



### 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 находилась технологический процесс разработки, производства и модернизации управляемых ракет различного класса, которые активно используются в ходе специальной военной операции нашими Воздушно-космическими силами.

С учётом тенденции перехода к преимущественно высокоточному порочению 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 Кривоурочко, заместителя главнокомандующего Воздушно-космическими силами по вооружению генерал-полковника Юрия Грехова и других должностных лиц проинспектировал одно из высокотехнологичных предприятий оборонной отрасли, находящихся 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 государственного оборонного заказа 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 увеличили ракету и в два раза увеличили мощность изделия, — добавил он.



Боевая часть этой ракеты теперь составляет 800 килограммов. Была 450, стала 800, — доложил докладчик 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 раскол, каждый день (написано. Ред.) порожение. Точно так же и здесь должно всё быть организовано на производстве, — проанализировал 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 некоторым 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 устроили 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 крылатые ракеты класса «воздух — земля», противоракетно-воздушные 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 \*

Иностранцы «солдаты неудачи», которые по недомыслию прибыли на Украину поговаривать за киевский режим, имеют все шансы стать «друзьям 200». Точный удар по месту их временной дислокации в Харькове это в очередной раз подтверждает. Всем, кто пытался 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 имеющих успеха атак. На Донецком направлении в результате успешных активных действий подразделений «Южной» группировки войск освобождено село Весёлое Донецкой Народной Республики. На всех направлениях поражаются живая сила и горит техника противника, в том числе производств 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 ракетной системы залпового огня RM-70 «Валмир» пресечены дежурными силами противовоздушной обороны.

Нынешний материал о ходе специальной военной операции начнётся 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 скупости ума избирает для себя столь сомнительный способ заработка и едет на Украину, должны понимать, чем всё закончится. — на 2 стр.

## 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 наших регионов и братской нам страны, уверенно освобождая Украину от неонацистов, находясь на передовой борьбы с пособниками преступного режима. — на 2 стр.

## 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 стр.

## 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, других манёвров тоже не совершает. Он скрыт под землёй и ждёт своего часа. Между тем задача сапёров — сделать так, чтобы этого часа никогда не наступило. 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 мучалового одобрения своих западных кураторов не оставляет бесплодными мины как против военных, так и против гражданского населения Донбасса. Однако сапёры делают всё возможное, чтобы избежать планы противника не воплотиться в жизнь. — на 4 стр.

### ОФИЦИАЛЬНО

#### ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

18 января 2024 г. № 20 г. Москва

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины, прапорщики и мичманы, офицеры!

Уважаемые ученые, конструкторы и специалисты оборонно-промышленного комплекса! Дорогие ветераны!

21 января в Вооружённых Силах Российской Федерации отмечается День инженерных войск.

На протяжении своей истории личный состав войск с честью выполняет служебный долг, вносит весомый вклад в укрепление обороноспособности нашей страны, способствует достижению побед на полях сражений.

В ходе специальной военной операции военнослужащие инженерных войск проявляют самоотверженность и мужество, успешно решают ответственные задачи по организации переправ через водные преграды, разминированию и восстановлению различных объектов. Возведенная ими система инженерных заграждений сыграла ключевую роль в срыве наступательных планов противника.

Уважаемые товарищи! Поздравляю всех с праздником, благодарю за преданную службу и ратный труд. Уверен, что вы и в дальнейшем будете делать все для защиты интересов России.

Желаю крепкого здоровья, благополучия и новых свершений во имя Родины!

МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ генерал армии С. Шойгу

### МИНОБОРОНЫ СООБЩАЕТ

#### ОПРЕДЕЛЕН ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

16 января состоялся рабочий встреча заместителя министра обороны Российской Федерации генерал-полковника Александра Фомина и генерал-полковника Юнус-Бека Евкурова с министром национальной обороны Республики Нигер генерал-майором Садифу Моли. В ходе переговоров была отмечена положительная динамика развития двустороннего военного и военно-технического сотрудничества и определены перспективные направления взаимодействия. Стороны отметили важность развития российско-нигерийских отношений в оборонной сфере и согласились активизировать совместные действия по стабилизации ситуации в регионе. Также была подтверждена готовность Министерства обороны Российской Федерации к продолжению конструктивного диалога с нигерийскими партнерами в целях повышения боеготовности национальных вооружённых сил Республики Нигер.

#### В ИНТЕРЕСАХ БЕЗОПАСНОСТИ ТОВАРИЩЕСКОГО СУДОХОДСТВА

Экипажи кораблей приграничного обороны Черноморского флота в составе корабельной траловой группы отработали действия по уничтожению мин в акватории Черного моря. В условиях реальной минной опасности, обусловленной активностью украинской стороны по минированию отдельных участков побережья и акваторий, тральные силы Черноморского флота выполнили разведывательный поиск мин на маршрутах интенсивного торгового судоходства в акватории Черного моря.

НЕОТВРАТИМО

Наёмники с Запада плохо заканчивают

Теперь обратимся к обстановке на линии боевого соприкосновения. Начнём, как обычно, с северо-востока. По состоянию на 17 января на кутянецком направлении подразделения «Западной» группировки войск во взаимодействии с артиллерией отразили атаку штурмовой группы 95-й десантно-штурмовой бригады ВСУ в районе села Терны Харьковской области. Противник потерял до 30 военнослужащих, два бронетранспортера и три автомобиля.

На краснолиманском направлении подразделения группировки войск «Центр» при поддержке огня артиллерии отразили три атаки штурмовых групп 5-й бригады нацгвардии Украины, 25-й воздушно-десантной и 63-й механизированной бригад ВСУ в районах села Ямпольска Донецкой Народной Республики и посёлка Червоная Диброва Луганской Народной Республики. Нанесено огневое поражение живой силе и технике 128-й горно-штурмовой, 82-й десантно-штурмовой бригад ВСУ и 15-й бригады нацгвардии Украины в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

На херсонском направлении в результате огневого поражения подразделениями 35-й и 37-й бригад морской пехоты в районах села Тягилки и посёлка городского типа Ивановка Херсонской области потери ВСУ составили до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также самоходную пушку «Пион».

На козлюдонском направлении подразделения группировки войск «Восток» при поддержке авиации и артиллерии нанесли поражение формированиям 72-й механизированной, 79-й десантно-штурмовой бригад ВСУ и 127-й бригады теробороны в районах населённых пунктов Новомихайловка, Парасковиевка

и другие населённые пункты в районах населённых пунктов Золотарёвка, Белогорка Луганской Народной Республики, Новоноковка, Горлово и Пески Донецкой Народной Республики.

По состоянию на 18 января на кутянецком направлении подразделения «Западной» группировки войск во взаимодействии с артиллерией и авиацией отразили шесть атак штурмовых групп 32-й, 60-й механизированных и 95-й воздушно-десантной бригад ВСУ в районах сёл Синьковка Харьковской области и Терны Донецкой Народной Республики. Противник потерял до 155 военнослужащих, два танка, три боевые бронированные машины, два автомобиля и САУ «Вюдака».

На краснолиманском направлении подразделения группировки войск «Центр» при поддержке ударов авиации и огня артиллерии отразили

три атаки формированиями 63-й механизированной, 25-й воздушно-десантной бригад ВСУ и 5-й бригады нацгвардии Украины в районах посёлка Червоная Диброва Луганской Народной Республики, сёл Ямпольска и Григоровка Донецкой Народной Республики. Потери противника составили более 220 военнослужащих, шесть боевых бронированных машин, в том числе БМП Bradley, четыре автомобиля, артиллерийская система M777 производства США, САУ «Вюдака», гаубица M119 про-

изводства США, а также станция радиолокационной борьбы.

В результате активных действий подразделений «Южной» группировки войск освобождено село Весёлое Донецкой Народной Республики. Ударами авиации, огнём артиллерии и тяжёлых огнестрельных систем нанесено поражение живой силе и технике 22, 42 и 93-й механизированных бригад ВСУ в районах населённых пунктов Клевцевка и Андреевка Донецкой Народной Республики. В результате уничтожено свыше 260 военнослужащих, танк, две боевые машины пехоты и 17 автомобилей.

В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате активных действий подразделений ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

В результате огневого поражения подразделениями ВСУ противник потерял до 65 военнослужащих, три танка и пять автомобилей. В ходе контрбатарейной борьбы поражены три артиллерийские системы M777 производства США, самоходные артиллерийские установки Paladin производства США и «Вюдака», а также гаубица Д-30.

Кутянец и Мирное Харьковской области, Белогорка, Сватово и Лисичанск Луганской Народной Республики, Верхнеторское, Пески и Майорск Донецкой Народной Республики, Шпичинское и Лейбовка Запорожской области, Новая Каховка, Чонгар и Чаплинка Херсонской области.

Всего с начала специальной военной операции уничтожены 567 самолётов противника, 265 вертолётов, 10 870 беспилотных летательных аппаратов, 450 зенитных ракетных комплексов, 14 676 танков и других боевых бронированных машин, 1202 боевые машины реактивных систем залпового огня, 7779 орудий полевой артиллерии и миномётов, а также 17 593 единицы специальной военной автомобильной техники.

Кав. вим, в зоне специальной военной операции киевским маринотам нечем похвастаться перед заокеанскими хозяевами. Для того чтобы компенсировать неудачи на линии боя, киевского режима и хоть как-то оправдать выделение Киеву военной помощи, идеальные последователи Бандеры раз за разом совершают попытки террористических атак по объектам на российской территории.

Очередная такая попытка — с применением реактивной системы залпового огня RM-70 «Вампир» и БПЛА самолётного типа — была предпринята утром 17 января. Нашим дежурными средствами ПВО уничтожены четыре реактивных снаряда и перехвачены два украинских беспилотных летательных аппарата на Белгородской области. В тот же день около 12.00 на этом же направлении ПВО уничтожило один БПЛА самолётного типа.

Около 21.30 пресечена очередная попытка киевского режима совершить террористическую атаку с применением тактического ракетного комплекса «Точка-У» и беспилотных летательных аппаратов самолётного типа. Дежурными средствами ПВО уничтожены две тактические ракеты и перехвачены три украинских БПЛА над территорией Брянской области.

Вчера украинские беспилотники самолётного типа зашли на территорию Белгородской области. Около 1.30 пресечена очередная попытка киевского режима совершить террористическую атаку с их применением. Дежурными средствами ПВО один беспилотный летательный аппарат самолётного типа, один БПЛА области и один перехвачен над Ленинградской областью.

САМОТВЕРЖЕННО

Доблестные наследники многовековых победных традиций предков

И мы обязаны знать поминку каждому из тех, кто сейчас, рискуя жизнью, отстаивает правду и справедливость во имя светлого будущего Отчизны, мирной жизни наших детей, внуков и правнуков.

Ровно 80 лет назад, 20 января 1944 года, в ходе проведения Новгородско-Лужской наступательной операции советские войска освободили от нацистов Новгород, находившийся под оккупацией почти два с половиной года. Древний русский город оказался в числе наиболее пострадавших в ходе Великой Отечественной, и после войны он был включён в список тех населённых пунктов, которые подлежат первоочередному восстановлению.

«Войска Волховского фронта, перешли в наступление на Новгородском направлении, форсировали реку Волхов и верховья озера Ильмень и, прорвав сильно укрепленную долговременную оборону немцев, сегодня, 20 января, в результате успешного обхода, нанесли штурмом овладели важным хозяйственно-политическим центром страны — городом Новгород — крупным узлом коммуникаций и мощным опорным пунктом обороны немцев», говорилось в приказе Верховного Главнокомандующего.

Спасаясь от наступающих частей Красной Армии, нацисты бросили всё своё тяжёлое вооружение. 20 января 1944 года в Новгород вошли 191, 225 и 382-е стрелковые дивизии. На Новгородском Крепёж был поднят советский флаг. Вступившие в город красноармейцы вспоминали после войны, что сомнений не уступало ни в борьбе за освобождение Ленинграда, — через неслышно город, 900 дней находившийся в осаде, начал постепенно возвращаться к нормальной жизни.

Великом Новгороде в выступлении, обращённом к гражданам страны, сказал: «За прошлые более чем тысячулетие наша государственность пережила разные эпохи, в том числе жестокие нашествия врагов, раздробленность и трансилли междуусобиц, но каждый такой сложный период неизменно завершался возрождением Отечества. Героические поколения нашего народа побеждали трудности и невзгоды, превозмогали все испытания, созидали, умножили величие нашего Отечества и покрывали славою свои имена». И сегодня, когда нам вновь приходится противостоять отчаянному и обострившемуся насилию вражеского агрессора, эти слова вновь актуальны, они приобретают особый, сакральный смысл.

Сегодняшний наш рассказ о героях спецоперации начнём с радиопослания в честь освобождения города **сержанта Ивана Назаренко**. В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

Великом Новгороде в выступлении, обращённом к гражданам страны, сказал: «За прошлые более чем тысячулетие наша государственность пережила разные эпохи, в том числе жестокие нашествия врагов, раздробленность и трансилли междуусобиц, но каждый такой сложный период неизменно завершался возрождением Отечества. Героические поколения нашего народа побеждали трудности и невзгоды, превозмогали все испытания, созидали, умножили величие нашего Отечества и покрывали славою свои имена». И сегодня, когда нам вновь приходится противостоять отчаянному и обострившемуся насилию вражеского агрессора, эти слова вновь актуальны, они приобретают особый, сакральный смысл.

Сегодняшний наш рассказ о героях спецоперации начнём с радиопослания в честь освобождения города **сержанта Ивана Назаренко**. В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.



Младший сержант Иван НАЗАРЕНКО.



Старший сержант Андрей ГОРШКОВ.

батареи, подвергся миномётному обстрелу со стороны украинских боевиков, стремящихся лишить российских войск на передовой своевременного снабжения. Автомобиль, которым управлял сержант Степанец, получил осколочные повреждения и потерял ход.

Важная задача доставки боеприпасов подразделениям, отражающим многогранное наступление противника, Иван, рискуя жизнью, под огнём артиллерии сумел восстановить работоспособность транспортного средства, после чего вывел его из зоны поражения вражеских миномётов. Далее, продвигаясь по пересечённой местности, он обеспечил своевременную доставку боеприпасов на передовую. Благодаря вовремя доставленным боеприпасам подразделению удалось успешно отразить наступление противника на удалении от переднего края обороны. Сержант Иван, проявивший мужество и героизм — отстоял свой рубеж в жестокой схватке с немецко-фашистскими захватчиками. Более 100 немцев атаковали орудие тов. Горшкова. С. близкий дистанции отразил командир орудия сёт «тигр». На позиции завладела ожесточённая рукопашная схватка, в ходе которой старший сержант Горшков лично застрелил более 40 немецких солдат и офицеров. В результате схватки командир расчёта старшего сержанта Горшкова противник потерял неудачу и откатился назад.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 марта 1945 года за отважные подвиги в боях с немецкими захватчиками и проявленные при этом отвагу и героизм старшему сержанту Сергею Горшкову, командиру орудия сёт «тигр», в период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.

В период проведения специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах населённых пунктов Вербова, Каменское, Работино и Мирное Запорожской области. Противник потерял до 25 военнослужащих, три автомобиля, а также гаубицу Д-30.



С ПРАЗДНИКОМ!

# Военный инженер – сплав стойкости и отваги

Он рассказал о создании эффективной системы наших оборонительных рубежей, новых инженерных средств и технике, применяемых в ходе специальной военной операции, о надежности в реальных боевых действиях уже знакомых всем российским образцам вооружения и военной техники инженерных войск, а также об успешных действиях наших военных инженеров в условиях специальной военной операции и целях, их мужестве и героизме и о многом другом.



Генерал-лейтенант Юрий СТАВИЦКИЙ.

— Юрий Михайлович, в прошедшем году на селекторном совещании с руководящим составом Вооружённых Сил РФ министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу особо отметил создание в 2023 году в ходе специальной военной операции эффективной системы наших оборонительных рубежей. Расскажите, пожалуйста, что именно было сделано инженерными войсками?

— Инженерные войска и гражданские строительные организации выполняли наиболее сложные и трудоемкие задачи.

С учетом складывающейся обстановки в целях своевременного и качественного выполнения задач по инженерному оборудованию оборонительных рубежей были максимально привлечены ранее сформированные пять сапёрных полков, которые проводили наращивание, а также совершенствование фортификационного оборудования рубежей и позиций войск, минно-взрывных и невзрывных заграждений.

Сапёрные полки внесли весомый вклад при отражении контрастступления ВСУ. В кратчайшие сроки, в течение восьми месяцев, в сложных погодных-климатических условиях, а также в условиях непрекращающихся боевых действий, массового применения противником высокоточного оружия и беспилотных летательных аппаратов в зонах ответственности группировок войск (сил) было оборудовано свыше 400 батальонных районов обороны. При этом система оборонительных рубежей, позиций и районов включала два-три оборонительных рубежа.

Для сравнения приведу пример: «линия Маннергейма» протяжённостью 135 км подготовилась в течение 10 лет, «линия Мазино» протяжённостью по фронту 400 км – в течение 12 лет.

Более 3600 км траншей и ходов сообщений и свыше 150 000 окопов и укрытий для техники было отработано к началу контрастступления ВСУ оборудовано свыше 45 000 блиндажей и более 12 000 сборных железобетонных сооружений.

Таким образом, к началу контрастступления противника по всей линии боевого соприкосновения

подготовлена высокоэффективная система инженерных заграждений. Потери противника на созданной системе инженерных заграждений, только по подтвержденным данным, составили свыше 500 единиц боевой и специальной техники, из них в ходе контрастступления более 180 единиц, в том числе танков «Леопард», боевых машин пехоты «Брейдли» и других образцов, поставленных Западом.

— Какие-то новые инженерные средства и техника использовались в создании оборонительной линии и в целом в ходе СВО за прошедший год?

— Мы не стоим на месте, разрабатываем новые средства инженерного вооружения и совершенствуем имеющиеся.

В ходе СВО для оснащения войск принято на снабжение 31 средство инженерного вооружения. При создании оборонительных рубежей применялись краны-манипуляторы различной грузоподъёмности, войсковые мобильные лесопильные комплексы, различная землеройная техника. Для сохранения жизни военнослужащим, повышения их защищённости на направлениях, подверженных огневому воздействию противника, осуществили бронирование кабин землеройной инженерной техники, буксирных моторных катеров, понтонные автомобили оснастили съёмным комплектом дополнительного бронирования.

