



Наши корреспонденты передают из зоны спецоперации
стр. 3

Помощь и поддержка для СВОИх
стр. 5



Поезд Победы путешествует по стране
стр. 8



Никита АНТОШИН ★

По состоянию на 4 мая наши войска улучшили тактическое положение и продолжили продвижение в глубину обороны противника. Суточные потери ВСУ в живой силе превысили 1240 военнослужащих. Уничтожено большое количество военной техники и вооружения ВСУ, в том числе производства США, ФРГ, Италии и Хорватии. Кроме того, оперативно-тактической авиацией, ударными беспилотными летательными аппаратами, ракетными войсками и артиллерийскими группировками Вооружённых Сил РФ нанесено поражение объектам транспортной инфраструктуры, используемым в интересах ВСУ, складам боеприпасов, местам хранения и подготовки к запуску БЛА, а также пунктам временной дислокации украинских вооружённых формирований и иностранных наёмников в 142 районах.

Подразделения группировки войск «Север» улучшили тактическое положение. Нанесли поражение формированиям двух механизированных, аэромобильной бригад, штурмового полка и бригады теробороны ВСУ в районах населённых пунктов Великий Прикол, Пушкаревка, Могрица, Хотень, Спаское и Барилловка Сумской области. В Харьковской области поражены живая сила и техника механизированной, мотопехотной бригад, бригады теробороны ВСУ и бригады нацгвардии в районах населённых пунктов Белый Колодезь, Липцы, Юрченково, Шестеровка и Избицкое. Противник потерял свыше 260 военнослужащих, 19 автомобилей, шесть орудий полевой артиллерии, боевую машину РСЗО RAK-SA-12 хорватского производства и станцию РЭБ.

Заняли боевые выгодные рубежи и позиции подразделения группировки войск «Запад». Нанесли поражение живой силе и технике двух механизированных, штурмовой бригад и бригады теробороны ВСУ в районах населённых пунктов Чернечина, Шийковка, Дружелюбовка, Новый Мир Харьковской области, Красный Лиман и Святогорск ДНР. Потери ВСУ составили до 180 военнослужащих, бронетранспортёр М113 производства США, пять боевых бронированных машин, 25 автомобилей, четыре артиллерийских орудия, боевая машина РСЗО «Град» и три станции РЭБ.

Броня Запада неонацистов не защитит

Российские военнослужащие продолжают сокращать военный потенциал необандеровских формирований



Подразделения группировки войск «Южная» улучшили положение по переднему краю. Нанесли поражение формированиям

четырёх механизированных, мотопехотной, аэромобильной бригад и бригады теробороны ВСУ в районах населённых пунктов Роскошное, Кривая Лука, Николаевка, Артёма, Алексеёво-Дружковка, Рай-Александровка, Краматорск и Константиновка

ДНР. Противник потерял до 90 военнослужащих, БМП Marder производства ФРГ, броневомобиль Puma итальянского производства, бронетранспортёр М113 производства США и боевую бронированную машину «Козак». Уничтожены 13 автомоби-

лей, три орудия полевой артиллерии, четыре станции РЭБ и две станции контрбатарейной борьбы RADA RPS-42 израильского производства. Более выгодные рубежи и позиции заняли подразделения группировки войск «Центр». → на 2 стр.

ФОТО: РУСЛАН СЕРГЕЕВ

МИНОБОРОНЫ СООБЩАЕТ

ПОКАЗЫВАЮТ БЕСПРИМЕРНОЕ МУЖЕСТВО И ГЕРОИЗМ

Министр обороны Российской Федерации Андрей Белоусов поздравил командование и личный состав 41-го мотострелкового полка с освобождением населённого пункта Мирополье Сумской области. «Мужественные и самоотверженные войны-мотострелки выполняют воинский долг по защите народа и нашей земли от врага. На всех направлениях войны полка показали беспримерное мужество, героизм и самоотверженность, продолжая славные традиции предков, освободивших мир от фашизма», — сказано в поздравительной телеграмме министра обороны РФ.

Глава военного ведомства отметил, что личный состав полка достойно продолжает дело поколений победителей, защитивших свободу и независимость нашей Родины.

«Мы всегда будем помнить подвиги воинов, проливших кровь за нашу Родину», — подчеркнул министр обороны РФ.

Андрей Белоусов поблагодарил военнослужащих за верность Отечеству и присяге, а также выразил уверенность, что они с честью продолжат выполнять поставленные задачи, надёжно защищать национальные интересы и обеспечивать безопасность России.

ТРЕНИРОВКА РАКЕТЧИКОВ НА АРХИПЕЛАГЕ

В рамках плановых занятий по боевой подготовке расчёты берегового ракетного комплекса «Бастيون» из состава тактической группы Северного флота, базирующейся на архипелаге Земля Франца-Иосифа, провели тренировку. Получив задачу поразить корабельную группировку условного противника в акватории Северного Ледовитого океана, расчёты берегового ракетного комплекса «Бастيون» совершили марш из пункта постоянной дислокации в позиционный район. После сигнала на применение ракетного оружия боевые расчёты берегового ракетного комплекса выполнили стрельбу способом компьютерного моделирования по цели, имитирующей отряд кораблей условного противника и расположенной на удалении около 300 километров. Во время тренировки ракетчики также осуществили ряд мероприятий по маскировке позиций и противодействию беспилотным летательным аппаратам.

ОТРАБОТАНЫ ЗАДАЧИ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ПОДВОДНОЙ ЛОДКИ

В рамках плановых мероприятий по боевой подготовке экипажи малых противолодочных кораблей «Алексин» и «Зеленодольск» Балтийской военно-морской базы отработали задачи по поиску, обнаружению и уничтожению подводной лодки условного противника, а также осуществили постановку мин. В море экипажи кораблей отработали комплекс задач по основному назначению — поиску подводной лодки условного противника и противодействию субмарине с применением противолодочного вооружения. В ходе отработки противолодочных задач экипажи малых противолодочных кораблей выполнили мероприятия по поиску, классификации и слежению за подводной лодкой. После чего специалисты минноторпедной боевой части корабля отработали задачи по постановке донных и плавающих мин, поиску и уничтожению подводных лодок условного противника с имитацией стрельбы торпедным и ракетно-бомбовым оружием.

Российские воины наделены доблестью и бесстрашием



ФОТО: ГОРА ПЛАКОВА

Наши военные, эффективно выполняя боевые задачи специальной военной операции, действуют с присущим им беспримерным мужеством, небывалой храбростью и незабываемой уверенностью в победе

Андрей ДУДЕНКО ★

Приближается главный для каждого гражданина нашей страны праздник — День Победы в Великой Отечественной войне. Народ России особенно чтит не только ветеранов 1941–1945 годов, наших дедов и прадедов, но и доблестных героев дня сегодняшнего — мужественных и отважных военнослужащих Вооружённых Сил Российской Федерации, храбрых участников специальной военной операции по денацификации и демилитаризации Украины. Наши воины с честью и достоинством успешно решают самые сложные задачи на линии боевого соприкосновения, шаг за шагом освобождая исторические русские земли от гнета преступного

киевского режима, принявшего неонацистскую идеологию. Нет никаких сомнений, что Российская армия, искренне и всем сердцем поддерживаемая народом, добьётся каждой поставленной цели, выполнит все необходимые задачи.

Равняясь на отважное, благородное, мужественное поколение победителей, на умение беречь дружбу, стойко переносить невзгоды, всегда быть уверенными в себе и своей стране, искренне и беззаветно любить Родину, современные герои — те, кто на передовой, на линии боевого соприкосновения, продолжают славные боевые дела предков. Мы преклоняемся перед их стойкостью и самопожертвованием, самоотверженностью. → на 2 стр.

С честью продолжает дело предков

Военнослужащие в зоне специальной военной операции держат равнение на тех, кто так же стойко защищал Родину от врага во время Великой Отечественной войны

Николай ПРЯХИН ★

То поколение своим героическим примером показало, как нужно преодолевать все трудности ради единой цели — защиты Отечества. Сегодня их подвиги демонстрируют не меньшую готовность сделать всё для победы. Слава о бывлых подвигах гремит и поныне, придавая сил и мотивируя современных защитников страны на образцовую ратную службу.

Среди тех, кто по праву гордится своими предками, — командир второй гаубичной артиллерийской батареи 31-го мотострелкового полка «Башкортостан» 25-й общевойсковой армии группировки войск «Запад» капитан Лопатко. → на 3 стр.

Три тактических успеха оператора БЛА

К танкистам, артиллеристам и мотострелкам сегодня добавился новый тип воина

Никита ХАРАХОРИН
Николай ПРОСТОКИШИН

Его позиция — наблюдательный пункт, его оружие — небольшой, юркий, начинённый взрывчаткой FPV-дрон. Оператор взвода беспилотных систем танкового батальона гвардии ефрейтор Анатолий Овчинников рассказал о боевых буднях.

— Мы, операторы, работаем чуть в стороне, — говорит воин. — Но от того, попадём мы или нет, часто зависит, кто первым начнёт стрелять: мы по ним или они по нам.

В подразделении его считают одним из лучших. Сам он относится к этому спокойно. → на 4 стр.

Забота и внимание — лучшее лекарство

В преддверии Дня Победы ветераны-военачальники встретились с героями СВО

Юлия КОЗАК ★

И в этот раз в Центральном клиническом госпитале имени П.В. Мандрыка, куда накануне 9 Мая с очередным визитом к раненым отправилась целая делегация из Управления генеральных инспекторов Министерства обороны и ветеранских организаций Вооружённых Сил Российской Федерации, царил атмосфера, которая способствует скорейшему выздоровлению, — добрая, душевная, наполненная теплом и благодарностью к тем, кто унаследовал от прадедов-фронтовиков мужество, стойкость, отвагу и сегодня стал на защиту Родины, продолжая славные традиции русского воинства. И, учитывая приближающийся День Победы, гости, помимо гостицев для военнослужащих, которые в больничных палатах нуждаются в особом внимании, привезли подарок творческой. → на 5 стр.

НЕОТВРАТИМО



ФОТО АЛЕКСАНДРА ИВЕНЬКО

Броня Запада неонацистов не защитит

Нанесли поражение живой силе и технике трёх механизированных, аэромобильной, егерской бригад, штурмового полка ВСУ, бригады морской пехоты и трёх бригад нацгвардии в районах населённых пунктов Марьевка, Веровка, Петровское, Новотроицкое, Белицкое, Кучеров Яр, Новониколаевка, Доброполье, Весёлое ДНР и Новоподгородное Днепропетровской области.

бригад и трёх штурмовых полков ВСУ в районах населённых пунктов Просыная, Добропасово, Великомихайловка Днепропетровской области, Воскресенка, Листовка, Барвиновка, Верхняя Терса, Лесное и Воздвиженка Запорожской области. Противник потерял свыше 315 военнотранспортной инфраструктуры, используемой в интересах ВСУ, складам боеприпасов, местам хранения и подготовки к запуску БпЛА, а также пунктам временной дислокации украинских вооружённых формирований и иностранных наёмников в 142 районах.

Средствами ПВО сбиты восемь управляемых авиационных бомб, семь реактивных снарядов системы залпового огня HIMARS производства США и 507 БпЛА самолётного типа.

