



**«Армия-2021»  
прошла  
в регионах**

стр. 5



**Будущие офицеры  
приняли присягу**

стр. 9

**Армия и флот  
в цифрах:  
инфографика  
за неделю**

стр. 10



## На контроле – масштабная программа развития

В Казани министр обороны РФ поставил задачи в рамках выполнения госконтрактов по программе развития стратегической и армейской авиации и дал старт строительству нового госпиталя



Александр АЛЕКСАНДРОВ ★

В ходе рабочей поездки в войска Центрального военного округа министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу проверил выполнение госконтракта на Казанском авиационном заводе имени С.П. Горбунова и Казанском вертолётном заводе. Там же глава российского военного ведомства провёл серию совещаний, на которых с руководством Объединённой авиастроительной корпорации обсуждались госконтракты масштабной программы модернизации стратегической и дальней авиации, строительство новых самолётов и вертолётов. В плотном графике встреч в столице Татарстана с руководством республики попутно решались и социальные вопросы, включая медицину, образование и соцобеспечение, кроме того, было место и духовному, и творческому.

По прилёте в Казань министр обороны сразу пересел за штурвал уже нового стратегического ракетоносца Ту-160М, чтобы самостоятельно оценить результат глубокой модернизации самолёта-рекордсмена. Самому крупному из стратегов в мире официально принадлежит 44 рекорда по продолжительности полёта. «Белый лебедь» сегодня способен преодолевать более 10 тысяч километров без дозаправки, которая также может производиться в воздухе.

Новый Ту-160М в отличие от своих предшественников будет оснащён перспективным вооружением, новым бортовым оборудованием и совершенно новым двигателем. Таких модернизированных стратегических ракетоносцев, созданных в рамках масштабной программы совершенствования строевых авиационных комплексов стратегической и дальней авиации, которую в на-



стоящее время выполняет ПАО «Туполев» совместно с филиалом – Казанским авиазаводом, сегодня всего три.

Два Ту-160М в настоящее время проходят испытания, в том числе установленных на них новых двигателей. На третьей машине завершаются работы по окончательной сборке. Этого удалось достичь во многом благодаря принятому ранее судьбоносному решению о возобновлении производства непревзойдённого ракетоносца. Поручение Президента России позволило восстановить установки электронно-лучевой сварки: стало возможным производить сварку и отжиг основных силовых элементов конструкции. Как результат – в декабре 2020 года новый Ту-160 был снят со стапеля и передан в цех окончательной сборки.

«То, о чём мы говорили пять или шесть лет назад, – сделано. Это наша общая победа», – отметил министр во время опера-

тивного совещания под крылом новейшего самолёта.

Первый полёт модернизированного Ту-160М состоялся в октябре прошлого года, а уже в марте 2021 года ракетоносец был передан для подготовки к следующему этапу испытаний. Одновременно с этим ведётся замена всего бортового, радио- и навигационного оборудования на современные системы, включая замену бортовой кабельной сети.

Как доложил министру обороны управляющий директор ПАО «Туполев» Вадим Королёв, в результате глубокой модернизации боевой потенциал новых стратегических ракетоносцев существенно возрос.

Здесь же глава российского военного ведомства наблюдал испытательный полёт дальнего бомбардировщика-ракетоносца Ту-22М3, глубокая модернизация которого в настоящее время также проводится на Казанском авиационном заводе имени С.П. Горбунова. → НА 2 СТР.

### МИНОБОРОНЫ СООБЩАЕТ

#### АЭРОМОБИЛЬНЫЙ ГОСПИТАЛЬ ДЕСАНТИРОВАН ПАРАШЮТНЫМ СПОСОБОМ

В Ивановской и Костромской областях 27 августа в рамках тактико-специального учения на местности впервые состоялось десантирование аэромобильного госпиталя отдельного медицинского отряда (аэромобильного) Ивановского гвардейского воздушно-десантного соединения. 17 военно-транспортных самолётов Ил-76МД подняли в небо около 160 военнослужащих из числа разведывательных и медицинских подразделений с техникой, запасами материальных средств, медицинским оборудованием, чувствительным к ударам и вибрации, а также имуществом системы жизнеобеспечения военного госпиталя. Преодолев чуть более 100 километров, самолёты за 30 минут успешно десантировали на площадку приземления Будино в Костромской области около 160 военнослужащих, 14 единиц бронетанковой и автомобильной техники и 25 платформ П-7 с грузами. Первыми на площадку приземления с высоты 2500 м на парашютных системах специального назначения «Арбалет-2» десантировался личный состав подразделения спецназа. Вместе с бойцами спецназа на парашютных системах специального назначения «Тандем» на площадку приземления были доставлены два медицинских работника, не имеющих парашютной подготовки, совершивших прыжок вместе с инструкторами-парашютистами. Спустя 20 минут на площадку приземления на парашютных системах Д-10 десантировался медицинский персонал госпиталя, среди которых около 30 военнослужащих-женщин.

