



**Кино,  
основанное  
на реальных  
событиях**  
стр. 2,3



**Работы  
на БАМе идут  
с опережением  
графика**  
стр. 6

**Призыв-2021:  
новобранцы  
становятся  
в строй**  
стр. 7



## В центре внимания – воронежские гарнизоны

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу в ходе рабочей поездки в войска Западного военного округа проинспектировал ряд воинских формирований, дислоцированных в Воронежской области

Александр АЛЕКСАНДРОВ ★

Глава военного ведомства принял доклады должностных лиц о ходе перевооружения воинских частей, совершенствовании их военной и социальной инфраструктуры, проверил порядок действий военнослужащих в составе автомобильных колонн при выполнении ими задач по предназначению. Он также провёл рабочую встречу с губернатором Воронежской области Александром Гусевым, на которой затрагивались вопросы развития дислоцированных в регионе военных городков.

В расположении одной из частей, откуда началась инспекция, министру обороны и сопровождавшим его заместителям продемонстрировали современные средства транспортирования техники, эксплуатируемые подвижными подразделениями. Генерал армии Сергей Шойгу принял доклад командования об особенностях эксплуатации представленных образцов и планах по их усовершенствованию.

Затем министр обороны поинтересовался сроками принятия новых и модернизированных систем на вооружение и, судя по реакции на комментарии сопровождавшего его заместителя министра обороны РФ Алексея Криворучко, остался доволен услышанным.

В ходе инспекции внимание главы военного ведомства привлекли также перспективные системы обеспечения безопасности и контроля доступа на жизненно важных объектах инфраструктуры. В их числе система «Стрелец Форт», на базе которой реализован комплексный подход к обеспечению безопасности объектов – от раннего интеллектуального обнаружения угроз до автоматического оповещения дежурных служб и личного состава. Всё это в настоящее время проходит в части опытную эксплуатацию.

На пункте управления генералу армии Сергею Шойгу силами дежурной смены была продемонстрирована эффективность действующего программного продукта в рамках научно-исследовательской работы.



ФОТО ВАДИМА САВИЦКОГО

Экспериментальный программно-аппаратный комплекс на основе всесторонних данных о состоянии систем жизнеобеспечения, безопасности и сведений о подразделениях военного объекта в режиме реального времени проводит анализ поступившей информации и выдаёт предложения по оптимизации показателей или предотвращению нарушений. Как заверяют разработчики, в ближайшее время изделие будет унифицировано и применено на любом объекте военного ведомства. Министр обороны, в свою очередь, предложил не торопиться с внедрением и доработать систему в части,

касающейся реагирования сразу на несколько разных типов угроз и автоматического определения состава необходимых сил и средств для их нейтрализации.

В числе приоритетных задач, которым глава российского военного ведомства традиционно уделяет пристальное внимание, – развитие социальной инфраструктуры военных городков. Эта воинская часть не стала исключением – генерал армии Сергей Шойгу в сопровождении своего заместителя Тимура Иванова убедился в соблюдении намеченных сроков строительства многоэтажного жилого дома, но-

вой общеобразовательной школы и детского сада для детей военнослужащих. Строительно-монтажные работы планируется завершить к концу этого года.

В завершение рабочей поездки Сергей Шойгу провёл встречу с губернатором Воронежской области Александром Гусевым, на которой обсуждались вопросы благоустройства военных городков, дислоцированных в регионе. В частности, реализация совместной программы комплексного благоустройства и капитального ремонта жилого фонда военных городков силами региональных властей.

Министерство обороны, в свою очередь, продолжает работу по развитию военной и социальной инфраструктуры в Воронежской области. При этом глава российского военного ведомства особо отметил результаты работы специалистов Военно-строительного комплекса Минобороны России по созданию современной учебно-материальной базы Военно-воздушной академии имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина в Воронеже.

Воронежская область

## Действия США несовместимы с целями мирного использования космического пространства

Заявление Министерства обороны Российской Федерации



В Минобороны России считают лицемерными заявления представителей госдепартамента и Пентагона, попытавшихся обвинить Российскую Федерацию в создании «рисков» для космонавтов Международной космической станции и призывавших «разработать универсальные нормы, которыми бы руководствовались мировое сообщество при освоении космического пространства».

Российская Федерация на протяжении ряда лет призывает США и другие космические державы подписать договор

о предотвращении размещения оружия в космосе. Проект этого договора внесён в ООН. Однако США и их союзники его принятие блокируют. Вашингтон открыто заявляет, что не желает связывать себя какими-либо обязательствами в космосе. При этом США в 2020 году создали космическое командование и официально приняли новую стратегию по космосу. Одной из её главных целей является «создание комплексного военного преимущества в космосе».

Пентагон и до этих официальных шагов, и тем более после активно разрабатывает и без каких-либо оповещений испытывает на орбите новейшие ударно-боевые средства различных типов, включая последние модификации беспилотных космических аппаратов X-37. Действия американской стороны оцениваются как угроза и несовместимы с заявленными целями мирного использования космического пространства.

На этом фоне Минобороны России осуществляет плановую деятельность по укреплению обороноспособности, исключая возможность внезапного нанесения ущерба безопасности страны в космической сфере и на земле существующими и перспективными зарубежными космическими средствами. В частности, 15 ноября с.г. Минобороны России успешно проведено испытание, в результате которого поражён действующий россий-

ский космический аппарат «Челина-Д», находившийся на орбите с 1982 года.

США доподлинно известно, что образовавшиеся фрагменты по времени испытаний и по параметрам орбиты не представляли и не будут нести угрозы для орбитальных станций, космических аппаратов и космической деятельности. Фрагменты внесены в главный каталог отечественной системы контроля космического пространства и сразу взяты на сопровождение до прекращения их существования. Ранее подобные испытания в космическом пространстве уже проводились США, КНР и Индией.

