



Наши корреспонденты передают из зоны спецоперации

стр. 4



Фильм о командире группы спецназа

стр. 10

Лучших гиревиков определили в ВМФ

стр. 11



Александр ТИХОНОВ ★

В этот раз глава военного ведомства в сопровождении ряда должностных лиц проинспектировал расположенное в Московской области Государственное машиностроительное конструкторское бюро «Радуга» имени А.Я. Березняка (ГосМКБ «Радуга», входит в Корпорацию «Тактическое ракетное вооружение»). В центре внимания министра находился технологический процесс разработки, производства и модернизации управляемых ракет различного класса, которые интенсивно используются в ходе специальной военной операции нашими Воздушно-космическими силами.

С учётом тенденции перехода к преимущественно высокоточному поражению целей пристальное внимание к разработке и производству ВТО воздушного базирования со стороны руководства военного ведомства и лично министра обороны генерала армии Сергея Шойгу совершенно очевидно. Вчера он в сопровождении своего заместителя Алексея Криворучко, заместителя главнокомандующего Воздушно-космическими силами по вооружению генерал-полковника Юрия Грехова и других должностных лиц проинспектировал одно из высокотехнологичных предприятий оборонной отрасли, находящееся на территории Московской области, — Государственное машиностроительное конструкторское бюро «Ра-

Высокоточные воздушные удары станут мощнее

Министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу продолжает проверку хода выполнения государственного оборонного заказа на ведущих предприятиях оборонной промышленности

дуга» имени А.Я. Березняка. Глава военного ведомства проверил ход выполнения гособоронзаказа на этом предприятии, входящем в состав Корпорации «Тактическое ракетное вооружение».

В ходе инспектирования министром производственных цехов предприятия и технологического процесса разработки, производства и модернизации управляемых ракет различного класса генеральный директор ГосМКБ «Радуга» Сергей Богатиков доложил, что дальность одного из изделий, производство которого увеличено в соответствии с гособоронзаказом, составляет 250 километров. Генерал армии Сергей Шойгу потребовал увеличить дальность до 300 километров и более.

Генеральный директор Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» Борис Обносов доложил, что уже испытано новое изделие с дальностью 310 километров.

— Мы удешевили ракету и в два раза увеличили мощность изделия, — добавил он.



— Боевая часть этой ракеты теперь составляет 800 килограммов. Была 450, стала 800, — дополнил доклад гендиректора КТРВ заместитель главнокомандующего Воздушно-космическими силами по вооружению генерал-полковник Юрий Грехов.

— Надо теперь сделать так, чтобы таких ракет было в достаточном количестве, — потребовал генерал армии Сергей Шойгу.

— У нас каждый день идёт расход, каждый день (наносится. — Ред.) поражение. Точно так же и здесь должно всё быть организовано на производстве, — произнёс глава военного ведомства, указав на необходимость роста объёмов выпуска данных изделий.

Генеральный директор ГосМКБ «Радуга» Сергей Богатиков в этой связи доложил генералу армии Сергею Шойгу, что предприятие полностью выполнило гособоронзаказ за 2023 год, а с начала специальной военной операции объёмы выпуска высокоточных средств по-

ражения увеличены кратно, по которым показателям в восемь раз.

— Мы в принципе по отдельным элементам за первое полугодие выполним задачу гособоронзаказа и перейдём сразу на 2025 год, — добавил генеральный директор ГосМКБ «Радуга».

— Мы удвоили рабочий персонал, закупили новое технологическое оборудование и оснастку, увеличили производственные площади, а также установили 12-часовые смены, что позволило выйти на круглосуточный рабочий график и тем самым выполнить поставленную задачу по кратному увеличению выпуска высокоточных средств поражения, — доложил о проделанной работе и её результатах Сергей Богатиков.

Добавим, что министру обороны на предприятии представили ракетные ракеты класса «воздух — земля», противорадиолокационные и противокорабельные ракеты, а также перспективные образцы управляемого ракетного вооружения.