Инженерными войсками на постоянной основе проводятся испытания и эксперименты в интересах повышения боевых возможностей и выработки новых способов применения средств инженерного вооружения.

Всего проведена модернизация более 20 средств инженерного вооружения, которые в настоящее время активно применяются инженерными подразделениями и частями видов и родов войск в ходе

тонные парки, которые, несмотря на повреждение от средств поражения противника, сохраняли плавучесть, и по ним переправлялись бронированная машина разминирования БМР-3МА и робототехнические комплексы показывают свою эффективность в ходе разминирования местности.

В целях введения противника в заблуждение, повышения живучести группировок войск инженерными войсками с применением современных средств маскировки выполнялись задачи по имитации районов и объектов.

Вследствие чего снизилась возможность разведки противника по вскрытию истинного расположения наших подразделений. Бронированная машина разминирования наносила удары с применением дорогостоящего высокоточного оружия по ложным позициям.

— Что вы можете сказать в целом об эффективности действий наших военных инженеров в условиях СВО? Если возможно, то приведите какие-то цифры и факты, свидетельствующие об успешном выполнении ваших должностных задач. Многие ли из них удостоены высоких государственных наград?

— Эффективная организация инженерного обеспечения позволила создать условия по отражению контрастступления вооружённых сил Украины, максимально снизить боевой потенциал их атакующих группировок, удержать наши территории.

Существенный вклад в устойчивость обороны и обеспечение живучести войск внесло выполнение задач по инженерному оборудованию рубежей, позиций и районов. Устройство минно-взрывных заграждений совместно с невзрывными в тесном сочетании с системой огня показало высокую



На сегодня преподавателями центра обучено около 4 тысяч местных специалистов, которые успешно выполняют задачи по разминированию территорий.

В настоящее время на территориях Донецкой и Луганской и Запорожской областей силами инженерных подразделений разминировано более 48 тысяч гектаров территории, 602 км дорог, 242 км водовода, 775 км линий электропередачи, 125 км газопровода, проведены 4362 заливки, обнаружено и уничтожено более 1 млн 266 тысяч взрывоопасных предметов, в том числе от взрывоопасных предметов очищены крупные промышленные и энергетические объекты, такие как: Луганская теплоэлектростанция, завод «Азовсталь», комбинаты «Имени Ильича», «Азовсталь».

Группы разминирования оснащены новейшими средствами

разведки и поиска взрывоопасных предметов. В состав их оснащения входят многофункциональные робототехнические комплексы «Уран-6». Для защиты личного состава на каждом сапёре – защитный костюм ОВР-2-02, более тяжёлого класса защиты – «Доспехи-КП-М».

Особенность выполнения задач по очистке местности и объектов от взрывоопасных предметов – парадокс осуждения работ, что включает в себя разминирование важных объектов жизнеобеспечения, таких как газопроводы, линии электропередачи и линии связи, дороги, разрушенные мостовые конструкции, а также побережье и прилегающая акватория города Мариуполя.

Ещё одна особенность разминирования на освобождённых территориях – наличие большого количества минных полей. Минные поля представляют собой особую опасность, так как минирование при установке противотанковых минных полей хаотичным, некоторые боеприпасы установлены на местности одиночно или парно в таких местах, как косогоры, кюветы, обочины дорог. Большое количество мин установлено на нехватке средств с применением мини-ловушек и

## К началу контрастступления противника по всей линии боевого соприкосновения была подготовлена высокоэффективная система оборонительных рубежей, позиций и районов глубиной до 120 км и более. Учётыва масштабы и сроки выполнения задач, можно с уверенностью сказать, что это беспрецедентный случай в истории войн и вооружённых конфликтов

Вооружённых Сил Российской Федерации.

Основным предназначением подразделения является организация разминирования местности и объектов на территориях, координация действий ведомств и организаций, принимающих участие в разминировании, составление реестра очищенных территорий, а также подготовка местных специалистов.

действий, а также нарушат Оттавскую конвенцию 1997 года о запрещении противопехотных мин, к которой Украина присоединилась в январе 2006-го, пообещав уничтожить данный тип мин, но так и не выполнила данное обещание.

Обстрелы гражданской инфраструктуры линий раз доказывают, что линиями Украины является государством, которое ведёт террористическую войну с мирным насе-



лением и готово совершать самые жестокие военные преступления. Одновременно с выполнением задач по очистке от взрывоопасных предметов с наведением горючих и пригорюльных районов проводится разъяснительная работа с организацией выставок образцов взрывчатых взрывоопасных предметов и самодельных взрывных устройств.

— Вносятся ли с учётом опыта участия инженерных войск в специальной военной операции коррективы и изменения в программы подготовки будущих военных офицеров и младших специалистов для инженерных войск?

— По мере приобретения боевого опыта вносятся изменения (дополнения) в программы подготовки курсантов и младших специалистов инженерных войск.

Современные условия боевых действий определили потребность

создания системы инженерных средств в условиях ведения современного боя и применения перспективных образцов средств в составе вооружения блока НАТО;

разминирования местности и объектов на освобождённых территориях с использованием современных средств инженерных и робототехнических комплексов;

оборудования и содержания переправ на водных преградах и через различные препятствия с использованием понтонно-переправочных средств в условиях применения противником высокоточных средств поражения;

скрытия и имитации действия войск, в том числе применение ложных объектов и образцов вооружения и военной техники, демонстрации действий войск в полосу обороны.

Вышеперечисленные особенности внедрены в обучение младших специалистов инженерных войск,

проходивших военную службу как по призыву, так и по контракту. Особое внимание уделено подготовке в сложных, резкоменяющихся условиях боевых обстановок.

— Улучшился ли система подготовки военных инженеров из числа мобилизованных граждан и добровольцев?

— Качество подготовки военных инженеров из числа мобилизованных граждан и добровольцев значительно улучшилось. Это связано с привлечением к обучению личного состава инструкторов, имеющих боевой опыт, а в том числе специальной военной операции, а также применения современной учебно-материальной базы.

С учётом созданной в инженерных войска системы подготовки личного состава из числа мобилизованных граждан и добровольцев удалось оперативно и качественно готовить данную категорию.

С целью повышения эффективности и развёрнутой дополнительной учебно-материальной базы в учебных центрах инженерных войск и на полигоне Тюменского высшего военно-инженерного командного училища для обучения военным инженерному делу привлекались инструкторы из числа офицеров, прапорщиков и военнослужащих, проходивших военную службу по контракту, непосредственно выполнявших задачи инженерного обеспечения в ходе СВО. По завершении подготовки мобилизованные граждане и добровольцы приобретают дополнительные знания и умственные практические навыки, а также прошли сложный этап комплексного тактико-специального учения.

Комплексный подход подготовки военнослужащих позволил успешно выполнить задачи в зоне СВО по фортификационному оборудованию рубежей, позиций, районов и устройству инженерных заграждений на всей линии боевого соприкосновения и нанести максимальные потери в живой силе и технике противнику в ходе его разрекламированного контрастступления.

Кроме того, в 2023 учебном году в войска дополнительно поставлено более 20 тренажёров, созданы и оборудованы современные учебные классы, площадки для выполнения инженерных задач и нормативов.

Эта работа ведётся непрерывно и постоянно совершенствуется.

— Юрий Михайлович, что бы вы хотели пожелать всем, имеющим причастность к инженерным войскам, по случаю праздника?

— 323 года прошло с того дня, как в наших Вооружённых Силах начался отсчёт истории инженерных войск. С тех пор во всех войнах с участием России через волеизъявление выполняли самые тяжёлые задачи, проявляя высокий профессионализм и показывая образцы мужества и стойкости.

В инженерных войска служили многие выдающиеся таланты и заслуженные россияне. От инженерных войск отпочковался и получил развитие целый ряд других специальных войск. Профессия военного инженера всегда считалась одной из самых престижных и уважаемых.

Сегодня в ходе специальной военной операции военнослужащие инженерных войск демонстрируют высокий уровень профессионализма, мужество и самоотверженность. Они действуют чётко и слаженно при разминировании территорий, введении оборонительных рубежей, уничтожении переправ через водные преграды, выполнении других ответственных задач.

Поздравляю всех с 323-й годовщиной и желаю крепкого здоровья, большого личного счастья, благополучия и новых успехов на благо инженерных войск.



была подготовлена высокоэффективная система оборонительных рубежей, позиций и районов глубиной до 120 км и более. Учётыва масштабы и сроки выполнения задач, можно с уверенностью сказать, что это беспрецедентный случай в истории войн и вооружённых конфликтов. Фортификационное оборудование рубежей, позиций и районов, выполненное в полном объёме, позволило в пять-шесть раз повысить живучесть группировок войск и эффективность применения вооружения и военной техники.

В целях повышения устойчивости обороны, ограничения подвижности войск противника в зонах ответственности группировок войск на все направления противника войсками в короткие сроки

СВО. Результаты апробации показали высокую эффективность.

— Как в реальных боевых действиях в ходе специальной военной операции проявляют себя уже знакомые всем российским образцы вооружения и военной техники инженерных войск? Какие из них показывают максимальную эффективность и надёжность?

— В ходе боевых действий многие средства инженерного вооружения показали высокую эффективность. Например, инженерная система дистанционного минирования «Земледелец». Причём с её помощью подразделения инженерных войск успешно выполняли поставленные задачи, останавливали наступление противника. Подтвердили эффективность пон-

эффективность по степени поражения противника, снижения темпов его наступления и загромождения его действий.

За время проведения специальной военной операции около 6 тысяч военнослужащих инженерных войск награждены государственными наградами, четыре удостоены высокого звания Героя Российской Федерации.

— Много ли времени и сил требуется для разминирования местности на наших освобождённых территориях и как при этом применяется большой опыт специалистов Международного противоминного центра Вооружённых Сил РФ?

Инженерные подразделения Вооружённых Сил России продолжают работу по разминированию



УВЕРЕННО

# В борьбе против скрытой угрозы



Стр.

Наклейка «Разминирование» на двери водительской кабины «Урала» внушает уверенность. Для местных жителей одного из поселков в Донецкой Народной Республике эта наклейка — своего рода гарантия безопасности. С 2014 года на этих землях ведутся боевые действия. В какой-то момент украинская армия начала вести войну против собственного народа, а местные поля начали засеивать далеко не хлебом, а самыми различными минами.

Сапёры 1-го армейского корпуса «Южной» группировки войск уже давно заняты обезвреживанием противопехотных мин. Нередко действовать приходится в сельской местности, там, где ещё недавно были позиции неприятеля. Вот и в канун своего профессионального праздника военные инженеры снова демонстрируют профессионализм и слаженность действий.

На этот раз им необходимо проверить на наличие взрывоопасных предметов сельскохозяйственные угодья. Помимо уже классических металлоискателя и шупа, сапёрное подразделение оснащено специализированным робототехническим комплексом «Уран-6». Он специально предназначен для инженерной разведки и разминирования местности от

противопехотных мин в режиме дистанционного управления. Его сварной бронированный корпус обеспечивает защиту от осколков и фугасного действия мин. Комплекс состоит из нескольких составных: непосредственно машина для разминирования, комплекс дистанционного управления, а также различное навесное оборудование. «Уран-6» успешно помогает сапёрам справиться с поставленными задачами.

Сапёры выстраиваются в цепь. Из этой цепи вперёд выдвигаются по одному. Необходимо сохранять дистанцию, и каждый новый военнослужащий в шеренге начинает движение только тогда, когда впереди идущий уже преодолел определённое расстояние. Так, метр за метром опасный участок проверяется на наличие мин и взрывоопасных предметов. Недюжинная выдержка, внимательность, собранность — вот верные спутники сапёра на этом опасном пути. Именно благодаря этим трём составляющим, а также опыту есть возможность сохранить свою жизнь и жизнь другим людям.

Старший сапёр с позывным «Серый» родом из Донецка. До 2022 года работал пожаром. Имеет опыт службы в штурмовом отряде, затем перешёл в инженерные войска.

— Служба, конечно, опасная, но при этом интересная, — расска-

зывает «Серый». — Всё равно наша работа необходима, чтобы российские военнослужащие вернулись домой целыми и невредимыми. Кроме того, сегодня мы трудимся ради спокойствия мирного населения.

Подразделение «Серого» прошло через разминирование освобождённого города Мариуполя. Во многом именно там удалось почерпнуть необходимые навыки и умения. Старший сапёр, например, вспоминает затяжное разминирование тоннеля. Тогда для выполнения задачи необходимо было понимание того, как мыслит противник, который закладывал взрывные устройства. Сапёрам пришлось постараться, но задачу выполнить удалось.

Между тем «Уран-6» тоже вполне успешно справляется со своими задачами. Этот комплекс имеет высокую эффективность при тралении основных типов противопехотных мин. При этом рабочая поверхность может быть любой. В данном случае «Уран» спокойно перепахивает участок мерзлого чернозёма, поросшего сухой травой. Он неспешно движется вперёд до того момента, как под его корпусом происходит взрыв. Мина уничтожена, а робот при этом продолжает работать в штатном режиме. Возможно, что разорвавшаяся мина произвела на него ровно такой же эффект, что

и укус комара на человека. Одним словом, технологии и прогресс, как всегда, верные помощники инженерных войск.

Оператор «Уран-6» с позывным «Тихий» охотно рассказывает о преимуществах робототехнического комплекса. «Тихий» управляет консолью «Урана» уже довольно продолжительный срок. За это время успел машину досконально изучить.

— Есть такие места, куда людям лучше не заходить, где количество мин просто зашкаливает. Именно здесь помогают «Уран-6», которому

дид для перемены монотонных объектов весом до 1000 килограммов и размером не более метра. Не стоит забывать о засылке траншей и создании насыпей, брусуров, выравнивании участков местности. Наконец, «Урану-6» послыны обезвреживание дорожных мин, а также кратковременная буксировка колёсных и гусеничных машин.

Ещё один действенный метод в арсенале сапёров — подрыв нескольких мин сразу и тем самым их обезвреживание. Если нерационально излучение взрывного

**Сапёры 1-го армейского корпуса «Южной» группировки войск уже давно работают с обезвреживанием противопехотных мин. Нередко действовать приходится в сельской местности, там, где ещё недавно были позиции неприятеля. Вот и в канун своего профессионального праздника военные инженеры снова демонстрируют профессионализм и слаженность действий**

устройства легко эти мины обезвреживать, — отмечает сапёр.

Стоит добавить, что «Уран-6» применим не только для расчистки минно-взрывных заграждений. Он также отлично справляется с уничтожением проволочных заграждений. Плюс к этому машина отлично подхо-

дит для перемены монотонных объектов весом до 1000 килограммов и размером не более метра. Не стоит забывать о засылке траншей и создании насыпей, брусуров, выравнивании участков местности. Наконец, «Урану-6» послыны обезвреживание дорожных мин, а также кратковременная буксировка колёсных и гусеничных машин.

Удётся побеседовать с заместителем командира инженерно-сапёрной роты по военно-политической работе с позывным «Крот». До того как прийти в ополчение Донбасса в 2014 году, работал школьным учителем. В инженер-

ных войсках он служит с 2015-го. За девять лет успел многое повидать. Спектр работы по разминированию местности у его роты самый широкий. Работать приходится при любых погодных условиях.

— С тех пор как части и соединения народной милиции ДНР вошли в состав Вооружённых Сил Российской Федерации, нам, сапёрам, работать стало легче. Обеспечение профессиональным оборудованием улучшилось в несколько раз, что и позволяет эффективно выполнять свои задачи, — утверждает «Крот».

В любом случае роль человека, его силы, умения и боевой опыт по-прежнему на первом месте в сапёрном деле. Как на бастионах осаждаемого Севастополя

в XIX веке, в окопах Первой мировой и Великой Отечественной войн, так и на направлениях спецоперации военные инженеры продолжают с усердием и самоотдачей летать свою операцию и такую необходимую работу.

Донецкая Народная Республика



ОТВАЖНО

# На острие переднего края

Свой профессиональный праздник достойно встречает молодой офицер

Екатерина МАРТЯНОВА ★

*Командир взвода заграждения сапёрной роты инженерно-сапёрного батальона лейтенант с позывным «Сварог» практически сразу после выпуска из училища оказался в зоне специальной военной операции на Донецком направлении под Марьинкой. Земельный инженер был переведен в Запорожскую область. Молодой и инициативный офицер на своём ратном пути успел многое повидать и пережить. Это и ранение, и засады, и сложные боевые задачи. Поэтому, несмотря на сравнительно небольшой опыт, он не только выполняет «6Б» на линии боевого соприкосновения, но и в качестве инициатора действий — посылает войска. На данный момент — в штурмовом подразделении.*

Задач у инженеров в зоне специальной военной операции предостаточно. Это минирование и разминирование местности, проlayвание проходов в инженерных заграждениях, а также поражение противника установкой УР-83П, или, как её часто называют, «Земель Горынычем».

Молодой инженер своей работой увлечён с головой. Всё, чему недавнего курсанта научили в альма-матер, он желал на практике применить как можно скорее. Благо первые пару недель оты-командиры всё-таки придержались рушевого в бой война. Поэтому к своему первому боевому выходу он подошёл с холодной головой и крошечная темнота, заболоченная мест-

чувством, которое испытываешь после выполнения задачи. Приезжая в место дислокации позиции в тридцать, но осознав, что всё, что должен был, сделал.

В тёмное время суток наши сапёры устанавливают противопехотные мины ТМ-62.

А вот разминированием специалисты зачастую занимаются в дневное время, так лучше видны всевозможные вражеские «сюрпризы». Командир взвода заграждения сапёрной роты инженерно-сапёрного батальона рассказал, что противник использует много иностранных боеприпасов.

— В основном они закладывают их нам в тыловые рабочие дистанционно, — поясняет офицер. — Мы выезжаем и

высокоточный управляемый активно-реактивный снаряд «Экскалатор», часто сталкиваются наши сапёры с суботериасами от касетных снарядов. И, как отмечает специалист, они очень коварны: выглядят как безобидные козочки, но детонируют при контакте и не имеют самодиагностики. Работы с этими взрывоопасными предметами сапёрам всё предстоит много, потому что запорожские поля буквально усыяны ими.

Хорошо запомнил «Сварог» встречу с американской противотанковой магнитной противопехотной миной М70.

— Проводил с группой разведки на штурм. Шли на задачу, нас пехота встретила и попросила осмотреть место прилёта, — вспоминает лейтенант. — Я эту мину с училища знал, но не так хорошо, как наши. У неё электромагнитный датчик цели, который срабатывает на металл, разведывательный датчик.