**Министр обороны РФ генерал армии  
Сергей Шойгу заявил об успешном испытании  
противоспутниковой системы**

Отвечая на вопросы журналистов в ходе рабочей поездки в войска Западного военного округа в Воронежской области, Сергей Шойгу заявил: «Мы действительно успешно испытали перспективную систему. Она «ювелирно» поразила старый спутник. Никакой угрозы для космической деятельности образовавшиеся фрагменты не представляют».

### МИНОБОРОНЫ СООБЩАЕТ

#### ПРОВЕДЕНА ТЕЛЕФОННАЯ ПЕРЕГОВОРЫ

Министр обороны Российской Федерации генерал армии С.К. Шойгу провёл телефонные переговоры с министрами обороны Азербайджанской Республики генерал-полковником З.А. Гасановым и Республики Армения С.Р. Папикяном. Главы военных ведомств обсудили обострение ситуации на азербайджано-армянской границе в районе горы Килисали. С.К. Шойгу призвал обе стороны прекратить действия, провоцирующие эскалацию обстановки.

В результате телефонных переговоров, проведённых по инициативе министра обороны РФ генерала армии С.К. Шойгу, азербайджанской и армянской сторонами были приняты меры по стабилизации обстановки. В настоящее время бое столкновения в районе горы Килисали прекращены, ситуация нормализовалась и находится под контролем.

#### МЕЖФЛОТСКИЙ ПЕРЕХОД ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Отряд кораблей и подводных лодок Тихоокеанского флота в составе корвета «Гремящий» и подводных лодок проекта 636.3 «Петропавловск-Камчатский» и «Волхов» совершил плановый заход в порт Манила (Республика Филиппины) для пополнения материальных запасов и продовольствия. Отряд кораблей выполняет межфлотский переход с Балтийского флота к месту постоянной дислокации на Тихоокеанский флот. Филиппинский порт последний на пути российского отряда иностранный порт, куда моряки-тихоокеанцы зашли для пополнения запасов.

#### ДЛЯ УЧАСТИЯ В СОВМЕСТНОМ УЧЕНИИ «КОБАЛЬТ-2021»

Военнослужащие Центрального военного округа прибыли на полигон Фахрабад для участия в совместном учении формирований Коллективных сил оперативного реагирования Организации Договора о коллективной безопасности «Кобальт-2021», которое пройдёт с 17 по 19 ноября. Военнослужащие на бронетранспортёрах БТР-80 и бронеавтомобилях «Тигр» совершили 45-километровый марш из Душанбе на полигон Фахрабад. На марше военнослужащие отработали вопросы боевого охранения колонны, преодоление условно заражённых участков местности, отражение нападения диверсионно-разведывательных групп и ударов авиации «противника».

#### УСОВЕРШЕНСТВОВАНА УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА ПОЛИГОНА ЦУГОЛ

В Забайкалье усовершенствована учебно-материальная база и подготовлены объекты межвидового полигона Восточного военного округа Цугол к зимнему периоду обучения. Для танковых подразделений в этом году впервые созданы учебные места для обучения стрельбе с закрытых огневых позиций на большие дистанции, ведения огня из-за так называемого сирийского вала, выполнения тактического приёма «танковая карусель» в составе целого подразделения – до танковой роты включительно. Установлены радиоуправляемые мишенные комплексы. Мишенная обстановка на полигоне выставлена на расстоянии от 700 до 5000 метров.

## Войска готовы к успешным действиям

Сибирские части и соединения продемонстрировали слаженность и высокую огневую и тактическую выучку

Тарас РУДЫК ★

Об итогах боевой подготовки 41-й общевойсковой армии Центрального военного округа в 2021 учебном году в непростых условиях противодействия заносу и распространению коронавирусной инфекции, предстоящих нововведениях в содержании ратной учёбы и планах на следующий год рассказывает её командующий генерал-лейтенант Сергей РЫЖКОВ.

– Сергей Борисович, какие результаты показали на прошедшей итоговой проверке части и соединения 41-й общевойсковой армии? Насколько в целом общему делению удалось выполнить все запланированные на этот учебный год мероприятия боевой подготовки?

→ НА 4 СТ.

## Армия на передовой в противостоянии коронавирусу

Минобороны России всемерно помогает регионам в борьбе с COVID-19

Роман БИРЮЛИН ★

Военные специалисты содействуют врачам гражданских больниц непосредственно в красной зоне, передают медицинским учреждениям страны сжигательный кислород, проводят дезинфекцию объектов. Для поддержания коллективного иммунитета в армии и на флоте продолжается плановая ревакцинация военнослужащих, членов их семей, военных пенсионеров и гражданского персонала.

→ НА 5 СТ.

## Россия оказывает Сирии всестороннюю помощь в восстановлении мирной жизни

Совместное заседание межведомственных координационных штабов РФ и САР прошло во вторник в Дамаске

Мария ТОМИЛЕНКО ★

В сирийской столице во дворце конгрессов имени династии Омейядов в обсуждении актуальных вопросов постконфликтного урегулирования в Сирии приняли участие руководители межведомственных координационных штабов РФ и САР по возвращению беженцев на территорию Сирии начальник Национального центра управления обороной РФ генерал-полковник Михаил Мизинцев и министр муниципального управления и экологии САР Хусейн Махлюф, специальный представитель Президента РФ по сирийскому урегулированию Александр Лаврентьев, Чрезвычайный и Полномочный Посол РФ в САР Александр Ефимов, заместитель министра иностранных дел САР Айман Сусан и другие официальные лица.

→ НА 9 СТ.