Подразделения группировки войск «Центр» нанесли поражение живой силе и технике ВСУ, бригады морской пехоты и трёх бригад нацгвардии в районах населённых пунктов Марьевка, Веровка, Петровское, Новотроицкое, Белицкое, Кучеров Яр, Новониколаевка, Доброполье, Весёлое ДНР и Новоподгородное Днепропетровской области

Веровка, Петровское, Новотроицкое, Белицкое, Кучеров Яр, Новониколаевка, Доброполье, Весёлое ДНР и Новоподгородное Днепропетровской области. Потери украинских вооружённых формирований составили до 360 военнослужащих, пять боевых бронированных машин, 11 автомобилей, три артиллерийских орудия и две станции РЭБ. Продолжили продвижение в глубину обороны противника подразделения группировки войск «Восток». Нанесли поражение живой силе и технике двух механизированных, штурмовой

жаших, пять автомобилей и три орудия полевой артиллерии. Подразделения группировки войск «Днепр» нанесли поражение формированиям трёх механизированных бригад ВСУ в районах населённых пунктов Кирово, Юрковка и Григоровка Запорожской области. Уничтожены более 35 военнослужащих, 24 автомобиля, артиллерийское орудие и три станции РЭБ. Оперативно-тактической авиацией, ударными БпЛА, ракетными войсками и артиллерией группировок наших войск нанесено поражение объектам

Средствами ПВО сбиты восемь управляемых авиационных бомб, семь реактивных снарядов системы залпового огня HIMARS производства США и 507 БпЛА самолётного типа. Всего с начала специальной военной операции уничтожены 671 самолёт противника, 284 вертолёт, 141 646 БпЛА, 658 ЗРК, 29 161 танк, в том числе другие боевые бронированные машины, 1714 боевых машин РСЗО, 34 749 орудий полевой артиллерии и миномётов, 60 777 единиц специальной военной автомобильной техники.

ИСКУСНО

От наших дронов врагу не укрыться

Военнослужащие войск беспилотных систем успешно решают поставленные перед ними задачи, внося значительный вклад в уничтожение противника

Андрей ГАВРИЛЕНКО ★

Расчёты операторов ударных FPV-дронов войск беспилотных систем в составе 177-го гвардейского полка морской пехоты группировки войск «Центр» взяли под огневой контроль логистические маршруты передвижения формирований ВСУ, уничтожили технику и живую силу противника на добропольском направлении специальной военной операции.

сению огневого поражения позиций ВСУ. Объективный контроль подтвердил уничтожение цели и показал высокую эффективность взаимодействия войск беспилотных систем и артиллерийских подразделений. Ежедневно расчёты

были полностью сожжены. Также ударные беспилотники ликвидировали полевую склад боеприпасов и находившуюся на позиции живую силу ВСУ.

Операторы БпЛА-перехватчиков новороссийских десантни-

Благодаря профессиональным действиям расчётов ударных дронов войск беспилотных систем группировки войск «Центр» противник лишается более десятка единиц бронированной техники в сутки, что обеспечивает уверенное продвижение штурмовых подразделений на добропольском направлении СВО

разведывательного беспилотного летательного аппарата «Князь Вещий Олег» 27-й гвардейской мотострелковой дивизии группировки войск «Центр» совместно с артиллерийскими подразделениями выявляют передвижение противника как в пешем порядке, так и на технике, а также уничтожают огневые позиции, пункты управления, беспилотники, технику и живую силу ВСУ, обеспечивая благоприятные условия для дальнейшего продвижения наших штурмовых подразделений.

Накануне разведывательный расчёт БпЛА группировки войск «Восток» обнаружил замаскированные позиции артиллерии украинских формирований в Запорожской области. Противник спрятал несколько самоходных установок и боекомплект в оборудованных строениях. Координаты целей передали расчётам ударных беспилотников. Операторы применили барражирующий боеприпас «Ланцет» и точным попаданием уничтожили выявленную на позиции САУ 2С3 «Акация». Параллельно расчёты FPV-дронов ударили по 155-мм самоходной артиллерийской установке M109 Paladin, которую боевики укрыли в застройке на территории лесопосадок. В результате ударов обе самоходные артиллерийские установки

ков на ореховском направлении в Запорожской области за неделю уничтожили более трёх десятков БпЛА ВСУ. Расчёты FPV-дронов перехватчиков и разведывательных квадрокоптеров со сбросами подразделений ПВО и беспилотных систем Новороссийского гвардейского десантно-штурмового горного соединения из состава группировки войск «Днепр» ежедневно прикрывают небо над нашими передовыми подразделениями. Отключение терминалов иностранного производства не повлияло на систему управления дронами-перехватчиками. Они постоянно ведут работу по поиску и уничтожению в небе ударных и разведывательных БпЛА противника. Обнаружив в небе беспилотники ВСУ, оператор российского дрона-перехватчика тараном уничтожил три вражеских разведывательных БпЛА самолётного типа. Расчёты воздушных перехватчиков новороссийских десантников крупнослучно ведут боевую работу по поиску, обнаружению и уничтожению воздушных целей, защищая российские передовые позиции, тыл и гражданское население от атак украинских беспилотников.

Расчёт войск беспилотных систем в составе 506-го гвардейского мотострелкового Познан-

САМООТВЕРЖЕННО

Российские воины наделены доблестью и бесстрашием

«1 стр.»

Защитники Отчизны всегда были сильными не только физически, но и духовно. Они смогли пройти через самые тяжёлые испытания и выстоять в самых сложных условиях. Именно благодаря этим качествам наши солдаты и офицеры получили уважение и признание всего мира. Сейчас на плечах тех, кто участвует в специальной военной операции, лежит большая ответственность, как и у их предков в годы Великой Отечественной войны, потому что последствия нацистской идеологии, как и тогда, угрожают безопасности нашей Родины. Но российские воины уже доказали и продолжают доказывать, что готовы действовать решительно, слаженно, профессионально, смело и мужественно, выполнять самые трудные, нестандартные задачи, как подобает закалённой, боеготовой, современной армии, которая бережёт традиции и воинский дух, постоянно совершенствуется, равняется на самые передовые требования.



тожила штурмовая группа вблизи позиций. Профессионализм и грамотные действия лейтенанта Джамшеда Гадова помогли штурмовой группе овладеть новыми важными рубежами, потерь среди личного состава не было допущено.

Гвардии рядовой Евгений Синицын проходит военную службу в должности мастера отделения технического обеспечения роты радиоэлектронной борьбы. Находясь на посту, он выполнял задачу по защите участка местности от воздушных атак беспилотных ле-

а оборудование функционирует исправно, Евгений доложил о выполнении задачи и затем отошёл в безопасное место. Благодаря решительным действиям гвардии рядового Евгения Синицына была своевременно восстановлена работа комплекса радиоэлектронной борьбы, что обеспечило отражение воздушной угрозы.

Начальник аппаратной сержант Мингайя Анисомов выполнял боевую задачу по организации бесперебойной устойчивой проводимости связи командования дивизии с подчинёнными подразделениями. В результате артиллерийской атаки ВСУ оборудование связи было выведено из строя. Находясь в пункте



ФОТО НИКИТЫ ЗАХАРЧИНА

тательных аппаратов противника. В результате применения врагом FPV-дрона был повреждён провод, обеспечивающий запуск комплекса радиоэлектронной борьбы. Оценив обстановку и осознавая важность бесперебойной работы комплекса для защиты участка местности, Евгений проявил личное мужество и самоотверженность: несмотря на угрозу для жизни, он покинул укрытие, обнаружил место повреждения и незамедлительно восстановил кабель, после чего приступил к ручной запуску оборудования.

В процессе запуска он услышал приближение вражеского FPV-дрона. Оценив угрозу, военнослужащий занял удобную позицию и, используя штатное оружие, метким выстрелом уничтожил дрон, не позволив ему совершить удар. Убедившись, что в зоне видимости больше нет вражеских коптеров,

управления, сержант Анисомов при потере связи без промедления выдвинулся к месту повреждения. Скрытно продвигаясь на местности и наблюдая за воздушной обстановкой, он быстро обнаружил повреждение и приступил к устранению неисправности.

Во время проведения ремонта Мингайя был обнаружен противником и подвергся атаке с воздуха вражескими БпЛА. Проявляя хладнокровие, военнослужащий лично сбил два вражеских FPV-дрона и, закончив ремонт, своевременно восстановил связь между подразделениями. Благодаря грамотным действиям и решительности сержанта Мингайя Анисомова была восстановлена устойчивая бесперебойная связь, сохранена возможность оперативного управления подразделениями на линии боевого соприкосновения.



МУЖЕСТВЕННО

С честью продолжает дело предков

С 1 стр.

Мы встретились с офицером на одной из огневых позиций гаубицы Д-30. Журналистский глаз определил в нём героя для публикации: громкий со стальной ноткой голос, чёткие команды и целеустремлённый взгляд — настоящий командир. И, как подобает настоящему командиру, предпочитает оставаться в тени. Поначалу даже отказался от фотосъёмки.

— Фотографируйте лучше моих бойцов, вот они — герои, — скромничает капитан Лопатко.

Тем не менее стараюсь его разговорить. Начинаю с вопросов о боевых задачах, которые решают его подчинённые.

— Работаем на Д-30. Это прекрасные и безотказные орудия. Лёгкие в обслуживании, меткие и скорострельные, — хвалит гаубицу офицер.

Он отмечает, что максимальная дальность стрельбы для неё — 15 300 метров.

— Но чтобы эффективно поддерживать наших штурмовиков в передовых отрядах, чем ближе нам удаётся подобраться к линии боевого соприкосновения, тем лучше, — отмечает командир батареи.

Во время нашего посещения батареи артиллеристы применили осколочно-фугасные снаряды.

— Соответственно, бьём по скоплению пехоты противника, по его технике, укрытиям, блиндажам и пунктам управления беспилотными летательными аппаратами, — перечисляет капитан Лопатко.

Он отмечает, что цели обнаруживают либо штурмовики, либо разведка. Они передают координаты артиллеристам, которые производят расчёты и открывают огонь с корректировкой. Её ведут либо с использованием беспилотных летательных аппаратов, либо визуально.



ФОТО АЛЕКСАНДРА РЕГИ

— Коммуникация у нас налажена. Связь обеспечивается посредством штатных радиостанций. Никаких проблем с этим нет, — подчёркивает офицер.

Он добавляет, что у артиллеристов также есть свои гаджеты, помогающие в боевой работе. В пример приводит программное обеспечение для ведения вычислений, разработанное в Михайловской военной артиллерийской академии.

— При этом современные технологии не отменяют базовых знаний и навыков. Поэтому каждый здесь должен уметь работать и по классике, производя вычисления самостоятельно, без помощи умной техники. Для

этого регулярно проводим занятия с личным составом, обучаем и совершенствуем умения военнослужащих, — отвечает артиллерист.

оказался в зоне специальной военной операции.

— Родом я из Оренбургской области. На СВО с самого её начала, с марта 2022 года. Пришёл

По уверенному ответу и горящим глазам, когда лейтенант Лопатко говорил о тонкостях службы, становится ясно, что это дело, за которое он радеет и которым живёт

По уверенному ответу и горящим глазам, когда лейтенант Лопатко говорил о тонкостях службы, становится ясно, что это дело, за которое он радеет и которым живёт. Отличный момент, чтобы поинтересоваться, как офицер

сюда добровольцем. Сначала был рядовым в штурмовом подразделении, потом перевели в артиллеристы. За четыре года достиг капитанского звания. До спецоперации жил в Санкт-Петербурге и Москве. У меня был успешный

бизнес, связанный с торговлей на маркетплейсах. Но я заключил контракт, оставив своё дело, — делится офицер.