Опасный ВОП был накрыт веткой, «Сварог» пытался её отвинтить шупом, однако М70 сдвинулась в полуметре от офицера.

Поначалу подумал, что копейка. Потом быстро собрался: ноги,

оружении есть ИСДМ «Земледелие» — уникальная российская система, способная за несколько минут удалённо заминировать территорию площадью несколько гектаров. А смесалка наших воинов позволяет применять новые методы или вспомнить опыт предшественников.

— Есть так называемое начальное минирование, с калашника или «буханки». Приехал, отработал и уехал, — рассказывает он. Добавляет, что, конечно, БПЛА внесли существенную лепту в боевую работу

внимательность как мелочам, терпение и самообладание. Нервы должны быть стальными, чтобы воин был спокоен как удав. Тогда и задачи выполняются успешно.

Действия сапёра, по словам «Сварога», не промакает ошибкой, ведь за них специалисты этой воинской профессии платят кровью.

Эти качества многократно пригодились и комзводу. Офицер вспомнил эпизод, когда с группой заходил «по серенькой» (сумеркам) на позицию и по военнослужащим начал работать вражеский танк.

— Провёл целый день в засаде, дождался подхода пехотинцев вышли из засады с минимальными потерями. Были и другие случаи, когда

ной военной операции ему было намного легче.

«Сварога» уже наградили медалями «За отвагу», «За храбрость» II степени, «За разминирование». Первую награду ему вручили после грамотных действий во время украинского контрнаступления.

— Мы тогда работали круглосуточно, — вспоминает он. — Первое, чем сталкивался враг, — наши минные поля, на которых противник уничтожался, как только в них упирался. Инженерные заграждения в нашем успехе в то время сыграли немалую роль.

Своей службой «Сварог» очень увлечён, как сам отмечает, он фанат сапёрного дела. О том, что выбрал ратный путь военнослужащего, он не пожалел даже в тяжёлых условиях боевого конфликта.

— Мне нравится то, чем я занимаюсь. Профессия творческая, постоянно нужно что-то новое придумывать, быть хитрее противника и опережать его, рассказывает лейтенант. — Есть люди-воины, которые живут этим.

Офицером он решил стать по примеру возвращения боевого действия — участника конфликта в Афганистане. Родители очень переживают за сына, но при этом гордятся тем, что он стал настоящим мужчиной, записавшимся Родина.

— Здесь все материальные ценности уходят на второй план. Чтобы понять ценность жизни, нужно хоть раз оказаться на волносок от смерти, — говорит «Сварог» и тут же замолкает. — И впереди ещё работы очень много. Когда всё закончится, разминировать придётся каждое поле, догореть, посадку ещё много лет.

Обычные мы со «Сварогом» накануне его профессионального праздника, поэтому офицер передал поздравление коллегам. Хочу пожелать моим товарищам возвращения боевым к родным жителям и здоровым, а их семьям — терпения. Ведь ждаль года, может быть, даже больше, чем выполнять задачи здесь.

Запорожская область



наших ребят. Уже очень мешает «взгляд сверху», порой из-за «птиц» военнослужащим сложно пройти до необходимой точки, приходится выжидать удобный момент. Правда, и в таком состоянии уже припроронились наши воины.

Работа представительной этой специальности — постоянная ходьба по лезвию ножа: сапёры всегда идут впереди.

— По первому всегда стреляют, прилетает также по первому, — говорит «Сварог». — В нашей деятельности главное — это

приходилось брать инициативу в свои руки. Сапёр — это универсал на самом деле. Сапёр, пулемётчик и так далее, всё в одном лице, — вспоминает лейтенант.

Офицер взял себе за правило: если что-то не знаешь, лучше не рисковать ни собой, ни личным составом. А для того чтобы знать как можно больше, он ещё с курсантской поры изучал абсолютно разные направления своей профессии, покупая необходимое дорожное оборудование, и благодаря этому в зоне специаль-





ПРЕДМЕТНО

# «РУССКИЙ ПОДХОД» В УСЛОВИЯХ БОЯ

Офицеры – выпускники уральского ВУЦ знакомят молодых коллег по альма-матер с профильным опытом, наработанным в зоне проведения спецоперации

Юрий БЕЛОУСОВ \*

На мобильном телефоне полковника Олега Бондарева выветшится ходивший зновок. Офицер отселяет. Он был рад вновь услышать своего выпускника, участника спецоперации с позывным «Амурый». Без предельной эмпатии, поинтересовавшись: «Товарищ полковник, вы сидели на днях по телевизору сюжет об уничтожении ГРП-дронном моторной лодки с десантной группой ВСУ?», полковник продолжает отселять. «Амурый» с нескрываемой в себе гордостью посылает: «Моя работа».

Для начальника кафедры инженерных войск военного учебного центра (ВУЦ) имени Героя Советского Союза Б.Г. Россомкина при Уральском федеральном университете (УрФУ) полковника Олега Бондарева звонки из зоны специальной операции от выпускников военной кафедры редкость, по сути, никогда и не были. Их на линии боевого сопряжения на командирских должностях инженерно-сапёрного и дорожно-мостового профиля. Почти все за успешное решение боевых задач удостоены государственных и ведомственных наград. Взять, к примеру, выпускника 2020 года старшего лейтенанта Дениса Х. Он командир взвода разграждения. С первого дня службы – на «Юрычич», знаменитой самоходной реактивной установке разминирования УР-77. Принимал участие в освобождении Мариуполя, за что был удостоен ордена Мужества. Вот лишь пара, по его словам, наиболее памятных эпизодов из того периода. В апреле 2022 года он без потерь вывел свою группу из района объекта «Точка У». Затем в ходе отработки боевой задачи точным пуском боезаряда разминирования «разнёс в пыль» уличный укрепленный ВСУ, обеспечив дальнейшее продвижение мотострелковых подразделений. В октябре того же года был участником беспрецедентной операции по эвакуации на левый берег Днепра жителей Херсона, за что был награждён медалью «Точка У».

Кстати, за участие в эвакуации херсонцев боевые награды получили ещё несколько выпускников ВУЦ при УрФУ. В их числе лейтенант Павел Р., командовавший расчётом «Зенит» в районе парка из комплекса пантонного парка ПП-2005 и удостоенный по итогам спецзадачи медали «За отвагу». А также выпускник 2018 года старший лейтенант Иван Р., имеющий

в своём активе медали Суворова, «За разминирование» и «За усердие при выполнении инженерных задач обеспечения». Крайней из списка награды офицер был удостоен в совокупности за оборудование фортификационных рубежей, личное участие в разминировании территорий и наведении минно-взрывных заграждений по линии переднего края обороны.

– Вот почему, – отмечает полковник Олег Бондарев, – мы стараемся поддерживать тесную связь с теми выпускниками, кто добросовестно исполнил и продолжает исполнять свой воинский долг в зоне проводимой спецоперации. Нам это очень важно. Ведь в ходе встреч офицеры – выпускники кафедры инженерных войск на личном опыте выстраивают диалог с проводимыми курсантами ВУЦ учебно-практические занятия.

С руководителем кафедры полностью согласны и сами участники боевых действий. Бывая в Екатеринбурге, посещая стены альма-матер, они охотно выступают перед будущими военными инженерами, рассказывая в ходе встреч о пережитых боевых эпизодах, о том, что рали успеха в противостоянии с опытным противником состояли на месте курсантов надо изучать «чужую победоносную» тем самым, «настоящим образом». А ещё делаются своими наработками, вынесенными из условий жёсткого боевого противодействия.

Тот же старший лейтенант Денис Х., к примеру, не единожды в ходе минувшего года в деталях делился с курсантами способами



нами не рассматриваются. Теперь в программу обучения уже введены лекционные часы по применению курсантами западного производства средств боевого разминирования в качестве штурмовых зарядов».

Другим серьёзным дополнением текущей программы обучения курсантов можно считать информационный блок об участии специалистов инженерных войск в составе штурмовых групп. По сути, это наработка текущего времени. Судите сами. Букашко

движение российских войск в том районе стало более энергичным.

Или такой пример, о котором курсантам рассказывал ещё один офицер – выпускник ВУЦ. Речь шла о существенной доработке противопехотной осколочной мины ПОМ-2, позволившей более эффективно «раскрыть» её боевые возможности на поле боя. «До сих пор специалисты инженерных войск и сами не представляли, что данный боеприпас имеет «скрытые возможности», признаётся полковник Бондарев.

## Новинкой 2023 года стало введение в программу обучения курсантского состава лекционных часов по теме применения специализированных средств боевого разминирования в качестве штурмовых зарядов

применения боезаряда разминирования УР-77 против сильно укрепленных огневых позиций противника, возведенных в городских условиях. «С темой боевого применения штатного вооружения «Юрычича» в полевых условиях при проделывании проходов в минных заграждениях будущие военные инженеры в ходе обучения знакомятся достаточно подробно», – отмечает полковник Олег Бондарев. – Насыщены они, конечно, и «об этапах», в которых тестовая задача. Но, что называется, в деталях эта тема прежде

на днях в средствах массовой информации разошлось сообщение о том, как был организован штурм ключевой высоты всем известному населённому пункту Марьянка в ДНР. По словам участника того события, вариант решающего боя выстраивался и в течение нескольких недель отработывался штурмовиками на полигонной площадке, воспроизведённой российскими военными инженерами, что называется, в деталях – с точным расположением заранее выявленных огневых позиций ВСУ. В итоге штурм увенчался успехом, а про-

рев. – Но реальная боевая обстановка, как видно, учит многому, ранее не известному».

В том числе и обращению с боеприпасами западного производства. Не так давно сапёры – участники боевых действий поделились с уральскими курсантами информацией о способах борьбы с «чужими минами», поставленными на южных рубежах в Афганистане и на территории Украины. Они не скрывали, что поначалу были озадачены тем, что данные взрывные устройства «откликнулись» не только на индукционное поле миносекатора,

но и даже на металлический шуп сапёра. «Немало было трудностей у наших специалистов, пока не удалось найти «русский подход» зарубежному снаряжению», – отмечают на кафедре инженерных войск. – Но теперь установленные «тонкости» противодействия иностранной разработке стали достоянием нового поколения российских военных инженеров».

В дополнение к изложенному, рассматриваются нюансы работы специалистов инженерных войск в лесных массивах, садовых посадках и в луговом высокотравье. А ещё на опыте боевых действий края строится ознакомление курсантов с моментами процесса фиксации миной постановки без развораживания базисных параметров атрибутов, например, при помощи компаса и установок на ближних границах минного поля лишь пары сигнальных вешек.

Но, пожалуй, самым продвинутым новшеством в профильной деятельности специалистов переднего края стало введение в процесс боевой работы военных инженеров современных гаджетов, где лидирующее место, безусловно, принадлежит малогабаритным беспилотным летательным аппаратам. С какой целью? В первую очередь для того, чтобы до выезда на маршрут или «объект» вы-

стороне изучить не только сам участок намеченной «для обработки» местности, но и провести так называемую рекогносцировку: оценить текущую безопасность, выделить опасные направления, отследить визуально демаскирующие признаки минирования и так далее. Словом, обезопасить от возможных рисков личный состав, решающий поставленную боевую задачу. На кафедре инженерных войск ВУЦ при УрФУ данной теме уже посвятили 10 учебных часов, восемь из которых – это практика на открытой местности. В ближайшей перспективе добавятся часы для обучения курсантов навыкам боевого применения БПЛА.

– Впрочем, – отмечает начальник военного учебного центра полковник Юрий Самохвалов, – не только выпускники ВУЦ участники боевых действий выступают сегодня тем авангардом, из опыта которого курсантский состав черпает то лучшее, передовое, что формируется на опыте спецоперации. В рядах нашего преподавательского состава есть офицеры, успешно проявившие себя в условиях реальной боевой обстановки. Например, из штатного состава кафедры инженерных войск можно отметить профессиональную работу начальника учебной части подполковника Александра Емельяненко и преподавателей Александры Клопова и Руслана Микушкина. В обстановке, сопряжённой с риском, они давали знания бойцам по инженерному делу, вели допозволок личного состава групп разминирования к выполнению задач по продолжению встречных действий на местности участков инженерных заграждений и обезвреживанию взрывоопасных предметов. Обучали подразделения правилам установки инженерных боеприпасов, ведению инженерной разведки и применению средств разминирования; принимали участие в формировании и подготовке рот разминирования, которые в дальнейшем успешно участвовали в очистке освобождённых территорий от взрывоопасных предметов, в том числе жилых кварталов ДНР от неразорвавшихся боеприпасов.

Бывали инженерные войска, обеспечивающие продвижение штурмовых батальонов. Майор Руслан Микушкин, будучи в то время офицером отделения боевой подготовки управления инженерных войск лётного подразделения, принимал участие в ведении инженерной разведки дорог, мостовых переходов, в решении задач по разминированию участков местности. Такой опыт, согласитесь, дорого стоит. Поэтому неудивительно, что он практически сразу стал достоянием текущей учебной программы возвращённых военных инженеров.

Екатеринбург

МАСТЕРСКИ

# СПОКОЙСТВИЕ И ИНТЕЛЛЕКТ – ГЛАВНЫЕ КАЧЕСТВА САПЁРА

Так считает командир взвода инженерных заграждений из инженерного соединения Балтийского флота

Тимур ГАЙНУТДИНОВ \*

За плечами у командира взвода инженерных заграждений с позывным «Тюмень» командир взвода отселяет: Сирийская Арабская Республика, затем специальная военная операция. Так что он знает, о чём говорит. В учебном отряде перед заключением лекции курсанты и отличнику боевой подготовки предложили на выбор восемь специальностей. «Тюмень» без сомнения выбрал работу сапёра. Это было довольно лет назад...

– Работа сапёра – творческая. Сердце к ней повернуто, хотя неоднократно предлагали перебраться на другие направления, в том числе на вышестоящие должности. – говорит «Тюмень».

Сегодня он носит погоны младшего лейтенанта. Когда отлучившемуся в ходе СВО сапёру предложили обучиться в Тюменском высшем военно-инженерном командном училище имени маршала инженерных войск Прошлякова, он согласился и после трёх с половиной месяцев курсов принял взвод.

Главное для сапёра – спокойствие и интеллект. Если вы будете суетливо и бездумно обращаться со взрывоопасным предметом, то ваши шансы выжить невелики. Работа сапёра – творческая. Можно использовать взрывчатые вещества и боеприпасы как стандартно, так и нестандартно. Всё зависит от фантазии, навыков и умений. Наши противники воевали в этом плане, пользуются опытом тех же террористов, с которыми довелось иметь дело в Сирийской Арабской Республике: очень много мини-ловушек, взрывчатые вещества кладут под некоторые предметы, под побитую технику, иногда даже под своих товарищей.

Сходство между способами работы вражеских сапёров в зоне СВО и сирийских террористов,



по мнению младшего лейтенанта, очень велико – процентов 90. Но в работе сапёра всё индивидуально, зависит от того, кто ставит мину.

Можно поставить мину не на одну растяжку, а на несколько разных: не отработала одна – отработает другая. Можно поставить на «скрытую» неизвлекаемую», когда тебе кажется, что ты всё обезвредил, всё достал, начинаешь разбирать боеприпас, а он взрывается. Всё зависит от навыков и умений.

Были ли один инструкторы у сирийских террористов и украинских коллег, сапёр не знает.

– Мы живём в XXI веке, с информацией никаких проблем нет. Передачу опыта изготовления тех или иных взрывоопасных предметов, веществ, боеприпасов никто не отменял. Все всё знает. Но каждый применяет по-своему,

каждый старается перенять опыт противника. Все сапёры – люди с развитым интеллектом, надо много продумывать: как поставить, где поставить? Где, вероятно, пойдёт противник, где не пойдёт. Как поставить, если в составе вражеской группы будут сапёры? Чтобы заряд, когда они предпримут попытку обезвредить его, всё равно сработал и поразил противника. Очень много нюансов.

Уровень подготовки наших сапёров в зоне СВО весьма высок. Он позволяет выполнять все поставленные командованием задачи.

– Все нас хвалят. Противник ругает, а это тоже похвала. Потому что уроженцы бывшего СССР – самый опасный противник. Мне есть с чем сравнивать. Сирийские террористы тоже непросты, но советская смекалка

всегда работает. Бывали такие моменты, до которых ни один террорист не додумается. Например, есть такая река Северский Донец, так в ней противник растяжки ставил на глубине полтора метра. Казалось бы, берег чистый, пехота начинает переходить реку вброд и подраывает. Причём ставили не противодесантные мины, а взрывные устройства собственного изготовления и разнообразные другие боеприпасы.

Насколько личный состав сапёрных подразделений ВС РФ подготовлен к борьбе со столь искусным и опасным противником? Командир взвода инженерных заграждений считает, что вполне.

– Я пришёл в ТВВИКУ с боевым опытом, но даже для меня многое из того, что там преподавали, было полезно. Потому

что там обучают люди с гораздо большим опытом, полученным не только в зоне СВО или Сирийской Арабской Республике, но и в Афганистане, в Афганистане. Свой опыт они стараются передать максимально, на любые вопросы отвечают полно. Учат качественно, за что я им очень благодарен. Сегодня я передаю свой опыт тем военнослужащим, проходящим службу по призыву, для которых являюсь командиром. И тоже стараюсь обучить их максимально всему, что сам знаю и умею. Ситуации в жизни бывают разные, время

## Уровень подготовки наших сапёров в зоне СВО весьма высок – он позволяет выполнять все поставленные командованием задачи

неспокойное, надо быть готовым ко всему».

Другое дело, что год срочной службы для подготовки настоящего сапёра это мало.

– Год достаточно для того, чтобы дать самые необходимые навыки и знания, но для освоения специальности в совершенстве времени нужно больше. Поэтому чем больше практических занятий, тем лучше. Матрос должен своими руками попробовать найти взрывное устройство, снять его, оставить. Такие занятия мы проводим регулярно как в полевых условиях, так и на казарменной материальной базе. Стараемся всё наглядно показать и рассказать. Ребята тоже молодцы, проявляют большой интерес, внимательно слушают, задают вопросы, – рассказывает младший лейтенант.

За годы службы «Тюмень» работал с множеством вражеских взрывных устройств и взрывоопасных предметов. Насколько важна та техника, с которой приходится сегодня бороться российским сапёрам?

