Всем военным водителям указано на неукоснительное соблюдение правил дорожного движения и особенно — скоростного режима.

В связи с резким похолоданием и прогнозируемыми обильными осадками в регионах Юга России инженерные подразделения Южного военного округа находятся в полной готовности к оказанию помощи гражданам на дорогах общего пользования.

В готовности к применению находится тяжёлая гусеничная инженерная техника, которая поможет в случае сильных снежных заносов и дорожно-транспортных происшествий с участием крупногабаритной техники.

Всего в регионах ЮВО более 30 мобильных подразделений общей численностью свыше 300 человек. В их распоряжении лучшие образцы техники инженерных войск, в том числе инженерные машины разграждения ИМР-3, оборудованные штатной телескопической стрелой с захватом-манипулятором, а также путепрокладчики БАТ-2.

Кроме того, на территории 40 полигонов ЮВО развёрнуто более 200 пунктов обогрева личного состава, где военнослужащие могут получить горячий чай и бутерброды. При выходе автотранспорта для перевозки личного состава из парков осуществляется обязательный контроль функционирования систем отопления. → [на 3 стр.](#)

Массовая вакцинация от COVID-19 идёт планомерно

Количество получивших инъекцию от коронавируса в Вооружённых Силах России неуклонно растёт



Антон АЛЕКСЕЕВ ★

В военные округа и на Северный флот транспортируются новые дозы двухкомпонентной вакцины «Спутник V» («Гам-КОВИД-Вак»), разработанной Минобороны совместно с Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи. Прививки на добровольной основе получают военнослужащие и их родственники, гражданский персонал воинских частей и военных учебных заведений страны. Активно прививаются и военнослужащие на российской авиабазе Хмеймим в Сирии. Вместе с этим предотвращают угрозу распространения вируса войска РХБ защиты, которые проводят дезинфекцию военных и гражданских объектов во всей России.

Второй этап добровольной вакцинации против COVID-19 начался на российской авиабазе Хмеймим.

Первый этап стартовал на авиабазе в середине января. Дозы препарата поставляются исходя из численности и длительности пребывания в Сирии военнослужащих, чтобы оба этапа прививки все желающие могли пройти во время командировки.

— Проводится вакцинация личного состава группировки вторым компонентом вакцины. В дальнейшем мы будем прививать

вновь прибывающих людей. Планируется, что военнослужащие будут получать оба компонента на территории Сирийской Арабской Республики, — сообщил командир медицинского отряда специального назначения подполковник медицинской службы Владимир Литвинов.

После повторной вакцинации пациенты в течение трёх дней находятся под наблюдением медиков. По итогам первого этапа серьёзных изменений в состоянии здоровья военнослужащих не зафиксировано.

В Тихоокеанском высшем военно-морском училище имени С.О. Макарова во Владивостоке, куда накануне была доставлена новая партия «Спутника V», продолжается вакцинация курсантов. Процедуры получения прививки в учебном заведении проходят в планомерном порядке. Серьёзные побочные эффекты у курсантов отсутствуют, самочувствие после инъекции позволяет выполнять повседневные служебные обязанности без ограничений.

Процедуры вакцинации проводятся в поликлинике училища. Перед инъекцией врачи тщательно проверяют состояние здоровья курсантов-тихоокеанцев. В учебном заведении планируется привить более тысячи человек. В настоящее время первым компонентом уже привито порядка 800 человек, вторым компонентом — более 350. → [на 2 стр.](#)

Российские военнослужащие провели гуманитарную акцию в сирийском посёлке Бальгунес

На авиабазу Хмеймим доставлены бензиновые электрогенераторы для передачи социальным учреждениям САР

Екатерина ВИНОГРАДОВА ★

Военнослужащие российского Центра по примирению враждующих сторон и контролю за перемещением беженцев провели гуманитарную акцию в посёлке Бальгунес в провинции Тартус, раздав местным жителям наборы с продуктами.

Афганский чёрный снег на высоте 3234

15 февраля наша страна отмечает День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества

Кристина УКОЛОВА ★

Самые «жаркие» годы службы начальника группы отдела боевой подготовки командования ВДВ полковника Алексея Смирнова выпали на войну в Афганистане. Затем пришлось участвовать в наведении конституционного порядка в Баку, пятидневной войне в Южной Осетии... На его груди — орден Красного Знамени, два ордена Красной Звезды, орден Мужества, медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» IV степени с мечами, медаль «За отвагу», медаль Суворова...

Стать десантником Алексей Смирнов решил не сразу. После школы он поступил в педучилище в Костромской области и уже готовился отправиться по распределению в соседний район учителем физкультуры, когда впервые увидел фильмы «В зоне особого внимания», «Ответный ход» и «Голубые молнии». → [на 10 стр.](#)

За полувековую историю боевое дежурство не прекращалось ни на минуту, и Система предупреждения о ракетном нападении (СПРН) всегда была готова выполнить свою главную задачу — предупредить политическое и военное руководство страны о возможном ракетном нападении. О том, с какими результатами подошли к юбилею представители СПРН, рассказывает начальник Главного центра предупреждения о ракетном нападении космических войск Воздушно-космических сил полковник Андрей РЕВЕНКО. → [на 4 стр.](#)