Говорит, что до этого с армией его связывал лишь опыт службы по контракту. Её он проходил в 623-м Межвидовом региональном учебном центре войск связи.

— При этом я всегда жил в твёрдой уверенности, что, если случится так, что придёт война, я обязательно встану на защиту Родины. Вообще ведь я хотел стать профессиональным военнослужащим — поступить в Краснодарское высшее военное авиационное училище лётчиков. Но не прошёл туда по состоянию здоровья. А ведь мечтал пойти по стопам предков! — признался командир батареи.

Слова эти он сказал с особым пиететом, громко и уважительно. Сразу же прошу его рассказать подробнее.

— Мой прадедушка — генерал-майор авиации Алексей Акимович Лопатко. Во время войны командовал 16-м истребительным авиационным полком. Также испытывал зарубежные самолёты. Имел множество наград. Очень известный человек, — с гордостью говорит офицер.

С такой же важностью и большим почтением продолжает он рассказывать и о своей прабабушке.

— А прабабушка моя — Мария Павловна Чечнёва. Легендарная лётчица из тех самых «Ночных ведьм!» Уже в 20 лет командовала эскадрилей 46-го Таманского гвардейского ночного бомбардировочного полка, гвардии

капитан. За войну совершила огромное количество боевых вылетов, уничтожила множество целей. Герой Советского Союза, ей вручили орден Ленина и медаль «Золотая Звезда», — не устаёт перечислять заслуги родственницы благодарный правнук.

На этих словах с небольшим волнением он начинает искать что-то во внутреннем кармане. И через несколько секунд достаёт небольшой прямоугольный снимок — распечатанная на принтере копия совместной фотографии прадедушки и прабабушки, забавливо заламинированная капитаном, чтобы можно было носить с собой.

— Мария Павловна была среди тех, кто встречал Гагарина из космоса. Мне рассказывали, что Юрий Алексеевич вообще учился летать именно на её самолёте, — продолжает рассказ капитан Лопатко, демонстрируя фотокарту.

Обещает, когда окажется в месте, где можно пользоваться телефоном, обязательно перешлёт мне этот и ещё снимки прадедушки и прабабушки. На этом наша беседа заканчивается, и я задаю вопрос о том, кем себя видит офицер после победы.

— Сейчас мысли только об одном — успешном выполнении поставленных задач. Так что конкретно о себе я не загадываю, просто делаю то, что необходимо здесь и сейчас. А если взять шире, говорить о будущем артиллерии в целом, я точно уверен, что она останется «богом войны» и будет, несмотря на развитие современных беспилотных технологий, играть одну из решающих ролей в боевых действиях, — заключает командир батареи.

После общения с такими инициативными, активными и целеустремлёнными военнослужащими уверенности в скорой победе только возрастает. Крепнет она и от того, с какой благодарностью и честью они продолжают дело предков.

Группировка войск «Запад»

АКТУАЛЬНО

Мы хотим всем рекордам боевые наши дать позывные

В настоящее время в зоне специальной военной операции военнослужащие Российской армии отчитываются о том, что их уровень физической подготовки на должном уровне

Юрий БОРОДИН ★

Быстроту, силу, выносливость, ловкость и военно-прикладные навыки демонстрируют военнослужащие на спортивных объектах. Наряду с личным составом других группировок войск свой уровень физической подготовки по итогам зимнего периода обучения показывают и «южане».

Много в Вооружённых Силах незыблемых правил. Одно из них — дважды в год обязательные контрольные занятия за периоды обучения по всем предметам боевой подготовки. С начала специальной военной операции

мотострелковой дивизии ЮВО по физической подготовке гвардии капитан Константин Протасов.

Для проведения контрольной проверки по физической подготовке создаются полно-

Для любого военнослужащего, независимо от его специальности, важны быстрота, сила, выносливость, чтобы во время выполнения задач по предназначению, в том числе и боевых, он был предельно функционален

для участвующих в ней военнослужащих предусмотрен перенос прошлых результатов. В этом году это указание также действует, поэтому принимают участие в контрольных занятиях в тыловых районах СВО военнослужащие, изъявившие желание повысить свой уровень физической подготовленности.

— Командование воинских частей обеспечивает прибытие личного состава на спортивные объекты, где специалисты по физической подготовке в соответствии с указаниями заместителя министра обороны Российской Федерации и для реализации руководящих документов организуют мероприятия по оценке уровня физической подготовленности и присвоения или подтверждения классной квалификации военнослужащих. Также в целях повышения привлекательности военной службы для вновь прибывших военнослужащих в первые недели службы, до отправки на выполнение боевых задач, в тыловых районах организуются контрольные занятия по физической подготовке для их оценки и установления надбавки за выполненный уровень, — прокомментировал «Красной звездой» помощник командира 255-го гвардейского мотострелкового полка 20-й гвардейской

ценные условия: при активном содействии администрации города Донецка руководство городских спортивных объектов предоставляет военным коллегам возможность использовать базу спорткомплексов для проведения контрольных занятий по физической подготовке. При этом для обеспечения безопасности личного состава реализуется комплекс специальных мер, направленных на минимизацию рисков для жизни.

Упражнения, которые выполняются во время проверки, традиционно делятся на общефизические и на специальные физические (ОФУ и СФУ). Первые хорошо знакомы даже далёким от армейской службы людям: это бег на разные дистанции на быстроту и выносливость, подтягивание на перекладине и сгибание и разгибание рук в упоре лёжа и прочее, которые выполняются в спортивной форме одежды. Вторая группа упражнений направлена на формирование и совершенствование военно-прикладных двигательных навыков, необходимых для выполнения боевых задач. Скажем, поднимание ящика для боеприпасов 30 килограммов или бег с грузом. Особенностью данных упражнений является их выполнение в военной форме одежды в бронежилете, шлеме и с автоматом.

— Для любого военнослужащего, независимо от его специальности, важны быстрота, сила, выносливость. Все выполняемые

— Экипировка, рюкзак — вот и набирается вес килограммов в 40, иногда и больше. При этом выполнение боевых задач иной

— Есть к чему стремиться, — говорит, закончив упражнение, военнослужащий. — Чем быстрее, сильнее и выносливее бу-



ФОТО НИКИТЫ ПИРИКА

упражнения так или иначе способствуют тому, чтобы во время выполнения задач по предназначению, в том числе и боевых, военнослужащий был предельно функционален. Что касается специальных физических упражнений, они максимально близко воспроизводят действия, которые личный состав различных подразделений выполняет в ходе боевой работы, — поясняет гвардии капитан Константин Протасов.

Например, упражнение бег на 60 метров с грузом. Такие «упражнения» то и дело выполняются военнослужащими различных подразделений: мотострелковых, артиллерийских, танковых.

Снайпер 255-го гвардейского мотострелкового полка с позывным «Мастак», согласно контрольно-проверочному комплексу, выполнял это упражнение. Признаться, что поддерживать себя в физической форме помогает то, что постоянно приходится передвигаться с грузом.

раз требует преодоления десятков километров. А это уже выносливость. Физически слабому воину выдержать такие испытания очень сложно, — уверен челябинский доброволец, который в зоне спецоперации находится с 2023 года.

дет каждый из нас, тем лучше для службы.

Небольшой отдых — и выход на старт дистанции на выносливость.

Наряду с мужчинами в проверке принимают участие и женщины

В боевой обстановке физическая подготовка стоит наравне с умением стрелять, передвигаться под вражеским огнём, оказывать медицинскую помощь

Сам он хорошо подготовлен. Причём всесторонне. Например, бег на километр сдал на 100 баллов. Но здесь всё предсказуемо: всё же «Мастак» — мастер спорта по лёгкой атлетике.

От него стараются не отставать и другие военнослужащие. Офицер с позывным «Вымпел» представляет 10-й гвардейский танковый полк. Он свою силу продемонстрировал на многопрёлётной перекладине, а до этого рванул на стометровке.

ны-военнослужащие. Фельдшер медроты с позывным «Стая» сдала челночный бег, наклон туловища вперед и преодоление километровой дистанции. На всех этапах действовала успешно.

— В нашей профессии другому нельзя. Лично я эвакуацией не занимаюсь, но быть в хорошей физической форме обязательно нужно. В боевой обстановке всякое случается, — говорит военный медик.

Такого же мнения придерживаются и представители других специальностей. Вот поэтому и результаты сдачи в этот и другие дни стабильно хорошие. Пользуясь паузами в выполнении упражнений, расспрашиваю, как военнослужащим удаётся в боевой обстановке поддерживать себя в нужной кондиции. Большинство из них говорит, что секрет в постоянных попутных тренировках: разгрузке и загрузке боеприпасов и военного имущества, передвижении на большие расстояния, беге по пересечённой местности от вражеских FPV-дронов. Впрочем, даже вдали от стадионов и фитнес-клубов есть возможность прокачать мышцы и взбодрить дыхалку. В распоряжении, как правило, обустроены спортивные комнаты.

— А если и этого нет, в помощь военнослужащим не требующие специальных тренажёров и снарядов упражнения. Ведь всегда есть пол, чтобы сгибать и разгибать руки в упоре лёжа, выполнять наклоны туловища вперёд и упор лёжа на предплечьях, ступля и скамьи могут заменить брусья, ящик с боеприпасами — вот тебе и гири, даже в ограниченном пространстве можно присесть или выполнять прыжки на месте. В боевой обстановке физическая подготовка стоит наравне с умением стрелять, передвигаться под вражеским огнём, оказывать медицинскую помощь. Лично мне это очень помогло на линии боевого соприкоснове-

Группировка войск «Южная»

ПРОФЕССИОНАЛЬНО

Три тактических
успеха оператора БПЛА

ФОТО НИКИТЫ МАКРОФИНА

с 1 стр. →

— Я просто делаю свою работу. У нас сейчас много ребят, кто очень сильно вырос. Это не игра и не хобби. Если промахнулся, второй попытки может уже не быть, — отмечает Анатолий.

В один из дней боевой работы Овчинников заступил на наблюдательный пункт. В его распоряжении несколько FPV-дронов и пульта управления. Проверка связи, аккумуляторов, каналов передачи сигнала — и через очки оператора перед глазами выстраивается другая реальность: серо-зелёные перепаханные поля, разбитые воронками дороги, полосы лесопосадок, остатки разрушенных строений. Где-то там, среди этих пятен и линий, находятся цели, которые нужно найти и поразить.

Первой такой целью стала боевая машина пехоты противника. Она стояла в глубокие позиции, замаскированная в зелёнке, под прикрытием деревьев, готовая либо к выдвинутию, либо к работе по нашим подразделениям. Овчинников вывел аппарат в район цели, выстроив маршрут так, чтобы дрон подошёл к машине незаметно. Высота, скорость, угол захо-

да — всё просчитано заранее. Вражеский экипаж до последнего не знал, что его ждёт удар. FPV-дрон угодили точно в цель, БМП вспыхнула. Поднявшийся столб огня и дыма означал, что у противника минус одна единица бронетехники и минус ещё один шанс навязать свои условия боя.

За примерное выполнение воинского долга гвардии ефрейтор
Анатолий Овчинников удостоен государственной награды —
медали Суворова

Работа на этом не заканчивается. Разведка передаёт новые данные: на одном из опорных пунктов противника зафиксировано скопление личного состава. Вражеские пехотинцы чувствуют себя относительно уверенно — по их поведению видно, что угрозы с воздуха с этой стороны они не ожидают. Овчинников поднимает следующий аппарат, ведёт его к указанному району, выбирает неожиданное направление захода, чтобы до последнего не выдать присутствие дрона. Прицельная атака по группе живой силы — и на этом участке становится тише: минус опорный пункт, минус группа противника, ко-

торой уже нечем поддержать соседние позиции.