– Если брать базовые, стандартные боеприпасы, то новыми они не были. Новыми были способы установки тех или иных боеприпасов, например, в Афганистане, в Афганистане, в Афганистане. Боеприпасы, установленные нестандартным способом, боеприпасы замаскированные, самодельные взрывные устройства. Учимся, приобретаем опыт, работаем аккуратно, неспешно. Главное – не спешить. Лучше лишний раз перепроверить, чем подорваться, – говорит «Тюмень». – Часто встречается магнитные противотанковые мины MN-57 американского произ-

водства. Все методы противодействия и борьбы на них нет. В основном все боеприпасы работают по одному принципу. Различаются датчики цели, различается компоновка, но если хорошо знаешь принцип, то можно справиться с данными боеприпасами возникнуть не должно.

– Спокойствие и интеллект, – не перестаёт повторять главный качества сапёра командир взвода инженерных заграждений из инженерного соединения Балтийского флота и добавляет: – Спокойствие, потому что может встретиться боеприпас, который выдаёт на сейсмические сигналы – на шаг чужака. Ни в коем случае не надо паниковать. Не знаешь, не умеешь – подойди к старшему товарищу и попроси о помощи. Воспользуйся литературой, там всё написано подробно. И интеллект. Нельзя совершать необдуманных действий. Сапёр общается один раз.

Калининград – Гвардейск

ПРОФЕССИОНАЛЬНО

# От инженерного обеспечения и маскировки до дистанционного разминирования

Инженерные подразделения Ракетных войск стратегического назначения выполняют весь комплекс задач инженерного обеспечения боевого дежурства воинских частей и соединений РВСН от Тверской до Иркутской области

Роман БИРЮЛИН \*

Данная служба представляет собой небольшую, но профессионально слаженный организм Командования Ракетных войск, выполняющий задачи по планированию и организации инженерного обеспечения и принятию инженерных подрывных РВСН. О том, с какими успехами подошли к своему профессиональному празднику «стратегические инженеры», чем увидели посетители Международного военно-технического форума «АРМИЯ-2023», где проводится подготовка квалифицированных специалистов, а также о личном другом рассказывает начальник инженерной службы Ракетных войск стратегического назначения полковник Владимир ХОРОШУНОВ.



Полковник Владимир ХОРОШУНОВ.

— Владимир Викторович, основная функция кадров в инженерных подразделениях РВСН — это 47-й Межвидовой региональный учебный центр РВСН, дислоцирующийся в городе Острове Псковской области, осуществляющий подготовку младших военных специалистов по военно-учётным специальностям инженерного профиля. Какие особенности подготовки применяются в данном учреждении? По каким новым специальностям там осуществляется обучение в последние годы?

— На мой взгляд, решая различные задачи инженер-

ного обеспечения в РВСН, имея различную номенклатуру средств инженерного вооружения и учитывая тот факт, что РВСН — это войсковая постоянная боевая готовность, личный состав инженерных подразделений должен быть готов без дополнительной подготовки приступить к выполнению задач по предназначению. Как раз эту задачу решают в 47-м Межвидовом региональном учебном центре, где более 40 лет осуществляется подготовка младших военных специалистов для инженерных подразделений РВСН.

В учебном центре создана вся необходимая учебно-материальная база, осуществляется неразрывная связь с командованием инженерных РВСН. Анализируется опыт действия инженерных подраз-

делений, и с учётом этого вносятся необходимые коррективы в учебно-воспитательный процесс обучения. Учебный центр по праву является кузницей кадров для инженерных подразделений ракетчиков.

А изюминкой учебного центра можно назвать его универсальность, которая заключается в подготовке младших специалистов на всю линейку средств инженерного вооружения, имеющихся в РВСН, включая современные образцы, которые в последние годы стали поступать в войска, в том числе машина инженерного обеспечения и маскировки (МИОМ), ма-

минирования «Листва», боевая противодиверсионная машина (БПДМ) «Гайфун». Использование в учебном процессе данных тренажёров позволяет нам значительно сэкономить моторесурс техники без ущерба для практической подготовки младших специалистов.

— На Международном военно-техническом форуме «АРМИЯ-2023» была представлена МДР «Листва». Как зарекомендовала себя эта техника в войсках? Ей обеспечена вся мобильная группировка РВСН?

— Действительно, инженерная служба РВСН является постоянным участником Международного военно-технического форума, где можно ознакомиться с множеством интересных разработок, представленных предприятиями промышленности, а также показать уже принятые и апробированные и зарекомендовавшие себя образцы техники.

На форуме «АРМИЯ-2023» мы представляли машину дистанционного разминирования «Листва», которая находится на вооружении инженерных подразделений РВСН и выполняет задачи по обеспечению маневренных действий агрегатов ПТРК в позиционных районах дивизии.

Машина зарекомендовала себя положительно, легка в эксплуатации. Ей обеспечены все ракетные соединения, оснащённые подвижными грунтовыми ракетными комплексами.

— Ввод служебных собак Центра обеспечения Командования РВСН в 2023 году принял участие в конкурсе на лучшую воинскую часть по организации охраны объектов с применением каральных собак. Как вы оцениваете результат выступления? Какие планы по участию в конкурсах этого подразделения в 2024 году? Насколько эффективно работают четвероногие «сослуживцы»?

— По результатам участия в конкурсе на лучшую воинскую часть по организации охраны объектов с применением каральных собак в 2023 году вывел служебных собак Центра обеспечения Командования РВСН звал четвертое

место. Несмотря на большую конкуренцию участников, наши расчёты показали достойные практические навыки.

Безусловно, мы нарастим обученность кинологических расчётов и примем участие в конкурсе «Верный друг» в 2024 году.

Работа служебных собак в настоящее время достаточно эффективна, нельзя при этом не отметить роль военнослужащих, которые ежедневно дрессируют их, проводят с ними занятия и тренировки, заботятся о них.

Особенно в современных условиях отмечается значимость и эффективность собак миноразведки службы, которые активно применяются в центре обеспечения РВСН для осмотра служебных зданий и территории



Власихинского местного гарнизона в предельнохладные и непредсказуемые дни на наличие взрывоопасных предметов.

— Имеются ли среди инженерных подразделений воинские коллективы с почётным званием ударного? Если да, то как себя проявил их личный состав?

— С момента введения приказа министра обороны Российской Федерации об установлении требований к подразделению, воинским частям и соединениям для включения их в перечень ударных ежегодно батальоны боевого обеспечения различных соединений РВСН подтверждали право носить это почётное звание. Так, по итогам 2023 года включены в проект приказа министра обороны

батальоны боевого обеспечения Татищевского и Барнаульского соединений РВСН. Личный состав этих подразделений выполнил все требования, предъявляемые для их включения в перечень ударных.

— Какие главные мероприятия боевой подготовки запланированы для военных инженеров в наступающем году?

— Основными мероприятиями для инженерных подразделений в 2024 году являются выполнение задач инженерного обеспечения маневренных действий подвижной группировки войск при выполнении задач несения боевого дежурства на маршрутах боевого патрулирования и полевых позициях, проведение конкурса в масштабах РВСН на лучшую группу раз-

минирования батальона боевого обеспечения, где будут принимать участие все подразделения.

— Возрастает ли объём поставок инженерной техники и имущества в РВСН в последние годы?

— В 2023 году в соответствии с поставленными современными эксплуататоры Е-190А, авторейдеры, маскировочные сети растительных фонов, современные миноискатели и другое имущество.

Во взаимодействии с Управлением начальника инженерных войск Вооружённых Сил Российской Федерации в соответствии с государственным оборонным заказом в 2024 году планируется поставка значительного количества авторейдеров, универсальных

минирования батальона боевого обеспечения, где будут принимать участие все подразделения.

А.И. Прошлякова по-прежнему остаётся кузницей офицерских кадров, в том числе для инженерных подразделений РВСН. Выпускники Тюменского ВВИКУ по своим профессиональным качествам и уровню подготовки в полном объёме отвечают требованиям для продолжения службы в инженерных подразделениях РВСН. После проведения комплекса мероприятий по вводу в строй в составе подразделения все лейтенанты — выпускники получают допуск к самостоятельному выполнению задач.

Отличий в подготовке офицеров-сапёров для соединений мобильного и стационарного базирования не существует, офицеры готовы выполнять задачи в любых условиях обстановки.

## По итогам 2023 года включены в проект приказа министра обороны батальоны боевого обеспечения Татищевского и Барнаульского соединений РВСН. Личный состав этих подразделений выполнил все требования, предъявляемые для их включения в перечень ударных

## ТОРЖЕСТВЕННО

# Личность и подвиг, вписанные в холст

В подмосковном Нахабине презентовали портрет с изображением Героя России – военнослужащего инженерных войск

Антон АЛЕКСЕЕВ \*

В рамках проекта по увековечиванию памяти о подвигах наших защитников, доблестно выполняющих задачи специальной военной операции, художник творческого объединения «Лепетисет Доблестя» пишет картину на холсте, которая заменит начальника Тюменского высшего военно-инженерного командного училища Героя России полковника Рустама Сайфуллина. В минувшие дни в Военно-инженерной академии имени Д.М. Карбышева не только показали результат почти месячной работы над полотном, но и дали возможность военнослужащим прислониться к его созданию и нанести символичные штрихи краской.



произведением искусства, вдохновляющим многие поколения. — Живопись несёт такой посыл старшим и юному поколению, который остаётся в памяти навсегда. А художник, как зеркало времени, оставляет наследие и память потомкам, — объясняет цель своей работы заслуженный художник Татьяна Пономаренко-Левран. Портрет хранит образ модели, увековечивая память о человеке и его заслугах на долгие-долгие века. С этой же целью — передать будущим поколениям память о доблести наших военнослужащих — участник спецоперации — художницей была начата работа над

портретом полковника Сайфуллина. Это первый портрет в серии, выполняемый в рамках совместного проекта творческого объединения «Лепетисет Доблестя» и инженерных войск Вооружённых Сил Российской Федерации под названием «Имена победы: без нас — никто!». В рамках проекта также запланирована запись видеонаблюдения и монтаж короткометражных роликов о деятельности инженерных войск Вооружённых Сил Российской Федерации.

— Смысл, который мы хотим донести, — герои на Руси были, есть и будут. Поэтому для меня очень большая честь изобразить

развёртывании, наведении и содержании переправ через водные преграды. Успешно выполнялись боевые задачи, он неоднократно, зачастую под плотным артиллерийским обстрелом противника обеспечивал дальнейшее продвижение войск в ходе специальной военной операции. За что впоследствии был удостоен звания Героя Российской Федерации.

Первое, на что обращаешь внимание, когда смотришь на картину, — это взгляд человека, познавшего изнанку боевых действий на собственном опыте. Нездаром говорят, что глаза — это зеркало человеческой души. При этом они полны уверенности в правоте своего дела, а в позе чувствуется характер и твёрдость. Спустились чуть ниже, мы видим контрастирующие с цветом натуральной формы ярко-жёлтый аксельбант, орден и медали, украшающие китель, и конечно же, Звезду Героя России на груди офицера.

Фон тоже символический и передаёт атмосферу событий боевых

эпизодов из опыта Рустама Галиевича. Весенние нежно-зелёные листья и трава символизируют часть той земли, которую защищали наши военнослужащие. Имя героя, которую вот-вот нарушит грохотом артиллерия укрепрайонов в жалких попытках остановить натиск русских воинов. И в центре холста — наши подполковники, как проводники к победе, слаженно наводящие переправу через отражающую майское утро реку.

В рамках презентации, которая прошла в Военно-инженерной академии, в центре холста — наши подполковники, как проводники к победе, слаженно наводящие переправу через отражающую майское утро реку.

— Мне предложили участвовать в проекте, и я не имел права отказать, счёл это своим долгом. Я хочу выразить большую благодарность Татьяне Витальевне за то, чем она занимается. Как говорят, кто писано пером, не вырубшь топором. Так и то, кто сотворил художник, остаётся на века. Это бесценная история, — сказал полковник Рустам Сайфуллин.





МУЖЕСТВЕННО

# Наследники подвигов генерала Карбышева

Личный состав отдельного морского инженерного полка Черноморского флота участвует в специальной военной операции с февраля 2022 года

Владимир ПАСЯКИН

*За это время офицеры и контрактники полка решили сотни разнообразных больших и малых задач. И переходы из них стала инженерная разведка и продвигание проходов в минных полях, установленных ВСУ на пути наших войск, а также важнейшая по своей сути, значимости и содержанию работа Северо-Крымского канала.*

Привык на территории отдельного морского инженерного полка (омип), мы вместе с капитан-лейтенантом Александром Лозовым проходим мимо знакового для воинской части памятника Герою Советского Союза генерал-лейтенанту инженерных войск Дмитрию Михайловичу Карбышеву, участнику четырех войн, человека-легенды, верному сыну Отечества.

— Для нас это знаковое место, — поясняет Александр Лозовый. — После того как несколько лет назад на территории нашего полка торжественно открыли этот бюст Героя, все молодые воины, прибывающие в часть после принятия Военной присяги, обязательно делают здесь памятный снимок. До того мы им рассказываем об истории части, о её традициях. Молодежь должна знать, где предстоит проводить военную службу. Полк — это молодое формирование, он был создан в 2014 году после возвращения Севастополя и Крыма в родную гавань, но его истоки берут начало с образования 15 октября 1922 года Севастопольской крепостной сапёрной роты Морских сил Черного и Азовского морей.

В штабе части мы познакомимся с полковником Иваном Бондарем, кавалером ордена Мужества и «За военные заслуги».

В 2003 году он окончил Нижегородское высшее военно-инженерное командное училище, один из самых прославленных военно-инженерных вузов страны. И гордится этим. Считает, что получил прекрасное базовое образование, которое помогло и помогает в профессиональном росте.

Позади 20 лет офицерской службы, солидная и успешная служебная лестница, участие в СВО, заслуженные награды.

Подполковник Дмитрий Маршев — одноклассник Ивана Бондаря по училищу. Он не гасит «за ленточкой» и умело руководит подчинёнными.

С первого дня специальной военной операции личный состав отдельного морского инженерного полка Черноморского флота (индислоцируется на территории Крыма) принимает в ней участие. За это время офицеры и контрактники полка решили сотни разнообразных больших и малых задач. И первой из них стала инженерная разведка и продвигание проходов в минных полях, которые были установлены ВСУ на пути наших войск.

А ещё важнейшей по своей сути, значимости и содержанию стала работа Северо-Крымского канала. Задача была не из простых: нужно было выжить противника с заранее оборудованных позиций, а затем уничтожить дамбу, которая прекратила поступление воды в Северо-Крымский канал. Сделать это надо было в кратчайшие сроки и с риском для жизни. Как известно, СВО началась 24 февраля 2022 года, а уже на следующий день командование полка поступила задача организовать в указанных местах расчистку русла Северо-Крымского канала. Специалисты омп Черноморского флота решили эту сложную задачу. Событие радостное, приятное и долгожданное для всего Крыма. Днепропетровская вода пошла на полуостров, пятачок освоенной земли. За многие месяцы работы канал наполнил Крым жилающей влагой, помог возобновить ирригацию, оживил сельское хозяйство, помог рыбо-



разведению, вернул к жизни сотни гектаров земли.

Преступный режим Зеленского это, конечно, не устраивало, и они нашли варварское решение — взорвать плотину, спустили воду из водохранилища, чтобы вновь лишит Крым днепровской воды. Но СВО продолжается, и, как говорит, еще не вечер. Военнослужащие омп не сидят сложа руки и решают новые задачи. Они сделали наши рубежи обороны неприступными для врага. На минных полях, выставленных омп, например, подорвались и продолжают подрываться многие десятки единиц украинской бронированной техники, включая хвальные танки западного производства.

Специалисты омп создают новые неприступные рубежи обороны, а в освобожденных районах разминуют территории, воскрешая тем самым мирную жизнь и социальный труд.

В нашем полку немало тех, кто отличился в ходе СВО, проявил лучшие качества российского воина и был удостоен государственных наград, — говорит Иван Бондарь. — Среди них, например, подполковник Дмитрий Маршев.

В числе награждённых и подполковник Андрей Карабин. Командир полка охарактеризовал офицера как высококлассного специалиста, зрелого тактика, храброго и мужественного командира. — Недаром он награжден медалью Жукова и медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени с мечами, — говорит командир полка. — На его счету немало решённых боевых задач и славных дел, выполнение которых связано с риском для жизни. В апреле этого года, командуя группой сапёров и выполняя боевую задачу, он попал под миномётный огонь противника в районе одного из населённых пунктов. Что предпринять? Прекратить выполнение боевой задачи и обезопасить себя и личный состав в укрытии? Но

и пять лет исполнил эту хлопотную должность, перед тем как был назначен на вышестоящую.

Сапёр рискует даже тогда, когда нет боюопасности и противник находится за сотни километров, — говорит Андрей Карабин, — например, разминуют освобожденные территории. Противник оставил после себя огромное количество разнообразных мин и взрывоопасных предметов. Мирная и безопасная жизнь на таких территориях невозможна без инженер-

подчинённым пример мужества, самоотверженности и высокого профессионализма, — подчёркивает командир полка. И в подтверждение сказанного повелел случай, который произошёл в марте прошлого года, когда аэродром Черноводка Херсонской области попал под массированный вражеский обстрел из реактивных систем залпового огня.

В ту пору ещё майор Андрей Карабин находился на территории полевого парка и руководил ра-



ботами по ремонту и обслуживанию техники. Один из снарядов попал в автомобиль, стоявший на расстоянии 150 метров с загруженными боеприпасами, и поджёг его. От огня стали детонировать и разлетаться патроны к крупнокалиберному

пулемёту. Дetonация остальных боеприпасов была лишь вопросом времени.

Полная серьёзность положения, не обращая внимания на пролетающие пули и осколки, офицер возглавил эвакуацию экипажей в укрытия личного состава и военной техники.

Своим примером и уверенными действиями майор Андрей Карабин привёл в чувство растерявшихся подчинённых, впервые попавших под артиллерийский обстрел, — продолжает командир, — короткими и чёткими командами поставил каждому военнослужащему задачу и проконтролировал её исполнение. Последним покидая территорию полевого парка, увидел

стоящий грузовик, загромождённый тротуаром и средствами взрывания. Оценивая, что взрыв 1500 килограммов взрывчатки приведёт к значительным потерям живой силы и техники, офицер, не мешкая ни секунды, бросился к грузовику, сел за руль. Автомобиль в укрытие, предотвратив возможный губительный взрыв.

И это далеко не единственный пример смелых и умелых действий офицера.