Наёмники с Запада плохо заканчивают

Приезжая на Украину, чьи вооружённые силы терпят неудачи на всей линии боевого соприкосновения, наёмники западных стран зачастую даже не успевают добраться до передовой



Александр ТИХОНОВ ★

Иностранные «солдаты неудачи», которые по недомыслию прибыли на Украину повоевать за киевский режим, имеют все шансы стать «грузом 200». Точный удар по месту их временной дислокации в Харькове это в очередной раз подтверждает. Всем, кто пытается разбогатеть, воюя с Россией, деньги не понадобятся — на том свете они ни к чему. Наибольшие потери противник понёс на краснолиманском и донецком направлениях, где в минувшие двое суток предпринимал большее количество не имевших успеха атак. На донецком направлении в результате успешных активных действий подразделений «Южной» группировки войск освобождено село Весёлое Донецкой Народной Республики. На всех направлениях поражается живая сила и горит техника противника, в том числе производства США, Великобритании и Польши. Очередные попытки киевского режима совершить террористические ата-

ки по объектам на территории ряда регионов России с помощью беспилотных летательных аппаратов, ракет «Точка-У» и реактивной системы залпового огня RM-70 «Вампир» пресечены дежурными силами противовоздушной обороны.

Нынешний материал о ходе специальной военной операции начнём с сообщения о высокоточном ударе, который наши Вооружённые Силы нанесли вечером 16 января по пункту временной дислокации иностранных боевиков в Харькове, основу которых составляли французские наёмники. В результате удара здание, в котором дислоцировались наёмники, полностью разрушено. Уничтожено более 60 боевиков, свыше 20 доставлены в лечебные учреждения. Так что те индивидуумы за рубежом, кто по скудости ума избирает для себя столь сомнительный способ заработка и едет на Украину, должны понимать, чем всё закончится. → [НА 2 СТ.](#)

Доблестные наследники многовековых победных традиций предков

Российские военнослужащие демонстрируют беспримерное мужество и героизм, стойкость и бесстрашие при выполнении боевых задач в ходе специальной военной операции

Андрей ДУДЕНКО ★

В эти часы и дни военнослужащие Вооружённых Сил Российской Федерации, продолжая многовековые победные традиции предков, с честью и достоинством решают самые сложные задачи в ходе военной спецоперации по денацификации и демилитаризации Украины. Российские воины отважно защищают мирных граждан новых регионов и братской нам страны, уверенно освобождают Украину от неонацистов, находясь на передовой борьбы с пособниками преступного режима. → [НА 2 СТ.](#)

Военный инженер — сплав стойкости и отваги

В ходе специальной военной операции военнослужащие инженерных войск действуют чётко и слаженно при разминировании территорий, возведении оборонительных рубежей, наведении переправ через водные преграды, выполнении других ответственных задач

Виктор ХУДОЛЕЕВ ★

В преддверии профессионального праздника военных инженеров на вопросы «Красной звезды» отвечает начальник инженерных войск Вооружённых Сил РФ генерал-лейтенант Юрий СТАВИЦКИЙ. → [НА 3 СТ.](#)

В борьбе против скрытой угрозы

Инженерно-сапёрная рота в зоне спецоперации разминировует участки местности, где ещё недавно шли боестолкновения

Никита САХАРОВ ★

Их противник не наступает по флангам и по фронту, другие манёвры тоже не совершает. Он скрыт под землёй и ждёт своего часа. Между тем задача сапёров — сделать так, чтобы этот час никогда не наступил. Они обязаны найти и обезвредить взрывное устройство раньше, чем на него наступит военнослужащий или мирный житель. На сегодняшний день в зоне специальной военной операции у инженерно-сапёрных подразделений много опасной работы. Впрочем, иначе быть не может, ведь киевский режим с молчаливого одобрения своих западных кураторов не гнушается использовать мины как против военных, так и против гражданского населения Донбасса. Однако сапёры делают всё возможное, чтобы коварные планы противника не воплотились в жизнь. → [НА 4 СТ.](#)