— Самой важной целью того дня стала даже не техника и не пехота, а «нервная система» вражеских беспилотников. В ходе наблюдения я заметил то, что позволяет противнику поднимать в небо свои дроны: площадку взлёта,

антенны, оборудование для управления и обслуживания БПЛА. Из этого места противник вёл разведку и наносил удары по нашим позициям, — подчёркивает ефрейтор.

Удар по такой точке означает не просто уничтожение одного аппарата, а временное ослепление целого участка вражеской системы наблюдения и огня.

Овчинников принимает решение работать по этой цели. FPV-дрон вновь уходит в небо — теперь его задачей становится не машина и не окоп, а узел, в котором сосредоточены пульта, кабели, антенны, запасные аппараты. Атака требует максималь-

ной точности: промах может оставить часть оборудования пригодной к восстановлению. Точный удар по центру позиции — и точка взлёта с оборудованием БПЛА превращается в груду обломков.

— Теперь с нашего направления вражеским операторам стало значительно сложнее поднимать дроны и удерживать контроль над участком, — добавляет оператор.

За один день гвардии ефрейтор Анатолий Овчинников уничтожил БМП противника, скопление личного состава на опорном пункте и точку взлёта с оборудованием беспилотников.

— Три цели, три удара, три тактических успеха, которые сразу почувствовали наши ребята, — говорит он.

За каждым из этих эпизодов не только секунды, когда дрон входит в кадр цели, но и долгие часы тренировок, отработка координации, полёты на тренажёрах и холостые вылеты, умение работать под давлением, когда на кону не только твой аппарат, но и безопасность сослуживцев.

За примерное выполнение воинского долга гвардии ефрейтор Анатолий Овчинников удостоен государственной награды — медали Суворова. Её вручают за личное мужество и отвагу, проявленные при защите Отечества. В его случае к этим словам добавляются ещё и профессиональное мастерство, умение использовать новые технологии, быстро ориентироваться в обстановке и принимать решения, от которых зависит жизнь товарищей.

— Суворов говорил: «Тяжело в учении — легко в походе». Для операторов дронов

это тоже актуально, — отмечает воин. — Если не пахать на подготовку, шанс на ошибку в бою слишком высок.

В современных боевых действиях важен не только тот, кто идёт в атаку в броне или штурмует окопы. Побеждает тот, кто лучше видит, быстрее реагирует и точнее бьёт. Операторы беспилотных систем, такие как гвардии ефрейтор Овчинников, стали одним из ключевых элементов этой новой тактики. Он не ждёт, пока противник подойдёт ближе. Он идёт к нему сам — своим дроном, действуя точно и хладнокровно.

Группировка войск «Восток»

РЕЗУЛЬТАТИВНО



ФОТО ДМИТРИЯ КОРНЕВА

Опорники противника
уничтожают
до основания

Танкисты группировки войск «Южная» обеспечивают успешное продвижение штурмовиков на константиновском направлении

Дмитрий КОРНЕВ ★

Этот район имеет для противника критически важное значение. Враг цепляется за позиции на данном рубеже всеми имеющимися силами. А потому боевая работа наших танковых экипажей по огневому поражению живой силы и техники противника весьма востребована.

— На данный момент мы работаем в основном с закрытых огневых позиций, — рассказывает командир танка с позывным «Флэш». — Маршрут и алгоритм действий давно отработаны. Выезжаем, открываем огонь, уезжаем. Такая тактика себя оправдывает: каждый второй снаряд ложится строго в цель.

Вот один из последних боевых эпизодов, о котором рассказал мой собеседник. Была поставлена задача поразить опорный пункт врага.

— Его долго не могли пройти наши штурмовики-пехотинцы, — поведал «Флэш». — Оттуда вёлся плотный пулемётный огонь. Мы отработали с ЗОП, и всё стало нормально. Мы этот опорник разобрали.

Вместе с тем танкисты периодически работают и прямой наводкой.

— Получили боевое распоряжение и быстро занимаем места в машине, — раскрывает порядок действий экипажа командир танка. — С максимальной скоростью выдвигаемся на точку. Пока едем, уже начинаем стрельбу. Как правило, дистанция открытия огня составляет не более двух километров. С КП батальона нас

постоянно корректируют, подсказывают. Благодаря этому работаем точно.

Командир танка обращает внимание, что машина оснащена надёжной защитой от ударов вражеских беспилотников. На оборудование внешнего прикрытия потребовалось относительно немного времени.

— В принципе на всю работу понадобилось четыре дня, — вспоминает танкист. — Два дня собирали конструкцию, потом приваривали тросы. Помогло то, что экипаж дружит с инструментом.

Наводчик-оператор боевой машины с позывным «Номад» говорит, что ощущение от попадания дрона в корпус танка не из приятных. Но пережить такое можно.

— Атака FPV-дрона — хлопок громкий, правда, внутри его иногда можно и не услышать, особо не ощутить. Броня-то у нас крепкая, — говорит танкист, добавляя, что удары беспилотников не отвлекают экипаж от боевой работы.

Вывести их машину из строя противнику удалось только один раз. Случилось это тогда, когда танк наскочил на мину. К счастью, никто из экипажа не пострадал, а вот машина получила небольшое «ранение». Её эвакуировали, и в реморте довольно оперативно устранили повреждение. Кстати, как рассказал механик-водитель с позывным «Кабан», машина проходила всё положенное обслуживание.

— Готовность техники к бою — стопроцентная, — подтверждает боевой мехвол.

Группировка войск «Южная»

МАСТЕРСКИ

Бьют врага без промаха

«Ратник» и его боевые товарищи настроены сражаться с противником до полной победы

Владимир ВОРОНОВ

Командир 152-м буксируемой гаубицы 2А65 «Мста-Б» одного из подразделений группировки войск «Днепр» гвардии младший сержант с позывным «Ратник» уничтожил в составе артиллерийского расчёта уже не первый год. В зоне специальной военной операции он оказался после объявления в стране частичной мобилизации. Начал наводчиком, но со временем дорос до командной должности и добился немалых успехов.

Артём, как и большинство воинов его подразделения, родом из Республики Адыгея. В южном регионе он провёл детство, пошёл в школу, после окончания кото-

чают по службе, вспоминают положительные моменты тех дней, своих товарищей и командиров. Так было и с нашим героем. По этому он вскоре решил подписать контракт с Министерством обороны России и вернуться в строй.

— Контрактная служба длилась два года. Служил в ракетных войсках в одной из частей на территории Краснодарского края. Начал также водителем, управлял грузовыми машинами, — делится он подробностями службы по контракту. — Через некоторое время меня назначили на должность командира отделения. Закончился контракт, и я вернулся домой.

«Ратник» устроился на работу, женился. Возможно, в его жизни

бригаду. Запасников ждал курс напряжённой боевой подготовки на полигонах. Все они имели разные уровни военной выучки. Приводить к общему показателю принялись опытные инструкторы, знающие характер современной войны, участвовавшие в специальной военной операции. Они тщательно готовили защитников к выполнению задач в зоне боевых действий. Как вспоминает Артём, особым problem при обучении у него не возникало:

— Учёба сначала проходила на территории воинской части. Нас учили раскладывать и собирать орудие, наводиться. Затем стали выезжать на полигон на буксирующей гаубице машине. Там тренировки более приближены к боевым. Занятия пошли на

Через полгода боевой работы на «Мста-Б» «Ратника» назначили командиром орудия. С новыми должностными обязанностями он справляется не хуже, чем с наводкой. Подтверждением тому служат уничтоженные цели на правом берегу Днепра, а также полученная государственная награда — знак отличия ордена Святого Георгия — Георгиевский Крест IV степени.

Занимая сейчас командную должность, Артём нередко берёт на себя обязанности других номе-



ФОТО АЛЕКСЕЯ КОЛИБА

В основном расчёт буксируемой гаубицы «Мста-Б» поражает скопления
живой силы противника, его пункты дислокации и технику. На счету
артиллеристов есть и образцы западного вооружения

рой поступил в местный техникум учиться на механика. Служить в армии ему посчастливилось тоже недалеко от малой родины. Качественно справляться с должностными обязанностями помогало полученное техническое образование.

— Служил в мотострелковой части. Стал водителем. Управлял грузовыми автомобилями — КамАЗами и «Уралами». Временами приходилось копаться в машинах, устранять поломки. С этим problem у меня не было. Всё чинили, — вспоминает гвардеец.

После завершения службы по призыву парень вернулся домой, но жизнь на гражданке продлилась недолго. Армейские будни и быт не отпустили. Многие ску-

больше и не было бы армейской службы, но начавшаяся специальная военная операция внесла свои коррективы во многие судьбы нынешних защитников, и Артём не стал исключением.

— Так получилось, что первыми на СВО стали уходить мои друзья. Им повестки пришли раньше. Помню, одному товарищу она пришла чуть позже, чем остальным. Мы устроили ему проводы, и в этот же вечер повестка пришла и мне. Скрывать не буду. Пережила. Сначала за друзей, потом и за себя. Но прятаться не стал, как не стали и мои друзья. В назначенное время явился в военкомат, — вспоминает гвардии младший сержант.

Воина распределили в 227-ю гвардейскую артиллерийскую

пользу, всё очень быстро и легко давалось.

Курс обучения длился больше месяца. Потом «Ратника» назначили на должность наводчика орудия, и вскоре артиллеристы убыли на передний край. На херсонском направлении они приступили к выполнению боевых задач.

Свою первую поражённую цель гвардии младший сержант помнит до сих пор.

— В то время мы только заехали на направление. Нас вызвали по радиостанции и передали координаты. Навелись и отработали по миномётному расчёту противника. Попали с первого выстрела и уничтожили его, — не без гордости говорит артиллерист.

ров расчёта, когда те уходят в последний отпуск. Результативность выполнения боевых задач от этого не страдает. По словам артиллериста, каждый из его подчинённых в случае необходимости может подменить товарища. Парни вместе не один год.

— При получении команды никто не медлит. Каждый знает свои задачи. Я запрашиваю по связи координаты, какой БК готовить.

Заряжающий и досылающий подносят боеприпасы и заряжают «девятку» (так ласково майкопские артиллеристы называют орудие), а наводчик наводит на цель, — делится подробностями порядка боевой работы гвардии младший сержант. — Конечно, раньше я всегда перепроверял работу наводчика. Сейчас у нас у всех есть опыт и сомневаться ни в ком не приходится. Я и сам постоянно работаю, заменяю кого-то. И навожу, и снаряд поднесу, если нужно будет. Мы работаем в одной команде, по-другому здесь никак.

В основном расчёт буксируемой гаубицы «Мста-Б» поражает скопления живой силы противника, его пункты дислокации и технику. На счету артиллеристов есть и образцы западного вооружения.

«Уралы». Как-то нам довелось поразить «три топора» — американскую гаубицу M777. Уничтожили её с первого попадания. Ничего там не уцелело, — буднично рассказывает ветеран СВО.

Артиллеристы прикрывают наши подразделения, не дают противнику высунуться из укрытий на правом берегу. К выполнению боевых задач и физическому уничтожению врага Артём относится философски:

— Чем меньше их там, тем меньше вреда от них нам.