— Мы равняемся на своего командира, — говорит капитан-лейтенант Олег Бойко — кавалер медали ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени с мечами и медалью Суворова, — это про него песня группы «Батяня-комбат». Комбат-батяня, батяня-комбат, ты сердце не прятал за спиной ребят...

С ним солдаты все войны подразделения. Они верят своему командиру, верят в его прозрачность, мудрость и смелость. Они готовы вместе с ним идти к победе в СВО и ни минуты не сомневаются в том, что эта победа обязательно придет.

Из своих подчинённых Андрей Карабин отметил капитан-лейтенанта Олега Бойко, лейтенанта Дмитрия Колпикова, сержанта Андрея Гончарова.

Когда прибыл в омп, взялся за дело с первых рук. Определил для себя несколько важнейших направлений работы. В их числе — укрепление воинской дисциплины и правопорядка, воспитательный процесс, индивидуальная работа с военнослужащими, прежде всего с молодым пополнением. Заботу о людях считает своей главной задачей. С энтузиазмом Александр взялся за ремонт клуба и прилегающей к нему территории.

Мне довелось быть в полку в прошлом году, и сейчас я увидел реальные положительные перемены. На освобожденной территории появились новые, красиво оформленные столы и банкетки, идёт косметический ремонт помещений клуба части, появились скамейки.

— Воины не должны закрывать в казарме, — резонно считает Александр Лозовый, — необходимо, чтобы досуговое время приносило максимальную пользу. Планы культурно-массовых мероприятий я сопоставил с планами боевой подготовки, которые остаются приоритетом в полку. В выходные дни вместе с нарядом полка стараемся организовать спортивные мероприятия, они помогают военнослужащим поддерживать хорошую физическую форму, дают необходимую эмоциональную разрядку, сплачивают коллектив. Если позволяет обстановка, проводим экскурсии по историческим местам города и прилегающих регионов, организуем встречи с ветеранами полка, интересными людьми, поддерживаем связи с культурными учреждениями флота и города. Всегда рада, когда к нам в полк прибывают артисты.

На днях в клубе полка собрался свободный от служебных обязанностей военнослужащий. Перед ним выступила группа артистов цирка.

— В полку мы встретили тепло и радушно, — сказали студенты циркового училища, — мы видели улыбки на суровых лицах ребят в камуфляже, слышали их аплодисменты, и это было для нас чудом.

— Большое спасибо! Презентуйте к нам снова, мы вам очее рады, — говорили омповцы.

Гостеприимной хозяйкой для артистов выступила замедлительная клубная часть Елена Демиденко.

Вот такой напряжённый, плодотворный и полноценный жизненный омп Черноморского флота.

## Противник оставил после себя огромное количество разнообразных мин и взрывоопасных предметов. Мирная и безопасная жизнь на таких территориях невозможна без инженерных подразделений

это грозило срывом боевой задачи. Такой вариант офицер посчитал невозможным. Он нашёл выход из сложного положения и сумел так установить противодиверсионные заграждения, выполнил боевую задачу и при этом сохранил личный состав, проявив мужество, бесстрашие, командирскую мудрость и находчивость.

Мне удалось встретиться и побеседовать с Андреем Карабиным. Высокий, стройный, подтянутый офицер. Начал свой офицерский путь командиром взвода плавающих транспортеров. Занимал и ключевую должность командира инженерно-сапёрной роты, отличился на СКШУ «Кавказ-2016». Был начальником штаба батальона

кто вернётся в города и населённые пункты, на поля и сельхозугодия. Свою задачу как командир вижу в том, чтобы максимально обезопасить работу подчинённых и гарантировать качество работы сапёров. А это возможно только благодаря высокой выучке воинов, строгому и неукоснительному соблюдению всех правил безопасности.

Кроме вышеуказанных государственных наград, Андрей Карабин награжден знаком «За мирное сотрудничество». У него богатый опыт, который он охотно передает своим подчинённым, предостерегает их от самоуверенности и беспечности.

— Но, пожалуй, самое главное в этом офицере, что он подает

пример мужества, самоотверженности и высокого профессионализма, — подчёркивает командир полка. И в подтверждение сказанного повелел случай, который произошёл в марте прошлого года, когда аэродром Черноводка Херсонской области попал под массированный вражеский обстрел из реактивных систем залпового огня.

В ту пору ещё майор Андрей Карабин находился на территории полевого парка и руководил работами по ремонту и обслуживанию техники. Один из снарядов попал в автомобиль, стоявший на расстоянии 150 метров с загруженными боеприпасами, и поджёг его. От огня стали детонировать и разлетаться патроны к крупнокалиберному



ОТЗЫВЧИВО

С заботой о каждом

В Амурской области всем участникам спецоперации оказывается полный комплект услуг с учётом их жизненной ситуации

Ольга КАПШТЫК

«Пропустить всё через душу — и тогда всё будет хорошо», — таков наказ на открытии амурского филиала Государственного фонда «Защитника Отечества» для его сотрудникам слова вестника Василия Орлова. Напомним, что Указ Президента РФ о создании фонда был подписан 3 апреля 2023 года, а уже 1 июня амурский филиал одним из первых в стране распечатал двери посетителям. В этот день с разными вопросами сюда обратились 12 человек.

Сегодня филиалы фонда «Защитника Отечества» работают уже в 89 регионах страны. Почти 60 тысячам обратившимся сюда участникам СВО и их родственникам оказана медицинская и юридическая помощь, около 10 тысяч получили психологическую поддержку, более 8 тысяч ветеранов трудоустроены.

С 1 июня в амурском филиале фонда помощи уже более полутысяча человек, которые обратились более чем с 1800 вопросами, ещё 118 человек социальные координаторы посетили на дому. Большая часть обращений касалась денежных выплат,

мер социальной поддержки и медицинской помощи.

— Также поступают просьбы оказать помощь в розыске своих родных. Наши социальные координаторы часто выезжают в семьи, а также мы посещаем военных госпитали. Была у нас история: обратился супруг действующего участника спецоперации, попросила разыскать пропавшего без вести мужа. И мы его нашли в госпитале в Ростове-на-Дону. Он попал под обстрел и остался жив. Далее мы подключились и перевели нашего по-

127 — за бесплатной юридической помощью. Было организовано почти 100 патриотических и культурно-спортивных мероприятий для семей участников спецоперации, в первую очередь для детей.

Более 50 участников спецоперации с помощью амурских координаторов фонда получили услуги в центре занятости населения в рамках национального проекта «Демография». Новую профессию получили 11 ветеранов, 14 смогли трудоустроиться на новое место работы, трое за-

Более 50 участников спецоперации с помощью амурских координаторов фонда получили услуги в центре занятости населения в рамках национального проекта «Демография»

регистрировались как самозанятые, открыли собственное дело и получили на это субсидию из областного бюджета.

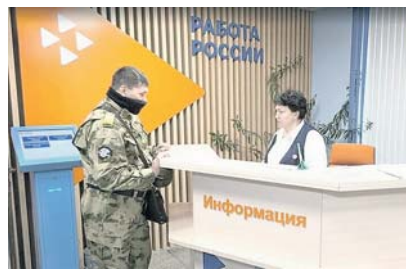
В масштабах страны цифры вроде и небольшие, но за каждой человеческой судьбой.

— Задача перед нами стоит сложная — вернуть к нормаль-

ной жизни и уберечь от незгод вернувшихся с СВО ребят», — рассказывает Мария Тимохунка. Фонд — это не про боевые действия, он про заботу и помощь.

На федеральном и региональном уровне уже существуют государственные меры поддержки мобилизованных и семей участников спецоперации, у нас в Амурской области их действует 30. И мы ни в коем случае не заменяем существующие меры поддержки, а дополняем всё то, что не входит или выходит за их рамки. Помогаем оформлять и получать положенные льготы и стараемся сделать это оперативно, потому что вернуться домой ветераны должны как можно быстрее вернуться к нормальной полноценной жизни.

— Задача перед нами стоит сложная — вернуть к нормаль-



«Грек». До начала СВО амурянин ремонтировал автомобили, затем возил в Донбасс посылки, где и остался воевать. После ранения вернулся домой. — Заниматься прежним делом я по состоянию здоровья уже не могу — вспоминает ветеран. — Обратился в фонд «Защитник Отечества», оттуда меня направили в центр занятости населения. Три месяца учился по программам «ИС. Торговец» и «Бухгалтерия», причём бесплатно. Из-за ранения не могу долго находиться на ногах, поэтому и выбрал работу онлайн. По окончании обучения получил сертификат, а работу мне помогут найти позднее, когда пройду лечение. Специалисты центра занятости будут сопровождать меня при трудоустройстве.

Пожлая ситуация и у ветеранов СВО из Сележминского

района. Новые профессии помогают им адаптироваться в сегодняшних реалиях и оставаться нужными. Как отмечают специалисты центра занятости населения, самыми востребованными у ветеранов боевые действия стали профессии водителя и охранника.

— Всем участникам СВО, обратившимся к нам, мы оказываем полную поддержку услуг с учётом их жизненной ситуации, — подтверждает вышесказанное заместитель руководителя центра занятости населения Амурской области Елена Горелик. — Они могут принять участие в программе бесплатного переобучения или получения дополнительного образования по наиболее востребованным специальностям. Выбирать есть из чего, национальный проект «Демография» содержит более 500 программ профессионального образования.

Специалисты центра занятости помогают ветеранам СВО найти работу. Серьёзной мерой поддержки для них стала подписанная 12 декабря 2023 года Президентом России Владимиром Путиным обновлённая редакция Закона «О занятости населения». Нововведения коснулись не только участников СВО, но и членов их семей, которые теперь имеют приоритет при трудоустройстве. Предприятия, берущие их на работу, получают статус социальных предприятий с дополнительной поддержкой от органов госвласти и местного самоуправления.

ТРОГАТЕЛЬНО

Бесценная встреча в формате телемоста

Военнослужащие группировки войск «Запад» пообщались по видеосвязи со своими родственниками

Антон АЛЕКСЕЕВ

С начала проведения специальной военной операции командование Западное военного округа проводит телемосты с подразделениями, выполняющими задачи в зоне боевых действий. Те в свою очередь тоже были искренне рады увидеться с самыми важными для них в жизни людьми. Обменявшись с родственниками приветственными словами, собравшиеся рассказали друг другу о событиях, произошедших в их жизни за последнее время.

В рамках мероприятия члены семьи, друзья, а также напар-

мицы в режиме реального времени пообщались с военно-



служаними, выполняющими задачи в зоне боевых действий. Те в свою очередь тоже были искренне рады увидеться с самыми важными для них в жизни людьми. Обменявшись с родственниками приветственными словами, собравшиеся рассказали друг другу о событиях, произошедших в их жизни за последнее время.

— Идея настолько прекрасна нами воспринималась, что и слов нет. Это настолько уникальная

принимает участие в СВО. Когда был в отпуске, приехал бодрый, весёлый такой, энергичный, не пожаловался ни на что, не наделил ни какие трудности, сказал: «Мама, у меня всё отлично, всё прекрасно. Мы там стоим друг за друга, плечом к плечу, и вместе дойдём до победы, до конца», — говорит Викторина, мать военнослужащего.

Близкие во время встречи выразили признание военнослужащим за мужество, героизм

ли им победы, а также заверили защитников Отечества в самом главном — что их любят и ждут дома.

Военнослужащие поблагодарили всех организаторов мероприятия за предоставленную возможность увидеться с родственниками.



Близкие выразили признание военнослужащим за мужество, героизм и отвагу, которые они проявляют при выполнении боевых задач

возможность, что хотелось бы выразить слова огромной благодарности организаторам этого мероприятия. У меня там сын. Он попал под частичную мобилизацию и с тех пор больше года

и отвагу, которые они проявляют при выполнении боевых задач. В завершение мероприятия родные военнослужащих, не скрывая эмоций, ещё раз выразили слова поддержки, пожела-

СЕРДЕЧНО

Поздравления из гарнизона

Педагоги, ученики и родители двух школ военного гарнизона подготовили и отравили подарки землякам — военнослужащим Уральского танкового соединения, участникам специальной военной операции

Ксения КЛЫЧКОВА

Информация о начале акции пришла в родительских чатах и на общешкольном форуме. Поскольку школы эти особенные — они расположены на территории военного городка, среди учеников преимущественно дети военнослужащих. У многих ребят, которые с энтузиазмом и любовью присоединились к акции «Поздравь солдата» и подготовили подарки для бойцов СВО, сами сегодня несут службу в зоне спецоперации.

Внутренних размеров корочки, красиво, по-новому оформленные, наполняли нужными и приятными вещами-сладостями и медиками-

приставов. А на этот раз свой вклад в предновогодний привет с родного Урала внёс коллектив Челябинской детской школы искусств.

Также накануне Дня артиллерийской бригады изготовили красочные открытки, письма, видеопоздравление военнослужащим соединения и очень порадовались, когда в ответ получили слова искренней благодарности, записанные военными на видео в полевых условиях.

Вот и в этот раз в школы уже начали приходить благодарности от частей соединения, которые первыми получили их новогодние сюрпризы.

Сегодня гуманитарные грузы собирает множество доброволь-

на фронте не меньше посылку с тёплыми вещами. Это та самая неразрывная связь тыла и фронта, настоящее единение народа в борьбе с врагом — хитры и коварны, — отметили участники поездки.

Посылки солдатам собирали представители гуманитарного центра при храме в маленьком селе Красная Башкирия, ветераны пограничной службы и казаки станции Магнитной, города Магнитогорска, Ансамбль казачьей песни «Разгуляй» из села Кирса Верхнеуральского района, Союз женщин Челябинской области, Комитет семей воинов Отечества, «Казачье братство» из Екатеринбургa, а также мать солдата Саняя Агеева из Башкирии,

Вносит свой вклад в общее дело и объединение «Серебряные волонтеры» из Челябинска. Многим из участников объединения далеко за 80 лет. В таком преклонном возрасте они вьют сидушки в танки, делают своё доброе дело, которое напоминает каждому воину о доме и тепле родного очага

ты, предметы личной гигиены, и конечно, тёплые, по-детски наивные послания с рисунками, поздравлениями и новогодними пожеланиями.

Это не первый подарок военным от школьников и педагогов посёлка. В прошлом году коллективы школ присоединились к акции, организованной массовыми коллегатами. Тогда их поддержали сотрудники городского суда и службы судебных

цев. Так, фронтовая агитбригада «Бей врага!» комитета солдатских матерей Урала лично доставила около 12 тонн груза, включая три автомобиля, в зону СВО.

Часть груза пришла в подразделения Уральского танкового соединения и вновь создано соединение «Урал». Это был 16-й по счёту посылка агитбригады «за ленточку».

Которая решила сама доставить автомобиль «Нива» своему сыну и его боевым друзьям.

Вносит свой вклад в общее дело и объединение «Серебряные волонтеры» из Челябинска. Многим из участников объединения далеко за 80 лет. В таком преклонном возрасте они вьют сидушки в танки, делают своё доброе дело, которое напоминает каждому воину о доме и тепле родного очага.

ФАЛЬШИВО

Конвейер фейков не выключается

Информационную войну против России выстраивают на заведомых вымыслах

Александр ПИНЧУК

Работа украинских СМИ построена на антироссийской риторике, ажи и переувеличении фактов, а также замалчивании очевидного. Всеобщие фейки для пропагандистов украинского режима стали нормой. Стоит отметить, что российские журналисты оперативно и аргументированно реагируют на появляющиеся в СМИ неадекватности и опровергают всё, чтобы разоблачить недобросовестность читателей, слушателей и зрителя правду.

Фейк. В Мариуполе всё больше людей заболело неизвестным вирусом, симптомы которого — повышенная температура тела и сильный кашель. Власти на это никак не реагируют. Правда, Ежегодно в осенне-зимний период Россию одолевают в качках смертельно опасные недуги. Жителей Мариуполя постигла та же участь, так как ДНР теперь в составе РФ. В Мариуполе действительно хворает ОРВИ — острая респираторная вирусная инфекция. Заболевшие мучаются в течение 5–10 дней от жара, кашля, болей в горле, насморка и при надлежащем лечении... о чудо, выздоравливают.

А если серьёзно, то украинские пропагандисты, как обычно, раздувают из мухи слона. В Мариуполе действительно увеличилось количество заболеваний вирусными инфекциями, но это происходит и происходило каждый год, в том числе и до специальной военной операции. Например, в 2019 году с ОРВИ слегли почти 1400 мариупольцев.

Специально для украинского ЦИУСФ появились. В холодное время года намного легче заразиться гриппом и ОРВИ, поскольку люди (многие со сниженным иммунитетом) проводят больше времени в закрытых помещениях, контактируя друг с другом. Также причиной повышения риска заражения респираторными инфекциями является более низкая влажность, которая позволяет вирусам не только дольше сохраняться, но и дольше оставаться в воздухе.

— Это завидный левый, которые нам долго рассказывали, что Мариуполь весь разрушен, там не осталось ничего и ничего. А оказывается, и больницы работают, и людей немало, раз даже на «эпидемию» новость тизят, — высказал своё мнение о фейковых политических обзоре-телеграм-канал «Кремлёвская табакерка».

Правда Телеграм-канал «Кремлёвская табакерка» был неоднократно замечен в распространении фейков. Этот случай не стал исключением. Никакого прилёта ракеты на территорию Ростовской области не зафиксировано.

Во-первых, пожар произошёл на Шахтинском полигонном складе из-за возгорания в хеше по производству наполнителей для матрасов и подушек, а совсем не FPV-дронов. Эту информацию подтвердили МЧС России, губернатор Ростовской области Василий Голубев, а также депутат Госдумы от Ростовской области Екатерина Стенькина.

Во-вторых, возгорание уже потушили. Вопреки заявлению о фейковом, обобщённом без пошиба. Всего пострадали 10 человек, троих из них госпитализировали с ожогами, ещё троих с травмами различной степени тяжести. Остальные получили травмы лёгкой степени. Несмотря на то что небо над Ростовской областью закрыто для гражданской авиации, его активно используют военные самолёты Вооружённых Сил РФ. Вдобавок, по данным военных ПВО в момент пожара не работала.





КОНСТРУКТИВНО

# Россия и КНДР укрепляют взаимодействие

Об этом шла речь на переговорах, состоявшихся в Москве

Владимир КУЗАРЬ \*

Москва нацелена на развитие отношений с Пхеньяном во всех областях. Об этом заявил пресс-секретарь главы Российского государства Дмитрий Песков по итогам встречи Президента РФ Владимира Путина с министром иностранных дел КНДР Цой Сон Хи, которая состоялась во вторник, 16 января, в Москве. Во встрече с российской стороной также принял участие министр иностранных дел РФ Сергей Лавров.