#### ПРИСЯГА В КРАСНОДАРСКОМ ВОЕННОМ УЧИЛИЩЕ ЛЁТЧИКОВ

Церемония принятия присяги прошла 28 августа в Краснодарском высшем военном авиационном училище лётчиков. В этом году набор состоит из 350 курсантов, из них 15 – девушки. Первый набор девушек в училище состоялся в 2017 году. Решение о приёме девушек на лётные специальности в училище принял министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу. Девушки из первого набора, которые сейчас перешли на выпускной, пятый курс, успешно справились с лётной практикой. Три курсантки, которые изъявили желание стать лётчиками оперативно-тактической авиации, справились с полётами на реактивных самолётах наравне с юношами, освоив эту программу.

#### ПОСТРОЕНА НОВАЯ ДОРОГА В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Специалисты бригады материально-технического обеспечения Западного военного округа для нужд жителей Володарского района Нижегородской области построили дорогу с твёрдым грунтовыми покрытием до села Соловьёво. Строительство велось в период подготовки и проведения специального учения с подразделениями материально-технического обеспечения ЗВО. Дорога протяжённостью более 8 км и шириной до 6 м выполнена с большим запасом прочности и обеспечит жителей села выходом на трассу М7 «Волга». При её строительстве также были сооружены два железобетонных моста. После завершения специального учения военнослужащих ЗВО данная автомобильная дорога сможет пропускать до 200 автомобилей в сутки.

## Новые границы возможностей оборонки

Международный военно-технический форум «Армия-2021» завершил свою работу



Александр ПИНЧУК ★  
Антон АЛЕКСЕЕВ ★  
Александр ТИХОНОВ ★

В заключительный день работы МВТФ под руководством начальника Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации – первого заместителя министра обороны РФ генерала армии Валерия Герасимова в торжественной обстановке были подведены итоги форума. В Конгрессно-выставочном центре «Патриот» состоялась церемония награждения предприятий оборонки в номинации «Отличившиеся в исполнении государственного оборонного заказа». Научно-деловая программа форума завершилась в минувшую пятницу.

#### СПАСИБО ЗА ЩИТ И МЕЧ НАШЕЙ АРМИИ!

Как отметил начальник Генерального штаба Вооружённых Сил РФ – первый заместитель министра обороны РФ генерал армии Валерий

Герасимов на церемонии закрытия МВТФ «Армия-2021», на площадке форума были представлены современные и перспективные образцы вооружения, военной и специальной техники российского производства, многие из которых уникальны и не имеют аналогов в мире.

Он, в частности, подчеркнул, что отечественные военные комплексы (боевые системы) несут боевое дежурство днём и ночью, во всех климатических зонах, в воздухе, на земле, на воде, а также в космическом пространстве.

Это стало возможным благодаря тому, что предприятия оборонно-промышленного комплекса России добросовестно, качественно и в срок выполняют государственный оборонный заказ. Мы сегодня чувствуем представителей этих предприятий, по сути, тех коллективов, которые куют щит и меч нашей армии, – сказал генерал армии Герасимов.

В церемонии награждения также принял участие заместитель министра обороны России, отвечающий за организацию военно-технического обеспечения войск (сил), Алексей Криворучко. → НА 4 СТР.

## Зачёт сдан. Впереди – экзамен

Начальник Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации – первый заместитель министра обороны РФ генерал армии Валерий Герасимов проинспектировал комплекс специальных учений по видам обеспечения

Роман БИРЮЛИН ★

В ходе манёвров, которые представляют собой один из этапов подготовки к совместному стратегическому российско-белорусскому учению «Запад-2021», которое пройдёт на территории двух государств с 10 по 16 сентября, были отработаны практические действия подразделений материально-технического обеспечения по оборудованию переправ через водные преграды и развёртыванию участка тылового обеспечения. → НА 3 СТР.

## Обогнать наших танкистов никому не под силу!

На полигоне Алабино состоялись последние заезды в этапе «Индивидуальная гонка» одного из самых зрелищных конкурсов АрМИ-2021 «Танковый биатлон»

Григорий ЕГОРОВ ★

Лидером этапа среди команд первого дивизиона стала сборная Российской Федерации, лучшее время которой показал второй экипаж – 19 минут 18 секунд. На второй строчке итоговой таблицы – первый экипаж российской сборной, преодолевший трассу за 19.34 в первый день конкурса. Третье место прочно закрепилось за танкистами сборной Китайской Народной Республики с результатом 19 минут 39 секунд.

Среди команд второго дивизиона лидирующую позицию занял второй экипаж сборной Киргизии с результатом 26 минут 15 секунд. На втором месте – второй экипаж сборной Мьянмы, преодолевший маршрут за 26 минут 47 секунд. → НА 7 СТР.

## В Алеппо заработал завод по переработке пластика

На предприятии нашли работу ветераны, освобождавшие город от террористов

Мария ТОМИЛЕНКО ★

Администрация Алеппо продолжает планомерные усилия по восстановлению промышленного потенциала и объектов социальной сферы в провинциальном центре, который сильно пострадал в ходе многолетних боевых действий. В провинциях Алеппо, Дамаск и Хама, напомним, правительством САР реализуется государственная программа по восстановлению населённых пунктов на освобождённой от боевиков территории. Программа включает три этапа: подготовку инфраструктуры (водоснабжение, электрификация), адресную помощь населению, возвращение жителей в места постоянного проживания.

На днях группа российских журналистов побывала в Алеппо на заводе по переработке пластика, который налаживает ритмичную работу. → НА 11 СТР.