Свободное от боевой работы время, которое здесь появляется достаточно редко, «Ратник» предпочитает проводить с пользой. Он получает высшее образование — учится на строителя, штудирует соответствующую учебную литературу. Свой выбор профессии объясняет просто:

— Мы здесь все строители. Всё своими руками делаем, копаем и строим. Ящики от артиллерийских снарядов — лучший строительный материал. Из них можно сделать всё.

Талисманы с собой Артём не брал. На СВО его оберегает вера и православный крестик, который он не снимает.

— Мне большего и не надо, — уверяет он.

Дома война ждёт супруга и родителей. Они им очень гордятся и считают дни до встречи с ещё большим нетерпением, чем он. С ними Артём видится только в отпусках. Как и любой военнослужащий, находящийся на СВО, он сильно скучает по своим домашним.

— Знаю, что ждуть и гордятся. Это мотивирует выполнять задачи, — говорит гвардеец, который не планирует возвращаться в родные края без победы. Для её приближения он уже сделал немало. «Ратник» и его боевые товарищи «Кот», «Фартовый» и «Фермер» будут бить врага метко и сильно, пока не выбьют из него всю неонацистскую и милитаристскую дурь.

Группировка войск «Днепр»

БЛАГОДАРНО

Забота и внимание – лучшее лекарство

с 1 стр.

Такие встречи – уже добрая традиция. Ветераны передали госпиталю медицинское оборудование на более чем 2 миллиона рублей, каждый участник СВО получил подарок и благодарственное письмо.

Ребята из подшефной московской школы № 1371 «Крылатское», с которой Межрегиональную общественную организацию ветеранов Военно-строительного комплекса связывает давняя дружба, подготовили для наших воинов небольшой концерт, в программу которого, конечно же, вошли и знаменитые песни фронтовых лет. Их военнослужащие встречали аплодисментами, а некоторые даже подпевали ребятам, выходящим на импровизированную сцену.

К слову, это далеко не первый концерт учеников московской школы № 1371 перед такой особенной аудиторией. Ребята принимают участие в акциях по сбору посылок солдатам, пишут письма героям и ждут ответной весточки, и она, как рассказали сами дети, приходит. Совместно с родителями школьники создают праздничные открытки и сувениры для бойцов, участвуют в мемориально-патронатных акциях: возлагают цветы к памятникам, становятся участниками живого диалога с ветеранами боевых действий, принимают участие в уроках мужества. Юнармейцы школы несут Вахту Памяти, благоустраивают территорию вокруг памятников, показывают свои навыки в военно-патриотической игре «Зарница». И когда ребята узнали, что им в преддверии Дня Победы доверили выступить в госпитале перед военнослужащими, проходящими лечение, они готовили праздничную программу с особым усердием. Об этом школьники рассказали после встречи.

Для меня это большая честь выступить перед нашими героями, которые защищают нас, рискуют жизнью. Было очень приятно видеть, как военнослужащие и медперсонал отзываются от больших будней, как искренне аплодируют, как улыбки озаряют их лица. Обязательно придем ещё, – заверила ученица 10-го «Г» класса Виктория Козлова.

Стоит отметить, что накануне 9 Мая в госпитале имени П.В. Мандрыка было немало и других памятных встреч. Своей историей мужества и новой жизни после ранения, ампутации обеих ног с воинами, которые только начинают проходить этот трудный путь, поделился отец Киприан – в миру Герой Советского Союза полковник в отставке Валерий Бурков.

История этого человека-ле-



ФОТО ЮЛИИ КОЗЯК

генды, которого называют Маресяевым, знаком многим. Но увидеть его вживую, услышать из первых уст, через что пришлось пройти воину-афганцу, для ребят, которые сегодня только становятся на протезы, – мощный стимул не опускать руки. Ведь он выстоял, научился не только ходить, но и танцевать. Несмотря на тяжёлое ранение, он вернулся в строй и ещё 13 лет прослужил в армии, окончил Военно-воздушную академию имени Ю.А. Гагарина, летал, прыгал с парашютом, а в 1991 году был удостоен звания Героя Советского Союза. И на гражданке Валерий Бурков добился многого: работал советником президента, избирался депутатом, занимался бизнесом.

Подобные встречи проводятся ежемесячно. Их целью является не только поддержка раненых, но и оказание им помощи в решении возникающих проблем

О том, как в Афганистане в апреле 1984 года передовой авианаводчик Бурков во время боевой операции подорвался на мине-растяжке и потерял обе ноги, а в медсанбате под Кабулом на операционном столе у него трижды останавливалось сердце и мало кто верил, что штурман выживет, они в присутствии участников специальной военной операции вспоминали вместе – пациент и спасший его тогда молодой врач от Бога Владимир Николенько, который за два с половиной года в Афгане выполнил сотни операций, в том числе уникальных, как и этот случай. Владимир Кузьмич и сегодня на своём медицинском посту – продолжает спасать жизнь нашим военнослужащим, работает в госпитале имени П.В. Мандрыка.

Конечно, характер ранений сегодня изменился, – вставляет в диалог свою профессиональную ремарку он, как бы уводя в сторону разговор и явно смущаясь от столь повышенного внимания к своей персоне. Но наши медики, которые творят сегодня чудеса, конечно, его заслуживают.

Отметив это, генеральный инспектор МО РФ, председатель объединённого совета Межрегиональной общественной организации ветеранов Военно-строительного комплекса генерал армии Анатолий Гребенюк вручил врачу-травматологу Владимиру Николенько, который в профессии уже более полувека, и заместителю начальника Центрального военного клинического госпиталя

зированное оборудование было закуплено.

Именно таким подарком в госпиталях всегда очень рады, – отмечает начальник отдела Управления генеральных инспекторов полковник Алек-



ФОТО ЮЛИИ КОЗЯК

сандр Степанов, по словам которого подготовка к каждому посещению лечебного учреждения Минобороны начинается с самого важного вопроса – с пожеланий и консультаций со специалистами, чтобы оказываемая помощь, собранная ветеранами, была ещё и максимально практичной.

Лейтенант Никита Слесарев, который ждёт выписки из госпиталя со дня на день, не скрывает: сегодняшняя встреча из числа всех, что были за время его лечения, особенная. Сегодня он, получив в августе 2025 года тяжелейшее ранение на харьковском направлении,

благодаря усилиям военных медиков уже уверенно ходит и привык к протезам. Поэтому и слушал историю отца Киприана с неподдельным интересом, ведь она в чём-то напоминает его судьбу – офицера ВКС.

У Никиты все мужчины в семье при погонах – брат, дядя, отец.

Династия, – с гордостью говорит молодой человек, на лице которого ни тени уныния, и продолжает: – Мой прадед Иван Ильин прошёл всю Великую Отечественную, два ранения. Вернулся домой с Победой. Правда, бабушка его очень сильно ругала: все соседские мужики вернулись в 1945-м, а он ещё добивал фашиста.

В родном Башкортостане Никиту ждёт любящая супруга и сын, которому 10 мая исполнится три года. Этот его день рождения семья будет отмечать вместе.

Гвардии лейтенант Илья Говоров – из Красноярска. Заключил контракт в августе 2023 года.

С детства мечтал стать офицером, но как-то не задолго, – рассказывает молодой человек,

небо над головой. Кто же ещё, если не мы?

Несмотря на то что Илья Говоров не так давно перенёс операцию и ещё передвигается на костылях, но при первой возможности – как врачи дадут добро – планирует вернуться к боевым товарищам.

Семью только проведать: супруга меня ждёт и две дочки, и сразу обратно, к своим, – рассказывает он о своих планах в беседе с генеральным инспектором МО РФ, первым заместителем председателя совета Общероссийской общественной организации ветеранов ВС РФ генералом армии Александром Белоусовым.

Скорейшего возвращения в строй тебе, сынок, – крепко пожимая руку военнослужащему, напутствует военачальник.

Наши воины, находящиеся на излечении, постоянно находятся в поле нашего зрения. И подобные встречи проводятся ежемесячно. Их целью является не только поддержка раненых, но и оказание им помощи в решении возникающих проблем, – подчеркнул помощник председателя совета Общероссийской общественной организации ветеранов Вооружённых Сил Российской Федерации полковник запаса Игорь Дзис.

небо над головой. Кто же ещё, если не мы?

Несмотря на то что Илья Говоров не так давно перенёс операцию и ещё передвигается на костылях, но при первой возможности – как врачи дадут добро – планирует вернуться к боевым товарищам.

Семью только проведать: супруга меня ждёт и две дочки, и сразу обратно, к своим, – рассказывает он о своих планах в беседе с генеральным инспектором МО РФ, первым заместителем председателя совета Общероссийской общественной организации ветеранов ВС РФ генералом армии Александром Белоусовым.

Скорейшего возвращения в строй тебе, сынок, – крепко пожимая руку военнослужащему, напутствует военачальник.

Наши воины, находящиеся на излечении, постоянно находятся в поле нашего зрения. И подобные встречи проводятся ежемесячно. Их целью является не только поддержка раненых, но и оказание им помощи в решении возникающих проблем, – подчеркнул помощник председателя совета Общероссийской общественной организации ветеранов Вооружённых Сил Российской Федерации полковник запаса Игорь Дзис.

С детства мечтал стать офицером, но как-то не задолго, – рассказывает молодой человек,

ВНИМАТЕЛЬНО

Помогаем – победу приближаем

В Янтарном крае продолжается всемерная поддержка участников специальной военной операции и членов их семей

Александр ЕЛЬЦОВ

Участники проекта «Герои39», представители Ассоциации ветеранов СВО Калининградской области и общественной организации наметили планы совместной работы.

«Янтарные моржи» гостеприимно распахнули двери своей базы и выступили в роли экскурсоводов. Они провели для защитников Отечества экскурсию по обжитой и благоустроенной территории, показали инфраструктуру, которой пользуются любители здорового образа жизни: от

атив в рамках развития регионального спорта и социальной адаптации участников СВО. Среди потенциальных проектов – создание специальных программ закаливания для ветеранов боевых действий, проведение совместных спортивных праздников и показательных мероприятий, а также использование опыта моржевания в системе оздоровления и реабилитации тех, кто вернулся с передовой.

Такие встречи очень важны. Мы увидели людей с активной жизненной позицией, которые на собственном примере доказывают силу духа и любовь к жизни. У нас много

го фильма о событиях в Донбассе. Позднее, с октября 2022 года, подписал контракт и пополнил ряды бойцов 3-го батальона имени 383-й Шахтёрской дивизии армии ДНР.

Прежде всего я – человек, артист – вторичен. На СВО научился всему: стрелять, оказывать первую медицинскую помощь, выживать, – говорит он.

По словам матери, сын не хочет покидать передовую из-за солидарности с сослуживцами. Она говорит, что на фронте он начал писать стихи и периодически читает их родным по телефону.

Некоторое время назад актёр вышел на волонтерское движение «Листья прикроет ЗВО» из Янтарного края с запросом для своего подразделения. По возможности всё было собрано и отправлено с экипажем «Военного почтамта». И вот в Калининграде получили от Георгия обратную связь: «Спасибо! Искренне благодарю».

Мы с большим удовольствием, не считаясь со временем и материалами, постарались выполнить заказ, – поделились в сооб-

мысленников, ежедневный труд которых направлен на помощь тем, кто защищает нашу Отчизну, – призналась волонтер Елена Титова. – Мы из неопытных новичков превратились в настоящих профи, которым по плечу любые заказы, большие и малые, в том числе и по сроку их исполнения. За этот период (начали фиксацию с июля 2023 года) мастерская изготовила сети общей площадью 17 692 квадратных метра.