По словам Дмитрия Пескова, в ходе встречи состоялся обмен мнениями о ситуации на Корейском полуострове, по другим актуальным международным делам, но главный акцент был сделан именно на развитие двусторонних отношений. «КНДР — это наш очень важный партнер, и мы нацелены на развитие широкого спектра отношений во всех областях, включая и чувствительные области», — подчеркнул пресс-секретарь главы Российского государства, отвечая, как сообщает ТАСС, на вопрос журналиста о том, повлияли ли на встречу Владимира Путина с Цой Сон Хи вопросы военно-технического сотрудничества.

В свою очередь, Центральное телеграфное агентство Кореи (ЦТАК), комментируя встречу Владимира Путина с Цой Сон Хи, указало, что во время беседы еще раз была подтверждена позиция обеих сторон: «Мы готовы тесно сотрудничать и взаимодействовать в целях обеспечения мира и стабильности на планете и в регионе. Было также выражено намерение стимулировать динамичное развитие комплексных двусторонних отношений в соответствии со стремлением народов двух стран к совместному процветанию и развитию».



«Открыл новый период расцвета стратегических, традиционно дружественных отношений России и КНДР».

Следует отметить, что этой встрече предшествовали переговоры министра иностранных дел России Сергея Лаврова с северокорейской коллегой. Открывая их, глава МИД России назвал нынешние переговоры весьма своевременными. По его словам, они предоставили возможность для подведения предварительных итогов той активной работы, которая была начата для выполнения договоренностей, достигнутых в ходе состоявшегося в сентябре прошлого года на космодроме

Восточный саммита Президента РФ Владимира Путина и лидера КНДР Ким Чен Ына.

Говоря об актуальных вопросах двусторонней повестки дня, Сергей Лавров особое внимание обратил на ситуацию на Корейском полуострове и в целом в Северо-Восточной Азии. При этом он подтвердил принципиальную позицию России в пользу комплексного справедливого урегулирования существующих проблем.

«Всегда выступали за налаживание переговорного процесса без предварительных условий, чтобы добиваться достижения прочного мира и стабильности

во всей Северо-Восточной Азии. Соответствующее предложение Россия самостоятельно и вместе с КНР внесла в Совет Без-

## Глава МИД КНДР Цой Сон Хи заявила, что корейско-российские отношения с давней историей дружбы энергично продвигаются вперед

опасности ООН. Они находятся в стадии переговоров», — заявил Сергей Лавров.

Он также констатировал, что политика США и их региональных спутников по созданию

## СООБЩЕНИЕ МИД РОССИИ ДЛЯ МИ

14–18 января министр иностранных дел Кореи Республики Цой Сон Хи посетила Москву с официальным визитом, в ходе которого она была принята Президентом Российской Федерации В.В. Путиным.

На переговорах с министром иностранных дел Российской Федерации С.В. Лавровым состоялся обстоятельный обмен мнениями по актуальным вопросам развития двусторонних связей, упором на реализацию договоренностей сентябрьского саммита лидеров двух государств на космодроме Восточный, включая график предстоящих политических контактов. Выражено общее мнение относительно необходимости поддержания заданного темпа взаимодействия в практических областях, дальнейшего совершенствования договорно-правовой базы, активизации обменов в гуманитарной и культурной сферах.

При обсуждении ситуации на Корейском полуострове и в Северо-Восточной Азии подтверждена обоюдная приверженность политико-дипломатическому урегулированию напряженности в регионе, нацеленной в результате безответственных и провокационных действий США и их спутников.

18 января 2024 г.

угроз безопасности КНДР не способствовали формированию в позитивном направлении. Поэтому Россия будет и дальше призывать к отказу от любых шагов, ведущих к эскалации напряженности.

По словам Сергея Лаврова, в более широком географическом плане Россия и КНДР взаимодействуют по проблемам безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе, где необходимо сохранять универсальные механизмы. Они сформировались на основе предложений АСЕАН и успешно функционировали долгие десятилетия. Но сейчас подвергаются эрозии в результате попыток США и их союзников создавать закрытые, блокирующие формат и пытаться продвигать в этот регион инфраструктуру Североатлантического альянса.

Глава МИД России также отметил, что Москва тесно и плодотворно сотрудничает с Пхеньяном на площадке ООН и других многосторонних организаций, а также всегда поддерживает КНДР во Всемирной Организации.

При этом он подчеркнул, что в Москве ценят позицию Пхеньяна в поддержку России, в том числе в вопросах, касающихся проводимой специальной военной операции на Украине.

Со своей стороны, глава МИД КНДР Цой Сон Хи заявила, что регулярные встречи министров иностранных дел двух стран доказывают, что корейско-российские отношения с давней историей дружбы энергично продвигаются вперед. Она также выразила уверенность, что в 2024 году удастся поднять эти отношения на новый уровень.

## СИРИЙСКИЙ РУБЕЖ

# Российские военнослужащие провели гуманитарную акцию в провинции Риф-Дамаск

Всего за время работы российского ЦПВС в Сирии проведена 3651 гуманитарная акция

Мария ТОМИЛЕНКО \*

Российский Центр по примирению враждующих сторон и контролю за перемещением беженцев в Сирийской Арабской Республике доставил гуманитарный груз жителям населенного пункта Афра в провинции Риф-Дамаск. Около 300 продовольственных наборов было передано учителям и обслуживающему персоналу средней школы Аль-Сааде, а также малолетним семьям. В состав каждого набора входило по 10 кг продуктов питания (мука, рис, чай, сахар и растительное масло). Общий вес гуманитарного груза составил свыше 3,3 тонны.



Местные муниципальные власти и жители Афры выразили благодарность российским военнослужащим за оказанную помощь и поддержку.

Всего за время работы российского ЦПВС проведена 3651 гуманитарная акция. Нуждающимся жителям доставлено и распределено около 7754 тонны продовольствия,

бутилированной воды и предметов первой необходимости. Российская сторона продолжает в республике работу, направленную на невоенное разрешение конфликта и оказание всесторонней помощи сирийским гражданам в восстановлении мирной жизни. Вместе с тем серьезное беспокойство по-прежнему вызы-

вает гуманитарная ситуация в зоне Эт-Танф на востоке провинции Хама, которая находится под контролем вооруженных сил США.

На брифинге 17 января заместитель руководителя ЦПВС контр-адмирал Валерий Култыя сообщил, что обстановка в лагере беженцев «Эр-Рубжан», расположенном в этой зоне, остается неблагоприятной. Властями САР во взаимодействии с российским

Администрация лагеря беженцев не в состоянии обеспечить сирийцев водой и продуктами питания первой необходимости. США по-прежнему демонстрируют неспособность заниматься практическими вопросами содействия в скорейшем возвращении беженцев из лагеря.

Продолжается выполнение положений российско-турецкого меморандума о взаимопонимании, принятого 22 октября 2019 года.

## Местные муниципальные власти и жители Афры выразили благодарность российским военнослужащим за оказанную помощь и поддержку

ЦПВС обеспечен выход из лагеря при беженцев, в том числе двух женщин и двух детей. Они рассказали о тяжелой гуманитарной ситуации в указанном районе.

Проведено патрулирование подразделением российской военной полиции в северных районах провинции — в провинциях Алеппо, Ракка и Хасеке.

## В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

### НАТО «ВОЗДУШНАЯ ПОЛИЦИЯ» ПЕРЕБАЗИРУЕТСЯ В ЛАТВИЮ



Патрулирующее воздушное пространство над Балтийским морем истребители НАТО будут перебазированы с эстонской базы Эмари на латвийскую Лиепаярде. «Смена локации носит временный характер и, вероятно, продлится до конца ноября. Переезд связан с предстоящим ремонтом взлетно-посадочной полосы на эстонской базе», — сообщает польское СМИ. Реконструкция взлетно-посадочной полосы начнется в Эмари в марте. В рамках ротации с конца марта к воздушному патрулированию приступят немецкие истребители Eurofighter Typhoon, которые будут нести боевую службу в течение девяти месяцев. Прежде чем приступить к дежурству, немецкие пилоты выполнят в феврале испытательные полеты, а также пройдут сертификацию для миссии в Латвии.

### Германия НАЧАТО СТРОИТЕЛЬСТВО ФРЕГАТОВ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

На верфи в Вольфгате (земля Мекленбург — Передняя Померания) состоялось церемония резки стали первого фрегата нового поколения типа F126, предназначенного для ВМС Германии. Генподрядчиком выступает голландская компания Damen Naval. По словам генерального директора Арианта Дамена, программа производства фрегатов F126 — важный вклад в технологическое развитие европейской оборонной промышленности. В 2020 году федеральное управление по оборонному, информационному технологиям и техническому поддержке заключило контракт на строительство четырех фрегатов F126. Соглашение включает опцию еще на два корабля. Переход первого корабля запланирован на 2028 год. При длине 166 метров и водоизмещении около 10 тысяч тонн фрегаты F126 станут крупнейшими кораблями в составе ВМС Германии. Модульная конструкция корабля позволит им, помимо противоподводных надводным угрозам, решать задачи противолодочной борьбы и ПВО. На борту планируется установить камеры для задержек на случай выполнения антипиратских миссий.

### Израиль ЦАХАЛ ПО-ПРЕЖНЕМУ НАЦЕЛЕН НА ПОЛНУЮ ПОБЕДУ

Израильский министр обороны Иован Галант в ходе телеобращения 15 января заявил, что интенсивное наступление Армии обороны Израиля на север сектора Газа «по-прежнему идет к концу», а на юге анклава бои «скоро закончатся», после чего армия перейдет к следующему этапу в этих двух районах. «Мы несли потери в ходе операции на местах в соответствии с реальностью. В северной части сектора Газа все структуры батальонов [ХАМАС] демонтированы, и сейчас мы работаем над ликвидацией очагов сопротивления в горных точках террора. Мы добились этого посредством рейдов, авиаударов, специальных операций и дополнительных мероприятий», — продолжил министр.

«В центре сектора Газа мы уничтожили военную промышленность ХАМАС, его производственные

центры. Это места, где производят ракеты, взрывчатку и оружие. Достижения [наших войск] очень впечатляют», — добавил Галант. «В южной части сектора Газа мы применяем другую тактику: силы сосредоточены на «голове змеи» — руководстве ХАМАС, которое скрывается на глубине в десятках метров под землей», — продолжил министр обороны. Бригада [ХАМАС] Хан-Юниса фактически распалась как боевая сила, мы также перерезали маршруты, ведущие из Хан-Юниса в Рафах на расстоянии в 10 км. Галант подчеркнул, что «к концу войны не будет никакой военной угрозы со стороны Газа, ХАМАС не сможет контролировать сектор и функционировать как военная сила, а ЦАХАЛ будет иметь полную свободу действий». «Это может занять много времени, — признал он, — но закончится одним сценарием — полной победой».

### Иран НА ДАЛЬНОСТИ 1200 КМ

Корпус стражей исламской революции (КСИР) в ночь на 16 января нанес удары по объектам в Иракском Курдистане и Сирии 24 баллистическими ракетами нескольких типов. Согласно сообщению иранского агентства IRNA, четыре ракеты были выпущены из провинции Мухезтан по позициям

террористов в провинции Идлиб в Сирии, еще 11 ракет — с запада и северо-запада Ирана по иранским шпионским центрам в городе Эрбиле, административном центре курдского автономного региона. Девять других ракет поразили места дислокации террористических группировок в нескольких районах Сирийской Республики. Командующий аврокоммисскими силами КСИР бригадный генерал Амир Хаджадзе заявил агентству Tasnim, что расстояние от места запуска ракет в иранском Хузестане до сирийской провинции Идлиб составляет 1200 км, и это является самым дальним ракетным ударом, совершенным в территории Ирана.

### Пакистан ОБМЕН УДАРАМИ

Пакистан нанес ракетные удары по лагерям боевиков «антипакистанских» террористических группировок, расположенных на территории Ирана («Фронт освобождения Белуджистана»). Об этом 18 января сообщило агентство AFP со ссылкой на представителя разведки Пакистана. «Я могу только подтвердить, что мы нанесли удары по антипакистанским вооруженным группировкам, которые находятся в Иране», — сказал он. Как заявили в пресс-службе МИД Пакистана, республика 18 января провела контртерро-

Осуществляется контроль за соблюдением режима прекращения боевых действий между враждующими сторонами. По словам контр-адмирала Валерия Култыя, за прошедшие сутки в Идлибской зоне эскалации зафиксировано два обстрела позиций сирийских правительственных войск со стороны террористической группировки «Джеббат ан-Нусра» (запрещена в РФ) в провинции Идлиб. В результате обстрелов со стороны террористов из района Найраб по позициям правительственных сил в районе населенного пункта Трумба один сирийский военнослужащий получил ранения.

Авиация так называемой международной анитеррористической коалиции во главе с США продолжает создавать опасные ситуации в небе Сирии, осуществляя полеты в нарушение протоколов дефактизации и с нарушением воздушного пространства Сирии. В районе Эт-Танф за сутки зафиксировано два нарушения парой истребителей А-10 ВВС США. «Полобными действиями коалиция продолжает создавать опасные предпосылки авиационных инцидентов и происшествий, а также обостряет обстановку в воздушном пространстве Сирии», — заявил Валерий Култыя.

рестическую операцию Mang Bar Samsat, в рамках которой были нанесены удары «по укрывающим террористов». «Этим утром в Пакистане предприняты серия высокоточных ракетных и целенаправленных высокоточных военных ударов по укрывающим террористов в иранской провинции Систан и Белуджистан, расположенным в провинции Релизе. При нанесении ракетных ударов пакистанские самолеты вошли в воздушное пространство Ирана.

Действиям пакистанской армии предшествовали удары, которые вооруженные силы Ирана нанесли по двум штабам террористической группировки «Джейш аль-Адыль» («Армия справедливости»), расположенным в пакистанской провинции Белуджистан. 16 января иранское агентство Tasnim сообщило, что для нанесения ударов использовались беспилотники и ракеты. Ранее, в ночь на 10 января, террористы «Джейш аль-Адыль» совершили нападение на контрольно-пропускной пункт на юго-востоке Ирана, в результате которого погиб полковник Чисангисаи Хасанлу. «Джейш аль-Адыль» состоит из около одной тысячи боевиков, являющихся приверженцами салафитского течения в суннитском исламе.

По сообщениям информантов

ТОРЖЕСТВЕННО

Возвращение на малую родину

В Центральном музее Вооружённых Сил Российской Федерации состоялась церемония передачи Боевого знамени

Марат ЧЕРНЫШОВ \*

На постоянное хранение Боевое знамя 83-го орденовского корпусного артиллерийского полка в торжественной обстановке передали в фонды Государственного музея истории Вооружённых Сил Республики Беларусь. Знамя принял командир 51-й гвардейской артиллерийской бригады гвардии полковник Алексей Ратушный.



В мероприятии приняли участие представители вооружённых сил Республики Беларусь и Российской Федерации, ветеранских и общественных организаций, Всероссийской детско-юношеской общественной организации «Юнармия».

Правопреимницей 83-го полка является 51-я артиллерийская бригада. Долгое время Боевое знамя полка считалось утерянным, и только в январе 2023 года оно было обнаружено в фондах Центрального музея Вооружённых Сил Российской Федерации в Москве.

Мероприятие приурочено к 80-летию освобождения Белоруссии от немецко-фашистских захватчиков в период Великой Отечественной войны. Личный состав 83-го гвардейского корпусного

артиллерийского полка, неоднократно проявляя беспримерный героизм, стойкость и мужество,

освобождая многие города. — Для нас это очень важное и знаменательное событие. Боевое

знамя — это святыня любого военного подразделения. 51-я артиллерийская бригада — правопреемник

83-го полка, и поэтому нам очень приятно, что сердце подразделения, коим является знамя, вернётся на своё место. Мы разместим его в нашем музее боевой славы, — поделился своим впечатлением командир 51-й гвардейской артиллерийской бригады гвардии полковник Алексей Ратушный.

83-й артиллерийский полк был сформирован в 1942 году, в августе 1943 года был преобразован в 83-й гвардейский гаубичный артиллерийский полк.

Он участвовал в Ржевско-Сычевской наступательной операции, Смоленской наступательной операции и операции «Багратион», а затем продвинулся в Прибалтику, завершив войну участием в Кёнигсбергской операции. За годы Великой Отечественной войны проделал боевой путь: Коломна, Москва, Клин, Торжок, Белый, Ржев, Вязь-

Александра Невского. За прорыв обороны немцев на реке Неман 83-й гвардейский артиллерийский Оршанский ордена Александра Невского полк награжден орденом Красного Знамени.

В послевоенное время полк претерпел несколько реорганизаций — переформирован в бригаду, а затем и в дивизию с дислокацией в Могилёвской области.

Боевое знамя 83-го гвардейского корпусного артиллерийского полка поступило на постоянное хранение в Центральный музей Вооружённых Сил СССР из штаба Краснознамённого Белорусского военного округа 26 июня 1985 года.

После распада Советского Союза эта артиллерийская дивизия вошла в состав сухопутных войск Республики Беларусь. В 2014 году

Мероприятие приурочено к 80-летию освобождения Белоруссии от немецко-фашистских захватчиков в период Великой Отечественной войны

ма, Смоленск, Орша, Минск, Гродно, Каунас, Кёнигсберг.

25 июля 1944 года за овладение городом и крепостью Гродно и провозглашу при этом доблесть и мужество Указом Президиума Верховного Совета СССР 83-й гвардейский артиллерийский Оршанский полк награжден орденом

она стала именоваться 51-й гвардейской артиллерийской бригадой.

По итогам 2020 года бригада признана лучшей в вооружённых силах Республики Беларусь и награждена Почётной грамотой министра обороны Республики Беларусь.

