



Слово командиру дивизии, готовой действовать в горах
стр. 6



Кто и почему в лидерах на АрМИ-2021

стр. 7

Армия и флот в цифрах: инфографика за неделю

стр. 8



Потребности армии продиктованы временем

Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами Российской Федерации Владимир Путин завершил серию совещаний по вопросам развития Вооружённых Сил РФ и оборонно-промышленного комплекса

Александр ТИХОНОВ ★

26 мая на совещании с участием министра обороны РФ генерала армии Сергея Шойгу, его заместителей и руководителей предприятий ОПК обсуждались вопросы, связанные с реализацией государственного оборонного заказа, задания которого в прошлом году были выполнены на 99,8 процента. 27 мая рассматривались различные аспекты разработки и серийного производства высокоточного оружия большой дальности и других современных ударных средств, а также развития военно-транспортной авиации Воздушно-космических сил.

Эпидемия коронавируса оказала серьёзное влияние на экономику страны, констатировал Владимир Путин, открывая совещание 26 мая. В связи с этим с непростыми проблемами столкнулись и предприятия оборонно-промышленного комплекса. «Хотя мы их поддерживали — так же, как и гражданскую часть нашей промышленности», — напомнил Президент России. Он отметил, что своевременно принятые меры позволили сохранить ритмичность и устойчивость работы всех производственных процессов, требуемые темпы проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, серийного производства, модернизации и ремонта вооружения и техники. «В результате задания гособоронзаказа в прошлом году были выполнены на 99,8 процента — это хороший показатель», — с удовлетворением привёл впечатляющее (особенно в условиях ограничений, обусловленных необходимостью препятствовать распространению новой коронавирусной инфекции и сохранить жизнь и здоровье сограждан) число Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами России.



Он обратил внимание участников совещания на необходимость и впрямь чётко по запланированному графику поставлять в войска перспективные образцы вооружения и техники, особенно с длительными технологическими циклами производства. «Имею в виду прежде всего, конечно, технику для Воздушно-космических сил, Военно-Морского Флота», — конкретизировал президент, напомнив о состоявшемся накануне обсуждении вопросов, связанных с поставкой достаточно большого количества высокотехнологичных изделий и в другие виды и рода войск Вооружённых Сил.

«В определённые госконтрактами сроки должны быть завершены строительство и модернизация 20 надводных кораблей дальней морской зоны, осуществлена поставка в Воздушно-космические силы 145 новых и модернизированных воздушных судов», — обобщил присутствующих глава государства.

В центре внимания участников совещания в среду были в том числе вопросы, связанные с увеличением возможностей орбитальной группировки космических аппаратов военного и двойного назначения, а также обеспечением действий Вооружённых Сил с использованием космических систем и комплексов.

Помимо этого, обсуждался ход работ по созданию приоритетных образцов вооружения, в основу которых заложены наукоёмкие технологии с элементами искусственного интеллекта. В том числе речь шла о лазерных и гиперзвуковых системах, а также о роботизированной технике. «Вчера мы с некоторыми коллегами видели, как она уже работает на практике», — сказал Владимир Путин.

На следующий день, в завершение серии встреч с руководящим составом Министерства обороны и главами предприятий оборонной отрасли, посвящённых укреплению армии, флота и отечественного ОПК, в повестке дня значился вопрос разработки и серийного

производства высокоточного оружия большой дальности и других современных ударных средств. Кроме того, обсуждались перспективы развития военно-транспортной авиации Воздушно-космических сил.

«Анализ военных конфликтов последних десятилетий, опыт развития ведущих армий мира показывает, какую растущую роль играет эффективное применение, скажем, крылатых ракет различного базирования, а также управляемых боеприпасов», — отметил Владимир Путин и подчеркнул важность оснащения в достаточной мере таким современным высокоточным вооружением наших армии и флота.

→ НА 2 СТР.

Автомобильные войска: вчера, сегодня, завтра

Более чем вековой опыт применения автомобилей в военном деле ценен и сегодня



ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

27 мая 2021 г. № 292 г. Москва

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины, прапорщики и мичманы, офицеры! Уважаемые рабочие и техники, инженеры и конструкторы автомобильной промышленности! Дорогие ветераны!

29 мая в Вооружённых Силах Российской Федерации отмечается День военного автомобилиста.

Более века назад была образована первая Учебная автомобильная рота для подготовки водителей, которая заложила основы автомобильного дела в русской армии.

С тех пор военная автомобильная техника стала одним из важнейших компонентов системы вооружения и материально-технического обеспечения Вооружённых Сил.

Вклад воинов-автомобилистов в Победу в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов, их

заслуги в послевоенное время свидетельствуют о беспримерном мужестве, стойкости и верности долгу.

Сегодня, как и прежде, личный состав автомобильных войск совершенствует боевую выучку, успешно решает задачи по укреплению обороноспособности государства.

Высокой оценки заслуживают достижения конструкторских коллективов и предприятий промышленности, эффективно работающих над созданием новых образцов автомобильной техники в интересах видов и родов войск Вооружённых Сил Российской Федерации.

Уважаемые товарищи! Поздравляю всех с праздником!

Желаю крепкого здоровья, счастья, дальнейших успехов во благо Отчизны!

МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
генерал армии
С. Шойгу

→ НА 3 СТР.

Наталья НАРОЧНИЦКАЯ: Бой добра со злом в Европе ещё не окончен

Главный удар наши оппоненты наносят по самому смыслу Великой Отечественной войны

Владимир МОХОВ ★

Что происходит с современной Европой? Почему там сознательно фальсифицируют историю и отказываются от сформировавшихся веками культурно-исторических ценностей? Об этом и многом другом в интервью «Красной звезде» рассказала известная российская историк, президент Фонда исторической перспективы, член Общественной палаты Российской Федерации Наталья НАРОЧНИЦКАЯ.

— Наталья Алексеевна, недавно вы приняли участие в круглом столе на тему «Противодействие фальсификации истории Великой Отечественной и Второй мировой войн — важнейшая составляющая защиты национальных интересов и безопасности России», проведённом НИИ военной истории Военной академии Генерального штаба.

→ НА 4 СТР.

Интерес к опыту наших сапёров не знает границ

В Подмоскowie на базе Конгрессно-выставочного центра «Патриот» прошла 4-я Международная конференция по разминированию

Виктор ХУДОЛЕЕВ ★

В работе 4-й Международной конференции по гуманитарному разминированию и противодействию самодельным взрывным устройствам под руководством начальника инженерных войск Вооружённых Сил РФ генерал-лейтенанта Юрия Ставицкого приняли участие делегации 24 стран и пяти международных организаций — Службы ООН по разминированию, Международного Комитета Красного Креста, Женевского международного центра гуманитарного разминирования, Швейцарского фонда по противоминной деятельности, Центра по разминированию Республики Сербия.

→ НА 5 СТР.

Народ Сирии сделал свой выбор

Голосование в арабской республике прошло в строгом соответствии с национальными и международными стандартами

Мария ТОМИЛЕНКО ★

В Сирийской Арабской Республике 26 мая состоялись очередные выборы главы государства. Голосование проходило на 12 102 избирательных участках, которые открылись в среду в 7.00. За выборами президента САР наблюдали три делегации из Российской Федерации — от Государственной Думы, Совета Федерации и Общественной палаты, которые констатировали свободное волеизъявление граждан этой арабской республики.

Высший судебный комитет (избирком) Сирии в ночь со среды на четверг объявил о завершении голосования на выборах президента республики. «Выборы завершились, начался подсчёт голосов», — говорится в официальном сообщении, переданном агентством SANA.

→ НА 9 СТР.