А уж сколько ели мягких игрушек – чебурашек и медвежат, их мастерицы вкладывают в готовые сети, – не сосчитать! Елена благодарит своих коллег за бескорыстный и такой важный труд и желает всем им здоровья, сил духовных и физических, веры.

Сотрудники Калининградской областной таможи передали представителям Минобороны России комплект из терминала спутниковой связи и IP-телефона, обременённый в федеральную собственность, общей стоимостью свыше 750 тысяч рублей.

А филиал фонда «Защитники Отечества» по Калининградской области совместно с социальной парикмахерской «Золотые руки» провёл мастер-класс для членов семей участников СВО, в ходе которого они освоили современные методы ухода за кожей. Каждая из присутствующих получила индивидуальные рекомендации и советы по дальнейшему уходу, а в качестве комплимента была сделана парафинотерапия.

Такие встречи позволяют женщинам отвлечься от насущных проблем быта и просто почувствовать себя настоящей женщиной, – отметила Нина Костицкая, член семьи участника специальной военной операции.

Примечательно, что мастер-класс проводила мастер, сама являющаяся членом семьи участника СВО. Это подчёркивает её глубокое понимание проблем и активное участие в оказании помощи данной категории граждан.

ОТКРОВЕННО

Разговор с молодёжью

Участники специальной военной операции проводят уроки мужества в учебных заведениях Ростовской области

Александр АСТАШЕВ

В Ростове-на-Дону, на базе Дома Юнармии Центра детского творчества Ворошиловского района, военнослужащие Южного военного округа встретились с курсантами военно-патриотического клуба «Тайфун».

В ходе урока мужества они поделились личными историями, рассказали, что побуждало их принять решение стать на защиту Отечества.

Интерес у воспитанников клуба вызвала демонстрация вооружения, боевого снаряжения и специальных

рядок оказания первой медицинской помощи.

Также урок мужества «Поколение защитников» прошёл в средней общеобразовательной школе № 73 города Новочеркасска. Встреча школьников с участниками специальной военной операции состоялась в актовом зале.

В рамках урока мужества детям рассказали о боевом пути, подвигах российских военнослужащих и об особенностях обустройства быта на СВО, а также объяснили, что движет военнослужащими, добровольно вставшими на защиту Отечества.

В рамках урока мужества детям рассказали о боевом пути, подвигах российских военнослужащих и об особенностях обустройства быта на СВО, а также объяснили, что движет военнослужащими, добровольно вставшими на защиту Отечества

оптических устройств. Курсантов обучили основам использования стрелкового вооружения, точной наводке оружия на цель с применением различных оптических приборов и безопасному обращению с огнестрельным оружием.

На отдельной площадке учащимся рассказали и показали по-

Отметим, что с началом проведения специальной военной операции военнослужащие военного округа активно включились в патриотическую работу с подрастающим поколением. Уроки мужества и мастер-классы для молодёжи проводятся на регулярной основе.

Среди потенциальных проектов – создание специальных программ закаливания для ветеранов боевых действий, проведение совместных спортивных праздников и показательных мероприятий

разделов и зон отдыха до подходов к воде. Гости смогли лично увидеть, как организован быт и тренировочный процесс энтузиастов, для которых ледяная вода – родная стихия. За чашкой горячего чая, согревающего после традиционного заплыва, ветераны и активисты обсудили широкий круг вопросов. Беседа коснулась не только общих интересов в области физкультуры и закаливания организма, но и глубоких социальных аспектов.

Кульминацией встречи стало обсуждение перспектив сотрудничества. Стороны договорились о проработке ряда совместных иници-

иатива, и мы уверены, что вместе сможем реализовать полезные проекты для всего региона, – отметил председатель Ассоциации ветеранов СВО Калининградской области Александр Кондрацкий.

Диалог получился открытым и продуктивным, заложив основу для крепкого и полезного сотрудничества между теми, кто защищает Родину, и теми, кто пропагандирует здоровый образ жизни.

Георгий Тесля-Герасимов одним из первых российских артистов ушёл добровольцем на фронт. Сначала он был военным корреспондентом и занимался съёмкой документально-

шествие. – Впрочем, как и все другие, поступающие с передовой. Очень приятно, что задачи специальной военной операции выполняют истинные личности. Гордимся такими людьми, как Георгий. Он подлинный народный артист. И добавили, что и дальше готовы выполнять волонтерский долг.

Три года назад, в марте 2023-го, организована мастерская волонтерского движения «Листья прикроет ЗВО» в курортном Светлогорске. Помещение под мастерскую предоставило руководство театра эстрады.

– За это трёхлетие у нас образовался настоящий коллектив едино-

ПАМЯТНО

Легендарный труженик войны

О его вкладе в Победу ветераны Великой Отечественной войны всегда отзывались с почтением

Юрий АВДЕЕВ ★

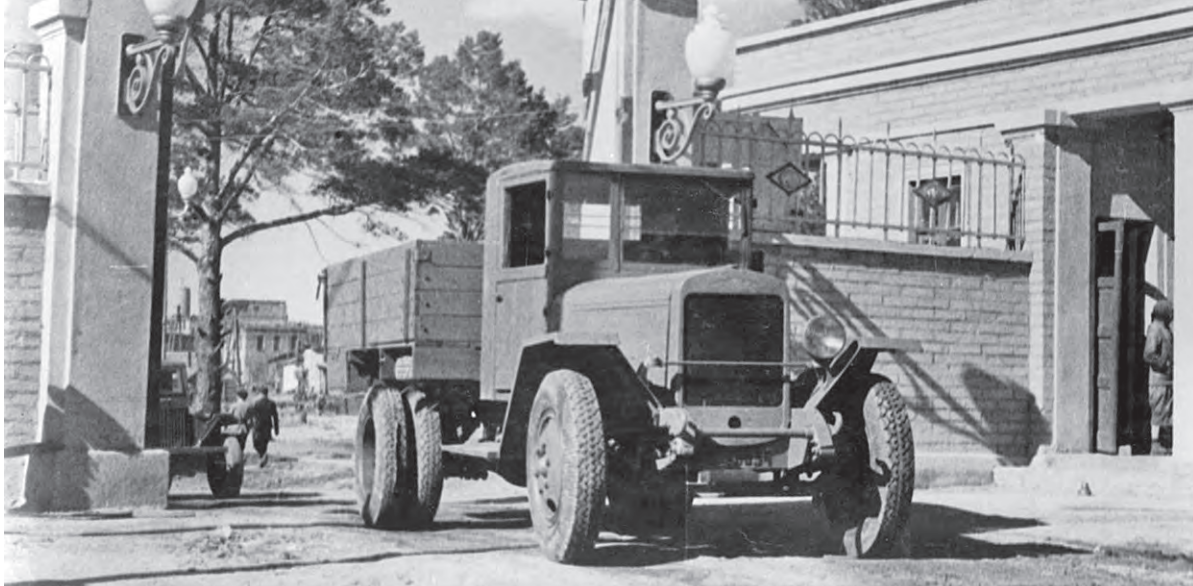
Прославленный грузовик ЗИС-5, получивший по своей грузоподъемности первое прозвище трёхтонка — герой предвоенных строек, в годы Великой Отечественной войны служил не только транспортным средством по доставке различных грузов в зону боевых действий. Работягу уважали за прочность и простоту конструкции.

РОДОСЛОВНАЯ «ЗАХАРА ИВАНОВИЧА»

С середины 1920-х годов Советский Союз приступил к созданию отечественного автопрома с крупносерийным производством. Решили закупить лицензии и осваивать серийный выпуск. Первоначально ставку делали на европейского производителя, применявшего сборку машин на стале. Однако по воле случая в тематике грузовика выбор пал на американское конвейерное производство, обеспечивавшее более высокие объёмы выпуска и на порядок ниже себестоимость.

Поэтому предок «Захара Ивановича» грузовик АМО-2 ведёт свою родословную не от «Шевроле», «Фиата» или «Мерседеса», а от автомобиля Dispatch SA американской компании Autosaг, собиравшей его из комплектующих узлов и агрегатов других фирм. В 1929 году Советский Союз купил лицензию на выпуск этой машины грузоподъемностью 2,5 тонны и её производство, которое разместили, реконструировав завод «Автомобильного Московского Общества» (АМО), позже «Завод имени Сталина» (ЗИС).

В 1930–1931 годах из американских деталей собрали полторы тысячи машин. Одновременно с этим шли работы по созданию модели, скажем так, русифицированной с учётом возможностей рождающейся советской промышленности. В итоге завод запустил в серию модель АМО-3. На ней применили модернизированный задний мост, батарейное зажигание вместо магнето, гидравлический привод тормозов, диафрагменный бензонасос, тормо-



8 июля 1944 года на автозаводе Урал ЗИС слесарь-сборщик Дмитрий Колесов вывел за ворота сборочного цеха сошедший с конвейера первый ЗИС-5В.

за на все четыре колеса, компрессор для накачки шин. Кроме того, усилили коробку передач, применили более надёжный карданный вал с двумя шарнирами, доработали радиатор, сцепление, электрооборудование, щиток приборов.

Следующим шагом развития стало конструирование ЗИС-5. В его конструкции использовались материалы, доступные в те годы для СССР. Создали обычный грузовик с мотором в 73 лошадиные силы грузоподъемностью три тонны. Он получил тормоза с механическим приводом по причине того, что советский автопром ещё не обеспечивал изготовление гидропривода требуемого качества при крупносерийном производстве, непривычной в эксплуатации тормозной жидкости, содержавшей касторовое масло и ацетон. Автопарки не могли обеспечить оперативный мелкий ремонт такой тормозной системы.

На его базе путём глубокой модификации создали семейство автомобилей, которые получили обозначение модели, чтобы избежать путаницы на руководящем уровне. Почти все образцы модельного ряда

впоследствии именовались по первоначальному имени — «Захар».

В 1933 году начался выпуск разработанного на базе ЗИС-5 трёхтонного автомобиля ЗИС-6. На основе «Захара» с колёсной базой 3810 мм позднее освоили выпуск удлинённых шасси ЗИС-11 и ЗИС-12 с базой 4420 мм — для спецавтомобилей и автобусов. ЗИС-10 — первый серийный отечественный седельный тягач.

ЗИС-5 стал первым советским автомобилем, который начали поставлять на экспорт в Турцию, Иран, Болгарию, страны Балтии. В 1934 году СССР экспортировал первые сто грузовиков и десять автобусов ЗИС-8.

НА ВОЕННОЙ СЛУЖБЕ

С первых дней серийного выпуска ЗИС-5 партии машин стали поступать в Вооружённые Силы Советского Союза. Вскоре он стал одним из основных транспортных средств Красной Армии.

Военные отметили, ЗИС-5 показал себя простой, надёжной и неприхотливой машиной с мини-

мальным количеством деталей и простейшей регулировкой. В сравнении с другими автомобилями своего класса он лучше двигался по грунтовым дорогам с низкой несущей способностью, по снегу, песчаным грунтам. Конструкция двигателя, трансмиссия, шины позволяли машине преодолевать брод глубиной 0,6 метра и подъём крутизной 14–15 градусов.

ЗИС-5, оборудованный съёмными скамейками, мог перевозить до 24 человек, но в грузоперевозках имелись нюансы. По документам — не более трёх тонн груза, а ветераны вспоминали, что частенько «Захар», поднатужившись, вёз и четыре.