БИОГРАФИЧНО

Командир

Предпремьерный показ художественного фильма с таким названием прошёл в Культурном центре ФСБ России

Александр ТИХОНОВ \*

Биографическая кинолента «Командир» посвящена человеку чести, командиру легендарной группы «А», специально назначенная КГБ СССР — ФСБ России (фильм «Ураганы»). Центр специального назначения «Альфа» в 1977–1988 и 1992–1995 годах генерал-майору в отставке Геннадий Николаевич Зайцеву, которому в этом году исполняется 90 лет. На экране предстают важнейшие эпизоды его жизни и службы с 10 до 54 лет — пример честного, надёжного пути через тернии к звездам на генеральских погонах. Он достиг всего благодаря безграничной любви к Родине, смелости и мужеству, увлечению в достижении целей, исключительному профессиональному отношению к делу, которому служил, решительности в принятии решений, за которые всегда был готов нести ответственность, отеческой заботе о подчинённых в гармоничном сочетании с командирской требовательностью.

В этот вечер в Культурный центр ФСБ России пришли ветераны группы «А» и «В» специального назначения КГБ СССР — ФСБ России, спешившая других силовых структур. Службы внешней разведки, действующая сотрудник Федеральной службы безопасности. И за стол долями аплодисментами приветствовал замечательного человека, благодаря которому все здесь собралось, — генерал-майора в отставке Геннадия Зайцева.

Малая родина главного героя — Чусовской район Пермской области — край суровый. Там же суровым было и его детство, которое пришлось на военные годы. Ота — офицера запаса — в июне 1941 года призвали в действующую армию, и шестилетний Гена остался с мамой и тремя сестренками. Было и голодно (подобухали на пятачках в день явно нехватало), и холодно — (как ни старались с заготовкой дров, зимой частично мерзли). Так что преодолевать тяготы и лишения Гена научился задолго до службы в армии. И поэтому, когда пришло время отдать воинский долг Родине, рывная служба пришлась юноше по душе и стала делом всей его жизни.

На избранном поприще Геннадий Николаевич достиг многого. Главным делом его жизни стала, без-

чтобы он разреши вернуться и ещё раз возглавить группу «А». Он вошёл и ещё три года командовал группой», — добавил он.

«Геннадий Николаевич — это человек, это, как сказал классик, герой нашего времени. С него надо брать пример. Президент Международной ассоциации ветеранов подразделения антитеррора «Альфа» генерал-полковник Александр Мирошниченко отметил, что основу, фундамент, на котором сегодня зиждется Управление «А» Центра специального назначения ФСБ России, заложили именно Геннадий Николаевич, хотя он и не был первым командиром группы «А». «За те первые 11 лет, что Зайцев руководил группой, проведены десятки сложнейших боевых операций по освобождению заложников. И самое удивительное то, что за этот период ни один заложник не пострадал и ни один сотрудник не погиб», — подчеркнул генерал-полковник Мирошниченко.

На избранном поприще Геннадий Николаевич достиг многого. Главным делом его жизни стала, безусловно, группа «А», которую в народе называют «Альфи» и которая в этом году отметит 50-летие со дня создания

сегодня гордится и дорожит «Альфа», — методика, тактика, учебный процесс, дела и свершения, и самое главное, люди, которые прошли вместе с Геннадием Николаевичем плечом к плечу этот путь, которых он подобрал, воспитывал и которыми руководил». Генерал армии Барсуков отметил, что, хотя принято говорить, что нельзя войти в одну реку дважды, Зайцеву это удалось в 1992 году. «Мы обратились к Геннадию Николаевичу, попросили Президента России,

В 2023 году во время военного парада на Красной площади рядом с Президентом России Владимиром Путиным сидел Геннадий Николаевич Зайцев, напомнил генерал-полковник Мирошниченко. Это тоже говорит о его заслугах перед Родиной, об их высокой оценке руководством страны.

Об удивительной судьбе Героя Советского Союза генерал-майора Геннадия Николаевича Зайцева сценарная группа — Тимур Хван,



Татьяна Гурьнова и Александр Гурьянов — узнали из книги его воспоминаний «СПЕЦНАЗ. «Альфа»: дела и люди». «Эта книга хорошо известна среди людей, которые имеют отношение к спецслужбам, — говорит создатели фильма. — Затем мы познакомились с Геннадием Николаевичем лично в июне 2021 года. С тех пор мы многократно встречались с Геннадием Николаевичем, его сном и сёстрами, для чего сценарная группа выезжала на родину героя в Пермский край. Кроме знакомства с семьёй, мы встречались с дочерью наставника Геннадия Николаевича, которая помнит его ещё мальчиком старшей Кремлёвского полка. За это время мы собрали более 50 часов воспоминаний, что позволило выбрать для фильма наиболее яркие и значимые события не только из жизни нашего героя, но и из истории страны».

Ключевым событием фильма стала операция «Пром» по освобождению взятых в заложники четвероклассника и их учителей, автобус с которыми 1 декабря 1988 года захватили в городе Орджоникидзе (так тогда назывался Владикавказ) банда Павла Яхьяшина. Жесткий и хитрый главарь рассчитывал на то, что рискуют жизнью детей власти

не станут и поэтому выполнят его требования. И только высочайший профессионализм сотрудников группы «А», умение в переговорах с террористами пройти по лезвию бритвы тогда ещё полковника Геннадия Зайцева, который и был главным переговорщиком с Кшианцем, позволили избежать трагедии. Все дети, учительница и водитель автобуса в итоге были спасены, а террористы сели на скамью подсудимых.

После демонстрации кинокартины, во время которой у многих зрителей даже из числа ветеранов спецназа навернулись слёзы на глаза, на сцену была приглашена сёмочная группа: пролосер, сценаристы, актёры... Так совпало, что исполнил главную роль не только внешне похож на Геннадия Николаевича в молодые и зрелые годы, но и носит ту же фамилию. Это уже хорошо известный нашим зрителям актёр Кирилл Зайцев. В фильме снимались и другие звёзды отечественного кино: Сергей Мовсисян, Юрий Бондарев, Валерий Барinov, Нелли Пашкина, Владимир Зайцев, Валдим Андреев, Борис Каморзин, Солян Фидаров, Анатолий Котёв, Алексей Шевченко, Марина Лебедева, Сергей Бориков, Валерий Афанасьев...

С огромной признательностью к создателям фильма и к Геннадию Николаевичу обратились ветеран спецназа «краповых беретов» Героя России полковник Сергей Лысков, президент Ассоциации Группы «Вымпел» полковник Валерий Попов, ветеран нелегальной разведки СВР полковник Елена Вавилова. Они справедливо отметили важность выхода в прокат этой правдивой кинокартины, особенно для молодых зрителей.

И вновь под аплодисментами на сцену пригласили генерала Зайцева, который поведал, что сначала был категорически против создания фильма о себе. Он не назвал причину, потому что она и так была очевидна для всех, кто его знает. Дело в данном случае не в скромности, а в скромности Геннадия Николаевича. Он никогда в жизни не выделял собственных заслуг и не стремился к славе. К счастью, генерала Зайцева удалось переубедить. Тогда он настоял на абсолютной достоверности изображения событий в киноленте. Фильм «Командир» и не стремился к славе. К счастью, генерала Зайцева удалось переубедить. Тогда он настоял на абсолютной достоверности изображения событий в киноленте. Фильм «Командир» состоялся в календаре Дня защитника Отечества — 22 февраля.

ПРИОРИТЕТНО

Пётр Фрадков: ПСБ разработает программы предпринимательства для участников и ветеранов СВО и членов их семей



Пётр Фрадков, председатель ПСБ, принял участие во всероссийской форме ветеранской операции «Вместе победим». В своём выступлении он рассказал о реализуемых ПСБ мерах поддержки участников СВО и их семей.

«Комплексная поддержка и забота о защитниках Отечества и их семьях — это сегодня приоритетная задача государства и общества в целом. ПСБ со своей стороны не только делает вклад в общее дело, мы активно участвуем в адресных программах финансовой помощи и социальных гарантий, а также предоставляем собственную систему льгот от банка»

ПСБ со своей стороны не только делает вклад в общее дело, мы активно участвуем в адресных программах финансовой помощи и социальных гарантий, а также предоставляем собственную систему льгот от банка

тетный вопрос для государства и общества в целом. ПСБ со своей стороны не только делает вклад в общее дело, мы активно участвуем в адресных программах фи-

нансовой помощи и социальных гарантий, а также предоставляем собственную систему льгот от банка. Вместе с тем мы нацелены на реализацию инициатив по поддержке ветеранов СВО через разработку совместно с фондом программ предпринимательства для максимального вовлечения военнослужащих — участников спецоперации в мирную жизнь посредством их самореализации

в малом и среднем бизнесе, членов их семей», — прокомментировал Пётр Фрадков. ПСБ совместно с фондом поддержки участников СВО «За-

щитники Отечества» разработал для ветеранов Вооружённых Сил — участников СВО совместные платёжные карты «Защитники Отечества», на которые держатели могут получать пенсии и социальные пособия, использовать традиционные банковские услуги, а также выбрать в рамках бонусной программы льготные предложения от банка и его партнёров, которых уже более 30, и список компаний будет расширяться.

Форму «Вместе победим» проходил в Конгрессно-выставочном центре «Патриот». В торжественной церемонии открытия принял участие первый заместитель руководителя Администрации президента РФ Сергей Кириенко, заместитель председателя правительства Татьяна Голкова, заместитель министра обороны РФ Виктор Горемыкин, председатель фонда поддержки участников СВО «Защитники Отечества» Анна Цивилева и другие.



СТАРАТЕЛЬНО

# Покорители невских дорожек

В Санкт-Петербурге прошли всероссийские соревнования по фехтованию среди юниоров и юниорок

Андрей ДУДЕНКО \*

Представительский турнир, который принял уютный спортивный комплекс на улице Инженерной филиала ЦСКА (Санкт-Петербург), собрал около 300 спортсменов со всей страны. В престижных состязаниях участвовали только шпажисты с возрастным сравнением до 21 года. Важно отметить, что в город на Неве приехало довольно много представителей Центрального спортивного клуба армии — всею в Северной столице соревновались 26 армейцев, из них восемь — воспитанники спортивной школы (олимпийской резерва, командный филиал ФАУ МО РФ ЦСКА (СКА, г. Санкт-Петербург), которые выступили в родных стенах.

Турнир, организованный Федерацией фехтования Санкт-Петербурга, провели с целью развития этого олимпийского вида спорта как в городе, так и во всей России. Задачи по подготовке спортивного резерва, повышению спортивного мастерства, а также выявлению сильнейших спортсменов и выполнению спортивных разрядов по фехтованию

были выполнены в полном объеме.

Отрадно, что в состязаниях среди юниорок сильнейшей на дорожке стала представительница ЦСКА София Армаганова. 15-летняя москвичка на пути к решающему поединку сумела одолеть шестерых со-

## В состязаниях среди девушек победу одержала армейская шпажистка София Армаганова

перниц, а в седьмой схватке завоевала титул. Так, на полуфинальной стадии армейская шпажистка превзошла Лилану Чересову из Московской области (15:12), а в финале победила Галину Крымову из Москвы со счётом 15:13. Помимо Чересовой, бронзу также получила Анастасия Забелна (Московская область). За свою пока ещё не столь долгую карьеру София Армаганова выиграла на нескольких турнирах. В ноябре 2023 года она стала сильнейшей в личном зачёте на первенстве Москвы среди фехтовальщиц 2007–2010 года рождения. А на всероссийском «Новогоднем турнире» в Казани в начале января завоевала бронзовую награду.

В соревнованиях среди юниоров, где за своими лучшими

воспитанниками пристально наблюдали директор армейской ЦШ (ОРК) Эльвира Рашидова, а также старший тренер-преподаватель Светлана Степанова и тренер-преподаватель Виктория Кузьменкова, уверенную победу одержал Артём Саркисян. Здесь нет ничего неожиданного. В этом сезоне 19-летний петербуржец че-

тырежды стартует на всероссийских турнирах в этой возрастной группе и неизменно занимал первое место. Формы в городе на Неве прошёл практически по тому же сценарию, что и предыдущий всероссийский юниорский турнир шпажистов в сентябре в Смоленске. Тогда на предварительном этапе Саркисян и москвич Венедикт Бузинов показали одинаковый результат вплоть до количества нанесённых и полученных уцелов, а затем поединок в котором сильнее оказался Саркисян.

Сейчас ситуация повторилась. Снова Артём и Венедикт по итогам группового этапа оказались рядом, выиграв по пять боёв из шести с одинаковой разницей уцелов — 29:14. А в туре прямого выбывания, обыграв всех соперников, они встретились между собой в финале. Как и в Смоленске, решающий поединок остался за представителем Санкт-Петербурга — 15:11. Бронзовые медали получили москвичи Навел Емельянов и Арсений Антохин.

Лучший армейский шпажист на турнире чемпион России Егор Кузьмин сказал: «Турнир проводится первый раз, очень здорово, что ЦСКА смог его принять. После Нового года чувствую себя прекрасно, мы тренировались, готовились к этому турниру». Также воспитанник спортивной школы (ОРК) филиала ЦСКА отметил, что главная задача предстоящего сезона для него — попасть в основной состав сборной России.

МОЩНО

# Чемпионы увезли награды за полярный круг

В Северной столице померились силой мастера гиревого спорта, представляющие Военно-Морской Флот России

Леонид ХАЙРЕМДИНОВ \*

Сразу после новогодних праздников в соответствии с планом спортивно-массовых мероприятий Военно-Морского Флота на 2024 год на спортивной базе Военного института (военно-морской) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» в Санкт-Петербурге проведён чемпионат ВМФ по военно-прикладному спорту в дисциплине «Рынок сир».



Способность этой спортивной дисциплины — обязательное выполнение упражнений военно-службыми в военной форме одежды. Все гири для мужчин составляют 24 или 32 кг, женщины выступают с гирями 16 или 24 кг. На упражнение отводилось 12 минут, менять руку разрешалось неограниченное количество раз.

Отметим, что гиревой спорт — это соревновательная направленность по недавнему времени включил в себя

## В чемпионате приняли участие 122 спортсмена, в том числе 18 девушек, представлявших команды флотов, а также воинских частей и организаций, подчинённых главнокомандующему Военно-Морским Флотом

толчок гирь по длинному шкулу и классические двоярьюе у мужчин, а также толчок гирь по длинному шкулу и рынок у женщин. Как и у любого вида спорта, в процессе развития и совершенствования в гиревом спорте менялись правила, требования, нормы, появлялись и новые дисциплины. Так, в 2016 году в Центре специальной физической подготовки и выживания ЦСКА (Балашин) прошёл первый чемпионат Вооружённых Сил Российской Федерации по армейскому гиревому рынку. При выполнении рылка в классическом двоярьюе наиболее слабое звено — кисть, когда гирю удерживать уже невозможно, спортсмен меняет руку, и это разрешается выполнить один раз, а в армейском гиревом рынке эта проблема отсутствует. За прошедшие годы по-

себя более 20 видов спорта, в том числе военно-прикладных. От имени главнокомандующего ВМФ адмирала Николая Еременова спортсменам приветственно время исполняющий обязанности его заместителя контр-адмирал Олег Козлов, который пожелал гиревикам успехов в развитии дисциплины.

В чемпионате приняли участие 122 спортсмена, в том числе 18 девушек, представлявших команды флотов, а также воинских частей и организаций, подчинённых главнокомандующему Военно-Морским Флотом. Пятеро участников, вышедших на помост, имели спортивное звание мастера спорта России по гиревому спорту.

Лучший результат среди мужчин показал представитель Северного

флота радовой Абдулмарф Колиров, который выполнил 247 подъёмов гири весом 32 кг. Лидером среди женщин стала старший матрос Ольга Самёлова с результатом 220 подъёмов, совершённых более лёгким — 16-килограммовым снарядом. Она также выступает за Северный флот.

В ходе упорной борьбы в общекомандном зачёте победу одержала сборная Северного флота. На втором месте — дружина ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия», а команда Балтийского флота стала обладателем бронзовых наград.

По итогам соревнований будет сформирована сборная, которая в феврале представит Военно-Морской Флот на чемпионате Вооружённых Сил Российской Федерации. Этот турнир проведёт Смоленск.

Следующими видами программ Спартакиады ВМФ станут соревнования по мини-футболу и регби на снегу, которые состоятся в конце января в Калининграде и Мурманске.

ВООДУШВЛЁННО

# Мороз и солнце — погода для плавания!

Представители Тюменского высшего военно-инженерного командного ордена Кутузова училища имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова продолжают уникальные исследования, касающиеся возможностей человеческого организма в условиях воздействия низких температур

Леонид ХАЙРЕМДИНОВ \*

Сильными зимними холодами, да ещё в сибирских регионах нашей необъятной Родины, никого не удивишь. Нынешняя зима заявила о себе ещё даже до своего календарного начала. Как-то уже в декабре столбик термометра от минус 30 градусов и ниже. Но для любителей зимнего плавания, как выяснилось, даже такие экстремальные обстоятельства никак не препятствие для соревнований. Именно соревнования, как и в обычном плавании, а не групповых заплывов любителей закаливания. В Тюмени прошёл ряд турниров, в которых участвовали мастера плавания в ледяной воде, среди них были и будущие офицеры, а сегодня — курсанты прославленного Тюменского высшего военно-инженерного командного училища (ТВВИКУ). В учебном заведении зимнее плавание развивается не только в спортивном, но и прикладном значении. По ряду своей служебной деятельности военные инженеры постоянно сталкиваются с низкой температурой в зимнее время года.

40 километров от Тюмени по Ирбитскому тракту. Здесь участок старого русла реки Туры, протекающей через первый русский город Сибири, превратился в прекрасное озеро, получившее название Подушное. На его берегу расположился спортивно-оздоровительный комплекс «Ребёнок-республика», принявший этап Кубка России по зимнему плаванию.

В дни его проведения над западной Сибирью стоял арктический антициклон, принесший крепкий мороз. Представители себе вербующий на зиму бассейн с 25-метровыми дорожками с паром от перепада температур над водой, лесной пейзаж вокруг, яркое солнце и безоблачное небо — красота! Даже не верится, что термометры показывают минус 34, а приехавшие из многих российских городов участники прыгают в студёную воду в обычных плавательных принадлежностях — плавках и купальниках. Может, это потому, что мы живём в стране холода? Правда, для подготовки организма к таким экстремальным условиям устроители соревнований предусмотрели на берегу несколько парочек чанов с горячей водой и тёплые палатки, в которых пловцы дождались выхода на вёрст. Всё это лишним, как и тщательный медицинский осмотр, конечно, не было.

Стоит отметить, что зимнее плавание как официальный вид спорта в России было признано всего два года назад — в декабре 2021-го, а во Всероссийский реестр видов спорта его внесли в мае 2022 года. Так что заплывы на По-

душном озере стали первыми соревнованиями такого масштаба, охватившими более 60 регионов страны, откуда в Тюмень приехали участники.

Накануне для пловцов прошла лекция сотрудника научно-исследовательской лаборатории ТВВИКУ кандидата биологических наук Татьяна Фишер, рассказавшей о необходимости науч-



респираторным заболеваниям, улучшились показатели и в учёбе, и в физической подготовке. Всё это, бесспорно, найдёт отражение в служебно-боевой де-

ривании дистанции 25 метров в холодной воде в военной форме как без оружия, так и в полной экипировке и боевом снаряжении, а также отработали выполнение боевого задания при преодолении волной преграды.

«В последние годы поднимается новая волна познания холода, что весьма важно для нашей страны, которая имеет более 65 процентов территории, которая находится в криолитозоне — верхнем слое земной коры с мерзлыми породами. А это в свою очередь определяет и влияет на социальные и культурные нормы общества. При этом многие знают, что взаимодействие с холодом развивает холодовую устойчивость, которая также нужна и тем, кто живёт в тёплых регионах нашей страны, для того чтобы лучше переносить и высокие температуры», — отмечает Татьяна Фишер.

В соревнованиях, проходивших на Подушном озере в рамках этапа Кубка России по зимнему плаванию, успешно приняли участие шесть курсантов Тюменского высшего военно-инженерного командного училища. Они завоевали одну золотую, три серебряные и две бронзовые медали. Курсант Никита Рожков первенствовал на дистанции 50 метров вольным стилем (31,28 секунды). Курсант Иван Перушин стал обладателем серебряной награды в

## Даже не верится, что термометры показывают минус 34, а приехавшие из многих российских городов участники прыгают в студёную воду в обычных плавательных принадлежностях — плавках и купальниках. Может, это потому, что мы живём в стране холода?

ного подвода в развитии зимнего плавания, а разработка новых методов закаливания, о процессах, происходящих с организмом человека во время воздействия холода, а также о том, как правильно выходить из воды после соревнований, заплывов, чтобы не навредить организму.

Вот уже несколько лет в стенах военно-инженерного училища проводятся исследования по последовательному закаливанию организма, программа которых получила название «нейрокриология». Начинаясь это всё с эксперимента и группы добровольцев, заходящих в нём поочередно.

Результаты не заставили себя ждать. Взаимодействие с холодной водой, регулярные тренировки и закаливание повышают иммунитет, что выражается в невосприимчивости к сезонным

ятельности будущих выпускников.

— Специфика инженерных войск заключается в том, что все наши выпускники так или иначе сталкиваются с воздействием низких температур, а те, кто служит в инженерно-дорожных или погонных подразделениях выполняют задачи, связанные с преодолением водных преград, не только летом, в комфортных условиях, но и тогда, когда за окном, как сейчас — минус 30 и ниже, — объясняет начальник кафедры физической подготовки ТВВИКУ полковник Дмитрий Яковлев, добавляя, что училищем активно взаимодействует с федерацией зимнего плавания Тюменской области.

В ноябре минушего года в Тюмени прошёл XXI Международный научно-практический конференция «Стратегия форми-

мастер-класса «Инновационные подходы закаливания и зимнему плаванию в современных реалиях». Гости конференции изрядно удивились, когда увидели группу курсантов специально для этого мероприятия представителей стран с жарким климатом. Эти молодые люди, не знаящие до приезда в Тюмень на учёбу, что такое снег и холод, продемонстрировали отличные навыки в холодной воде. На следующем этапе мастер-класса выступила спортивная команда центра закаливания и зимнего плавания ТВВИКУ. Курсанты показали разные техники плавания в холодной воде: кроль, брасс и баттерфляй. А кульминацией мастер-класса стали заплывы служебно-прикладного направления, которое развивается на кафедре физической подготовки. Курсанты продемонстрировали прохож-

этом же заплыве (33,84 секунды). Курсанты Владимир Самодуров и Егор Саломатов завоевали серебро и бронзу соответственно. 25 метров брассом соответственно.

Стоит отметить, что Владимир и Егор впервые начали заниматься зимним плаванием и набирать холодовую нагрузку с сентября 2023 года. Компаниям составили и ряд представителей иностранных государств из Кongo и Гвинеи-Бисау, обучающихся в ТВВИКУ, которые тоже стали любителями зимнего плавания, выиграв одну серебряную и одну бронзовую медали в 25-метровом заплыве брассом.

А Иван Перушин занимается зимним плаванием с детства. Начал ещё на своей малой родине в Иркутской области. Решил поступить в военный вуз по примеру отца. Обрядовался, когда узнал, что в стенах ТВВИКУ можно совершенствовать своё мастерство в зимнем плавании.

— Это вид спорта имеет большое значение для нас, будущих инженеров. От готовности организма к низким температурам будет зависеть, насколько успешно получится решить задачи по назначению в холодное время года, а во многих наших регионах оно длится полгода и даже больше, — подчёркивает Иван.

После финиша Татьяна Фишер делает ряд замеров — частоту сердечных сокращений, динамометрию, проводит тепловизором термометрию. Эти данные будут обобщаться. Исследования проводятся, и их направление смещается в сторону реабилитационных мероприятий для военнослужащих.



БЛАГОДАРНО

Вся жизнь – с александровской песней

В ЦДРА состоялась творческая встреча с начальником – художественным руководителем Ансамбля Александрова Геннадием Саченюком



Ирина ПАВЛОТКИНА \*

Для особого творческого подразделения российских Вооружённых Сил – знаменитого на весь мир Дажда Красной Звезды академического ансамбля песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова – и его нынешнего руководителя заслуженного артиста России, народного артиста Республики Северная Осетия – Алания полковника Геннадия Саченюка Центральный Дом Российской Армии имени М.В. Фрунзе на Суворовской площади столицы – место знакомое.

И свою творческую встречу с символическим названием «По профессии – артисты, по призванию – бойцы» в Краснознаменном зале ЦДРА Геннадий Ксенофонтович начал со слов имени об этом.

«Это красивейшее старинное здание, этот зал для Ансамбля Александрова – родной дом. От-

ступление коллектива в Центральном Доме Красной Армии имени М.В. Фрунзе, который базировался в его стенах. Тогда в составе было всего 12 артистов. Но уже к середине 1930-х годов численность артистов ансамбля возросла до 300 человек, а его известность вышла далеко за пределы нашей страны», – подчеркнул Геннадий Ксенофонтович.

В ходе встречи Саченюк отметил, что практически вся его профессиональная деятельность связана с Ансамблем Александрова. Он возглавлял его в 2017 году. На сегодняшний день Дажда Красной Звезды академический ансамбль песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова – первый в мире армейский ансамбль, по образцу которого были созданы аналогичные творческие коллективы в разных странах мира, продолжает оставаться крупнейшим военно-музыкальным коллективом России. В его

Как рассказал на вечеру Саченюк, текущий концертный сезон проходит под слоганом «95 лет в строю».

Репертуар выступлений ансамбля очень плотный. Концертные площадки – вся Россия. На сегодняшний день прорабатывается возможность возобновления и гастролей за рубежом.

Надо отметить, что сегодня на сцене Светлановского зала Московского международного Дома музыки торжественно откроется III Музыкальный фестиваль Валерия Халилова, в котором примут участие и артисты Ансамбля Александрова.

А за год коллектив даёт не менее 200 концертов. Иногда бывает и по два концерта в день, и полными составами, и концертными бригадами. Надо сказать, что более двух третей выступлений так или иначе связаны с интересами Вооружённых Сил России.

Культурно-художественная поддержка армии и флота, так это

Сегодня на сцене Светлановского зала Московского международного Дома музыки торжественно откроется III Музыкальный фестиваль Валерия Халилова, в котором примут участие и артисты Ансамбля Александрова

сегодня началась его творческий путь. Для нас всегда волнительно, ответственно быть в эти моменты. В октябре прошлого года наш коллектив отметил 95 лет со дня образования. Поэтому наступивший 2024 год знаковый – все наши выступления посвящены юбилейной дате. Мы гордимся, что все годы существования Ансамбль Александрова непоколебимо идёт своим творческим путём, постоянно наращивая созидательный потенциал, и неуклонно следует художественным традициям, которые заложили основатель ансамбля Александр Васильевич Александров», – сказал Геннадий Саченюк.

Он напомнил, что история деятельности коллектива – это важная страница культурной летописи нашего Отечества. В произведениях, исполняемых ансамблем, отражены все исторические вехи страны, победы и подвиги Красной, Советской, а ныне Российской армии.

«Днём рождения ансамбля считается 12 октября 1928 года – день, когда состоялось первое вы-

состав входит семь творческих подразделений: солдаты, хор, оркестр, танцевальная группа, женский хор, концертный эстрадный ансамбль и детская студия «Юные александровцы». И его главная задача на все времена – поднимать боевой дух армии.

Надо сказать, что на творческую встречу в ЦДРА пришли не только друзья, коллеги по цеху полковника Саченюка, но и его ученики и наставники.

В их числе была преподаватель кафедры фортепиано Военно-дирижёрского факультета Наталья Грязнова. Наталья Михайловна сказала добрые слова о своём талантливом ученике, который все экзамены по фортепиано сдавал только на отлично и был великим тружеником, всегда внимательно и добросовестно относился к занятиям.

Так же тепло о Геннадии Ксенофонтовиче говорил его педагог, профессор Арвений Мигалук, заслуженный деятель искусств России, начальник Ансамбля Александрова с 2002 по 2016 года Леонид Милев.

определяется на военном официальном языке. По словам Саченюка, большая часть выступлений посвящена годовщинам событий Великой Отечественной войны. Это важная часть творческой деятельности ансамбля – сохранение исторической памяти народа. Очень важны песни о подвигах защитников Отечества, о тех, кто был и остаётся примером мужества, стойкости, любви к родной земле. Именно эти песни вдохновляли во все времена тех, кто всегда был и будет основной целевой аудиторией ансамбля – бойцы Красной, Советской, Российской армии.

Сейчас, во время проведения специальной военной операции, артисты ансамбля постоянно выступают перед военнослужащими и в зоне СВО. Здесь они из самых любимых песен из репертуара Александровича – «Десятый наш десантный батальон», «Данай зюкүрим», да, пожалуй, и все самые известные военные песни.

Как сказал Саченюк, бойцам выступление артистов даёт возможность отдохнуть не только те-

СЛУЖИ ПО КОНТРАКТУ В ВООРУЖЁННЫХ СИЛАХ

★ 195 тыс. руб. одновременно (при заключении контракта на срок от года и более) ★ от 210 тыс. руб. в месяц (в зависимости от воинского звания, должности и выслуги лет)



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ВЫПЛАТЫ В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ

- ★ заместитель командира взвода – командир отделения – от 250 тыс. руб.
★ командир отделения – от 238 тыс. руб.
★ инструктор штаба – от 234 тыс. руб.
★ начальник радиостанции командно-штабной машины – от 232 тыс. руб.
★ старший сапёр – от 222 тыс. руб.
★ старший телефонист – от 224 тыс. руб.
★ гранатомётчик – от 216 тыс. руб.
★ водитель – от 216 тыс. руб.
★ повар – от 216 тыс. руб.
★ стрелок – от 210 тыс. руб.
★ старший водитель-электрик – от 222 тыс. руб.
★ пулемётчик – от 216 тыс. руб.



СОЦИАЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ И ГАРАНТИИ

- ★ единые дополнительные выплаты, льготы и гарантии субъектов Российской Федерации для военнослужащих по контракту
★ возможность быстрого приобретения жилья за счёт Минобороны России через накопительно-ипотечную систему
★ служебное жильё или компенсация за нём
★ бесплатное обследование, лечение и реабилитация в военно-медицинских учреждениях
★ страхование жизни и здоровья за счёт федерального бюджета
★ право на льготную пенсию после 20 лет службы
★ статус ветерана боевых действий и соответствующие льготы
★ кредитные и налоговые каникулы
★ бюджетные места для обучения детей в вузах
★ за будущими контрактниками бронируются рабочие места
★ бесплатный отдых детей в летних оздоровительных лагерях

Горячая линия по вопросам службы по контракту – 117 службалюконтракту.рф

лом, но и душой. Этот привёт из мировой жизни укрепляет веру в победу, в то, что тебя любят и ждут, даёт настрой на победу.
«Мы должны соответствовать званию коллектива имени А.В. Александрова. В этом помогают традиции, заложенные выдающимся талантливым человеком, мастером хорового дирижирования, композитором, организатором, Ансамбль Александрова – это большая история, творческие достижения и победы. И это тысячи людей – вокалисты и хормейстеры, танцовщики и балетмейстеры, артисты оркестра и дирижёр, сотрудники, обеспечивающих кон-

цертную деятельность. Служить в ансамбле – большая честь и огромная ответственность. Профессиональный уровень коллектива, наша сегодняшняя форма – результат каждодневного кропотливого труда, многочасовых репетиций, слаженная работа всех подразделений – и творческих, и административных. И после каждого концерта – подведение итогов, подробнейший разбор, работа над ошибками, творческие достижения и победы. Не важны для нас», – сказал однажды руководитель Ансамбля Александрова.

Весь в этот день в Краснознаменном зале Дома Армии, концертную деятельность. Служить в ансамбле – большая честь и огромная ответственность. Профессиональный уровень коллектива, наша сегодняшняя форма – результат каждодневного кропотливого труда, многочасовых репетиций, слаженная работа всех подразделений – и творческих, и административных. И после каждого концерта – подведение итогов, подробнейший разбор, работа над ошибками, творческие достижения и победы. Не важны для нас», – сказал однажды руководитель Ансамбля Александрова.

ПАМЯТИ УЧИТЕЛЯ



На 99-м году 17 января 2024 года ушёл из жизни ветеран военной журналистики, опытный педагог и наставник заслуженный работник культуры РСФСР полковник в отставке УЖЕГОВ Тимофей Иванович.

Судьба его 70 лет была связана с Вооружёнными Силами. 64 года отаны работе в военной печати, а 50 лет – преподавательской деятельности. За эти более чем пять десятилетий Тимофей Иванович подготовил около трёх тысяч военных журналистов, немало из которых впоследствии возглавили редакции ведущих газет и журналов военного ведомства.

Родился Тимофей Иванович 24 января 1925 года. Воспитан в семье в многодетной семье. Отец был учителем, мать – домохозяйкой.

Отучился два года в горно-металлургическом техникуме. В 1943 году был призван в армию, служил в Забайкальском военном округе командиром стрелкового отделения. В августе 1945-го ему присвоили воинское звание младшего лейтенанта и назначили на должность комсора батальона. В августе – сентябре 1945 года молодому офицеру довелось участвовать в освобождении Маньчжурии.

В 1946 году Т.И. Угезов окончил 6-месячные курсы политсостава. Будучи назначенным в декабре 1948 года ответственным секретарём редакции многотиражной газеты 14-й механизированной дивизии, Тимофей Иванович заочно учится в учительском институте в Чите. В 1950 году окончил его и сразу же поступает на редакторский факультет Военно-политической академии имени В.И. Ленина.

Долгие восемь лет он является корреспондентом-организатором газеты «Советская Армия» Группы войск в Германии. В 1962 году майору Угезову была предложена должность преподавателя кафедры журналистики Львовского военно-политического училища. За 13 лет службы в ЛВВПУ Тимофей Иванович прошёл путь от преподавателя до начальника кафедры журналистики, а в 1975 году переехал в Москву в Военно-политическую академию имени В.И. Ленина на должность старшего преподавателя кафедры журналистики.

Такой энергии, которой он обладал, мог бы позавидовать каждый. На всё хватало времени у Тимофея Ивановича. Он читал лекции, проводил занятия, писал учебные пособия, возглавлял военно-научное общество курсантов, предметно-методическую комиссию на кафедре, работал с молодыми преподавателями и адъюнктами, более сорока из которых блестяще сдали экзамены на кандидатские и докторские науки.

Все, кто работал с Тимофеем Ивановичем, а также те, кого он учил, не примолнут ни одного слова, чтобы он позволил себе сорваться, написать на кого-то, отмахнуться от чьих-то проблем. Он мог месяцами проводить занятия за своих сослуживцев, если возникала в этом необходимость. В 2001 году ему пришлось шесть месяцев сидеть на занятиях с курсантами в учебный период почти за полсотни километров от Москвы. И все эти занятия он взял на себя. А было полковнику в отставке Угезову в то время уже 76 лет. Многие жюристы и кандидаты в члены жюри отметили его в учебный период почти за полсотни километров от Москвы. И все эти занятия он взял на себя. А было полковнику в отставке Угезову в то время уже 76 лет. Многие жюристы и кандидаты в члены жюри отметили его в учебный период почти за полсотни километров от Москвы. И все эти занятия он взял на себя.

За годы службы Т.И. Угезов удостоен орденов Отечественной войны I степени, Красной Звезды, Почёта, медали «За боевые заслуги», многих других наград.

Следует помнить о ветеране войны, офицере и прекрасном человеке, ветеране военной журналистики, опытнейшем педагоге и чутком наставнике мы сохраняем в наших сердцах. Всего лишь семь дней оставалось ему до 99-летия. Он не дождался, но память о нём будет жить...

Линия психологической поддержки Вооружённых Сил Российской Федерации для военнослужащих и членов их семей. Единый федеральный номер 8 (800) 550-67-98. Режим работы линии – круглосуточно. Консультации психологов проводятся в дистанционном формате.

Учредитель: Министерство обороны РФ. Главный редактор Н.Н. ЕДИМОВ. Дежурная смена номера: С. ПЕТРАЧКОВ, М. ТОМИЛЕНКО, О. СИДОРЧЕНОВА. Адрес редакции, издателя и типографии: 123007 Москва, Хорошевское шоссе, 38. Газета в социальных сетях: https://vk.com/redstar, https://ok.ru/redstar. Тираж 95 335. Цена подписки: 1 рубль 50 копеек в месяц. Подписные индексы: «Красная звезда» 49000 (для абонентов), 49001 (для организаций), 49002 (для иностранных подписчиков).

© ФГБУ «Редакционно-издательский центр «Красная звезда» Минобороны России. Газета в социальных сетях: https://vk.com/redstar, https://ok.ru/redstar. Тираж 95 335. Цена подписки: 1 рубль 50 копеек в месяц. Подписные индексы: «Красная звезда» 49000 (для абонентов), 49001 (для организаций), 49002 (для иностранных подписчиков). Контактная информация: телефоны постоянных корреспондентов, адреса редакций в различных городах России.