Грузовик стал базовым шасси многочисленных вариантов по размещению специализированного оборудования для выполнения

специфических военных задач, связанных с обеспечением боевых действий. На моделях семейства устанавливали первую отечественную радиолокационную станцию «Редут»; легендарную «катюшу»; особо точные приёмо-передающие радиостанции РАТ Генерального штаба и войсковые РАФ с дальностью связи до 1000 километров.

ДОРОГАМИ ВОЙНЫ

На 15 июня 1941 года автопарк Красной Армии машинами ЗИС-5 укомплектовали на 78,7 процента. В начальный период Великой Отечественной войны Красная Армия понесла большие потери в автопарк танковой техники. На повестке дня решалась задача о восполнении потерь. С лета 1941 года по запросу СССР к союзникам о поставке техники в приоритете стояла автотехника.

Однако, как отмечает сотрудник научно-исследовательского института военной истории при Военной академии Генерального штаба ВС кандидат исторических наук Алексей Исаев, документы свидетельствуют, до 1 января 1942 года иностранная автотехника в Красной Армии присутствовала лишь в качестве трофеев. На январь 1943-го иномарки по лент-лизу составили 5,5 процента от общего числа, на 1 января 1944 года — 19 процентов, и

Семейство «Захара Ивановича» с честью прошло дорогами войны до Победы в 1945-м и продолжило работать по всему Советскому Союзу до начала 1970-х годов

к 1 января 1945 года показатель подрос до 30 процентов.

Поэтому Советский Союз, выполняя эвакуацию автоотрасли, изыскивал возможности по расширению производственной базы для увеличения объёмов выпуска автотехники. Иногда они выглядели необычно, но имели жизненную необходимость.

«Обязать Директора Ижорского завода т. ПОПОВА изготовить к 9 августа 1941 года 40 штук полубронированных автомашин ЗИС-5 под установку 45 мм пушки <...>

Обязать Начальника Артиллерийского Управления Генерал-

Майора т. СВИРИДОВА обеспечить изготавливаемые Ижорским заводом полуброневые машины 45 мм пушками, пулеметами, дисками, выстрелами и винтпатронами», — указано в постановлении Военного совета Северного фронта за подписью командующего войсками генерал-лейтенанта Маркиана Попова.

Новая модель, изготовленная в количестве нескольких сотен машин, положительно зарекомендовала себя в боях.

11 октября 1941 года началась эвакуация московского предприятия ЗИС. При этом ГКО требовал нарастить объёмы выпуска ЗИС-5В (военный). Его, скажем так, разделили на производственные площадки и стали поэтапно вывозить в Миасс, Ульяновск, Шадринск. Оставшиеся в Москве мощности загрузили изготовлением военной продукции. Вскоре производственные площадки на новых местах наладили, кооперативные связи вышли на уровень автомобильных заводов.

Ульяновский автозавод родился на базе автобронированного производства легкового ЗИС-101 и начал выпуск ЗИС-5В в мае 1942-го. Автозавод в Миассе начался с автомобильного и литейного производства, а в 1944 году стал выпускать ЗИС-5В как «Уральский автомобильный завод имени Сталина» (УралЗИС).

Война выдвинула новые требования к вооружению и военной технике — увеличить объёмы выпускаемой продукции и снизить её себестоимость. 27 апреля 1942 года приняты постановления «Об изготовлении автомобилей ЗИС-5 с деревянной кабиной». В документе указаны мероприятия по использованию материалов и конструктивных изменений, направленные на снижение себестоимости машины.

Первым знаковым итогом выполненных мероприятий в автомобильной отрасли в целом и по «Захару» в частности стала Сталинградская битва. В ходе её проведения только автотранспортом резерва Ставки ВГК в период сосредоточения сил для перехода в наступление Сталинградского фронта с 1 по 20 ноября доставлено 150 тысяч тонн грузов, в том числе 100 тысяч боеприпасов.

Орфография и пунктуация документов сохранены.

ВАЖНО

«Никто не забыт, ничто не забыто!»

Это и есть главная идея художественно-документального сборника «Неизвестное об известном: документальные рассказы о Великой Отечественной войне»

Анастасия АЛЕКСЕЕВА

К 81-й годовщине Великой Победы вышла книга, которую можно назвать документом эпохи. Её автор, Виктор Анатольевич Греджев, провёл огромную поисковую работу в различных государственных архивах и обнаружил ряд уникальных документов, раскрывающих неизвестные ранее страницы самого героического периода советской истории. Именно они легли в основу художественно-документального сборника «Неизвестное об известном: документальные рассказы о Великой Отечественной войне», выпущенного возрождённым Воениздатом (издательско-полиграфический комплекс «Красная Звезда»).

О том, как рождалась эта книга, о её авторе в тети героях, о работе с архивами и современном кино о войне Виктор ГРЕДЖЕВ рассказывает в интервью газете «Красная звезда».

— Виктор Анатольевич, что стало для вас личной отправной точкой в занятиях военной историей? Почему вы решили написать эту книгу именно сейчас?

— Мне 63 года. Я отношусь к тому поколению, для которого ветераны Великой Отечественной войны были не легендами из прошлого, не 80- или 90-летними дедушками и бабушками, а крепкими 50–60-летними мужчинами и женщинами. Это были родители моих одноклассников, старшие товарищи моего отца, мои учителя в школе, преподаватели и старшие начальники в военном училище. О событиях войны я и мои ровесники узнавали от её непосредственных участников — людей, которые помнили многие подробности своей фронтовой молодости. У нынешнего поколения россиян такой возможности, к сожалению, нет.

А личной отправной точкой для занятий военной историей стала «Книга будущих командиров» Анатолия Митяева, которую на девятилетие подарил мне отец. Я её неоднократно перечитывал и до сих пор считаю лучшей книгой для детей и юношества, написанной об истории военного дела.

— Почему ваш сборник получил столь парадоксальное название: «Неизвестное об известном»?

— На основе документов и воспоминаний ветеранов в нём

излагаются факты, о которых сегодня знает только узкий круг историков, специалистов по военной тематике. Хотя события, в ходе которых они имели место, в общем-то на слуху — это знаменитое сражение Великой Отечественной войны.

Кто, например, не знает о женских полках ночных бомбардировщиков немало написано, сняты фильмы. Но вот о том, что были и другие женские авиационные подразделения, известно немногим.

Большинство наших соотечественников, казалось бы, знает всё о партизанском движении. Чуть ли не ежегодно выходят фильмы и сериалы по этой тематике. А в моём рассказе «Шумел сурово Брянский лес...» приводятся данные о том, как оно зарождалось, в каких тяжелых условиях приходилось воевать первым народным мстителям. На основании подлинных документов я знакомлю читателей с малоизвестными эпизодами войны и прежде всего рассказываю о героизме советских воинов — настоящих творцов Победы.

— Почему вы выбрали именно художественно-публицистическую форму, а не строго научное исследование?

— Художественно-публицистическая форма изложения, основанная на документальных фактах, позволяет красочнее и доступнее изложить материал. Строго научное исследование имеет чёткие правила и предполагает определённую сухость текста. Я же хотел вызвать у читателя эмо-

На основании подлинных документов я знакомлю читателей с малоизвестными эпизодами войны и прежде всего рассказываю о героизме советских воинов — настоящих творцов Победы

ции среди тем, которые испытывал сам, слушая в детстве рассказы ветеранов.

— Как родилось сотрудничество с издательством «Красная Звезда»? Что для вас значит тот факт, что книга издана правопреемником легендарного Воениздата?

— Печататься в «Красной Звезде» — это огромная честь для меня. Тем более в серии «Редкая книга».

Я знаком с этой серией, в мой



личной библиотеке есть её издания, которые позволяют прикаснуться к интересным темам, узнать что-то новое из отечественной военной истории. Тем более здесь работают настоящие профессионалы, прекрасно разбирающиеся в военной тематике. Они учитывали мои пожелания при редактировании, а в свою очередь прислушивались к их замечаниям и советам.

— Расскажите подробнее о том, как вы восстанавливали хронику боёв на Варшавском шоссе. Это целый цикл рассказов...

— Каждый рассказ из цикла «Хроника подвига на Варшавском шоссе» имеет свою предисторию. Побудительным мотивом для рассказа о капитане И.Г. Старчаке, к примеру, стали книга военного

доклада, хранящихся в Центральном архиве Минобороны России. О том, как действовали танкисты, свидетельствуют архивные документы 17-й танковой бригады. Что же касается участия лётчиков в ключевом сражении начального этапа войны, об этом я впервые узнал из мемуаров А.Е. Голованова, который в то время командовал 81-й авиационной дивизией дальнего действия. Затем нашёл соответствующие архивные документы и воспоминания участника битвы. Я дважды побывал в местах, где происходили эти события: проехал от Спас-Деменска до Малоярославца и от Вязьмы до Юхнова. Сложность возникла в том, чтобы точно изложить хронологию, потому что даже документы, не говоря уже о воспоминаниях, противоречивы.

— В книге есть отдельный рассказ о военных контрразведчиках, который не вписывается в их современный кинообраз. Почему вы решили защитить смельчачев?

— Современные образы контрразведчиков, как их чаще всего показывают в киноподелках (фильмами это назвать сложно), родом из начала 1990-х годов, когда шла целенаправленная ломка советских устоев. Некоторые кинодепешки пошли по подсказанному им пути, выполняя нередко заказы западных «партнёров» — демонизировали военных контрразведчиков и комиссаров. Основная цель таких кинодепешек состояла в том, чтобы показать, что в Советском Союзе всё было нехорошо, а

войну выиграли не благодаря коммунистам, а вопреки.

Реальным героем контрразведчиком, о котором написано в рассказе, является родной брат моего тестя, тоже фронтовик. Он воевал с осени 1941 года по март 1945 года и был награждён всего дважды: вторым орденом его наградили в мае 1945 года посмертно...

— В рассказе «Освобождение Европы Красной Армией. Цена свободы» вы приводите конкретные цифры потерь. Насколько можно им доверять?

— Тема потерь давно является дискуссионной. Я оперирую только теми цифрами, которые есть в документах, хранящихся в Центральном архиве Минобороны. Кроме того, имеется достоверный труд коллектива под руководством генерала Г.Ф. Кривошеева «Гриф секретности снят», подготовленный исключительно на основе донесений о потерях, которые направлялись в Генштаб в годы войны (он выдержал несколько изданий). Ряд современных авторов полемизируют с приведёнными в нём данными, приводят свои цифры. Но в рассказе «Освобождение Европы» даны показатели завершающих месяцев войны, когда учёт потерь вёлся строго. Поэтому этой статистике вполне можно доверять.

— В вашей книге упоминается два фильма о военных событиях на Варшавском шоссе — «Битва за Москву» и «Подольские курсанты». Как вы оцениваете эти кинопроизведения?

— По степени охвата событий и приближённости к достоверности эти фильмы сравнивать нельзя. «Битва за Москву» — эпопея, охватывающая не только само сражение, но и начало войны. В ней нет личностных сюжетных линий, судьбы героев вплетены в общую событийную канву. Эпизод с курсантами — лишь один из многих. Фильм «Подольские курсанты» посвящён всего нескольким дням Московского сражения. За основу взят один исторический факт — бои на Ильинском рубеже, и вокруг него строится вся сюжетная линия. Авторы акцентировали внимание на мужестве и стойкости курсантов.

Дух и хронологию событий более точно передаёт «Битва за Москву». Но с точки зрения художественного вымысла применительно к эпизоду с подольскими

курсантами ярче современная трактовка. Каждый из этих фильмов решает свои задачи, поэтому и художественный язык у них разный. В целом война в «Битве за Москву», на мой взгляд, показана точнее и правдивее, но для нынешнего поколения «Подольские курсанты» со спецэффектами, наверное, будут смотрбельнее.

— А как вы в целом оцениваете современное кино о войне?

— Буду откровенен: оно меня разочаровывает. В советское время было написано огромное множество интересных, захватывающих, правдивых книг на тему Великой Отечественной войны. Лейтенантская проза чего только стоит! Сегодня открыты военные архивы, в «Дороге памяти» можно прочесть десятки тысяч награждённых листов. Казалось бы, бери за основу и снимай! Но современные сценаристы и режиссеры идут своим путём. Они придумывают небывшие, из пальца высасывают сюжеты, которые ничего общего с правдой войны не имеют.

Что касается актёров, получив опыт съёмки в сериалах, они переносят свою игру и на военные фильмы. Хочется, как Станиславский, сказать: «Не верю!» А сколько ляпов бывает в форме одежды, знаках различия! Единственное, что хорошо делают современные киношники, — это спецэффекты. Конечно, и в советское время были слабые фильмы о войне, но сегодня уровень непрофессионализма зашкаливает. К числу достоверных современных киноработ я бы отнёс «Брестскую крепость», снятую лет 15 назад.

— Вернёмся к вашему сборнику. Есть ли планы на его продолжение?

— Нерассказанных сюжетов масса, задумки написать вторую книгу есть. Не хотел бы раскрывать заранее свои планы. Я не профессиональный литератор, работаю в Министерстве обороны, напряжённый рабочий день, времени для написания не так много. Надеюсь, что задумку по второй книге я реализую, она мне представляется весьма интересной.

— Планируются ли презентации, встречи с читателями?

— Презентация книги я планирую провести с помощью своего товарища — депутата Московской городской думы Героя России Аркадия Королькова, который написал слово к читателям. Встречи с учащимися я тоже планирую. Надеюсь, что мой товарищ мне поможет.

— Если попытаться сформулировать главную мысль книги, что бы вы сказали?

— В советское время был такой девиз: «Никто не забыт, ничто не забыто!». Это и есть главная идея моего сборника.

СТРАТЕГИЧЕСКИ

Курс на наращивание многопланового сотрудничества

Межгосударственное взаимодействие России и Мьянмы переходит на новый уровень с опорой на общее понимание вопросов глобальной безопасности

Ольга МОСКОВЧЕНКО ★

Россия и Мьянму связывают многолетние связи дружбы и сотрудничества. Отношения между нашими странами, установленные в 1948 году, сегодня динамично развиваются. В условиях нарастающей мировой нестабильности стратегическое партнёрство между Россией и Мьянмой приобретает всё более значимый характер. На вопросы специального корреспондента «Красной звезды» отвечает Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской Федерации в Республике Союз Мьянма Искандер Кубаревич АЗИЗОВ.



ФОТО МИФРО

— Не так давно в Мьянме состоялись парламентские выборы после периода чрезвычайного положения, введённого в стране в соответствии с конституцией в феврале 2021 года. Мин Аун Хлайн избран президентом Мьянмы на пятилетний срок. Какие перемены будут внутри страны? А также какие изменения в российско-мьянманских отношениях в связи с этим следует ожидать?

— Новое правительство Мьянмы во главе с президентом Мин Аун Хлайном нацелено на созидательную деятельность в целях установления стабильности и запуска процесса социально-экономического развития страны.

Глава государства делает акцент на политическом решении застарелых проблем во взаимоотношениях многочисленных этносов РСМ. Только что, 20 апреля, на первом заседании нового кабинета министров прозвучало его обращение к участникам общенационального соглашения о прекращении огня 2015 года и к вооружённым этническим формированиям, не участвующим либо де-факто приостановившим своё участие в реализации этого документа, возобновить переговорный процесс в ближайшие два месяца. Ранее, накануне мьянманского нового года (Тинджан), было объявлено об амнистии более 4500 заключённых. Среди них помилован экс-президент РСМ от партии «Национальная лига за демократию» Вин Мын.

Что касается российско-мьянманских отношений, ожидаем дальнейшего укрепления позитивного вектора развития двустороннего многопланового сотрудничества. Такая направленность была задана с приходом Мин Аун Хлайна на пост председателя Государственного административного совета. Между нашими странами продвигается доверительный политический диалог, в том числе на высшем уровне. Мьянманские высокопоставленные делегации

регулярно посещают Россию для участия в работе важных международных форумов, включая Петербургский международный экономический форум, Восточный экономический форум, Российскую энергетическую неделю, Транспортную неделю и многие другие.

— В прошлом году состоялось четыре визита старшего генерала Мин Аун Хлайна в Российскую Федерацию, в том числе встречи с Президентом России Владимиром Путиным и министром обороны России Андреем Белоусовым...

— В марте прошлого года состоялся официальный визит в Россию Мин Аун Хлайна, который провёл переговоры с Президентом России Владимиром Владимировичем Путиным по широкой повестке дня двустороннего сотрудничества. Встреча на высшем уровне придаёт серьёзный импульс дальнейшей активизации политических, торгово-экономических и культурно-гуманитарных связей. Исходя из того, что при новом правительстве РСМ практическая реализация достигнутых договорённостей будет находиться в числе приоритетных аспектов взаимодействия с Россией.

— Произошли изменения в военном руководстве. Мин Аун Хлайн передал полномочия главнокомандующего вооружёнными силами. Как это повлияет на отношения между нашими армиями?

— Рассчитываем на укрепление сложившихся позитивных тенденций в области военно-технического сотрудничества в контексте общего курса нового руководства Мьянмы на дальнейшее развитие и укрепление взаимодействия с Россией. Полагаем, что и диалог военных ведомств продолжит развиваться в русле взаимопонимания и преемственности.

— Мьянма уделяет приоритетное внимание укреплению национальной безопасности, повыше-

нию боевых возможностей своих вооружённых сил. В сложившихся реалиях какие направления взаимодействия России и Мьянмы в военной сфере наиболее перспективны и востребованы сегодня?

— Военно-техническое сотрудничество с Мьянмой носит долгосрочный и многоплановый характер. Россия поставила в Мьянму средства ПВО и воздушные суда, для ремонта и обслуживания которых нами создан сервисно-технический центр, имеющий статус регионального. В его работе задействованы мьянманские инженеры и специалисты.

В 2018 году подписано соглашение об упрощённом порядке захода военных экипажей в порты России и Мьянмы. Корабли Тихоокеанского флота ВМФ России регулярно совершают дружественные визиты в янгонский порт Тилава. Это содействует продвижению военно-морского сотрудничества между нашими странами. Три года подряд российские и мьянманские ВМС проводят совместные учения «МАРУМЕКС».

— Осуществляется подготовка мьянманских кадров в университетах России. Значительное число военнослужащих Мьянмы проходит обучение по военным и научно-техническим направлениям.

— Помимо военно-технического сотрудничества, как вы отметили ранее, у нас активно развиваются взаимовыгодные отношения по другим стратегическим направлениям. Существует ряд проектов, реализация которых укрепит межгосударственные связи на долгие десятилетия вперёд. Расскажите о наиболее перспективных проектах.

— В данном контексте я бы скорее говорил не об отдельных начинаниях, а о сферах межгосударственных связей в более широком смысле. Их много. Это экономическое взаимодействие, сотрудничество в области образования, куль-

туры, науки. В последнее время весьма актуальным становится религиозные контакты. Безусловно, крупные проекты в технократическом понимании этого слова тоже налицо.

Так, с 2023 года Госкорпорация «Росатом» успешно ведёт переговорный процесс с мьянманскими партнёрами о строительстве здесь атомной электростанции малой мощности (АЭСММ) с реакторами модульного типа. Заключены соответствующие межправительственные соглашения, проводятся мероприятия по решению технической стороны вопроса. Разрабатывается контракт на строительство объекта, подписание которого не за горами.

Это крайне важное для обеих сторон начинание. С учётом серьёзного 50-процентного дефицита

Уже определены исполнители с обеих сторон, ведётся активное взаимодействие по подготовке технической документации, проводятся необходимые исследования. Реализация этих проектов позволит решить ряд существующих проблем в топливно-энергетической области. Строительство глубоководного порта, второго в Мьянме (первый возводится в северной части страны в специальной экономической зоне Чаульхю при содействии китайских партнёров), значительно расширит торгово-логистические возможности наших мьянманских друзей.

Есть ряд других направлений, где нам удаётся стабильно продвигаться вперёд. Активно развивается взаимодействие между Госкорпорацией «Роскосмос» и

В рамках пяти дополнительных общеобразовательных программ около 300 слушателей прошли обучение русскому языку. Также реализованы курсы для преподавателей-русистов и школьников Янгона, переданы методические материалы, организованы научные семинары.

Не могу не упомянуть и религиозный аспект. Мьянма является центром буддизма ветви Тхеравада, именно он здесь широко распространён и оказывает значительное влияние на общественную жизнь. В России — буддизм ламанистского направления, но это ни в коей мере не препятствует межбuddистским контактам. Конфессиональная принадлежность большинства населения РСМ отнюдь не мешает и деятельности Русской православной церкви в стране. Получено разрешение на её ведение. Под строительство первого православного храма отведён участок земли в Янгоне, так что вскоре здесь воссияют золотые купола.

Одним из приоритетных направлений работы нашего посольства остаётся защита законных прав граждан Российской Федерации и обеспечение их безопасности в условиях активности транснациональных преступных группировок в районах Мьянмы, прилегающих к Таиланду и Китаю.

Здесь стоит отметить активное содействие со стороны местных органов власти РСМ в поиске, освобождении и отправке на Родину немногочисленных, к счастью, соотечественников, обманным путём вовлечённых в деятельность ОПГ в области онлайн-мошенничества. Главная сложность в таких совместных операциях в том, что нелегальные кол-центры и онлайн-казино расположены

Осуществляется подготовка мьянманских кадров в университетах России. Значительное число военнослужащих Мьянмы проходит обучение по военным и научно-техническим направлениям

генерации электроэнергии в Мьянме станция имеет шанс стать одним из наиболее надёжных и, что важно, чистых источников энергии для экономики страны. Кроме того, жизненный цикл АЭСММ составляет около ста лет, и на этот период обеспечивается не только дешёвая электроэнергия, но и рабочие места, научная и образовательная база, технологический трансфер. Пожалуй, это один из наших флагманских проектов здесь.

Другой, не менее важный российский проект в Мьянме — наше участие в создании специальной

Мьянманским космическим агентством — в феврале по итогам визита главы «Роскосмоса» Дмитрия Баканова в Мьянму был подписан меморандум о развитии сотрудничества в области пилотируемой космонавтики. Стороны также намерены укреплять контакты по вопросам подготовки специалистов из Мьянмы.

Налажено активное взаимодействие университетов РСМ с Алтайским государственным педагогическим университетом (АлтГПУ) по подготовке в Мандалайском университете ино-



Военнослужащие вооружённых сил Мьянмы на Красной площади в Москве на военном параде, посвящённом 80-летию Победы в Великой Отечественной войне.

экономической зоны «Давей» в южной части Мьянмы, в административной области Танинтайи.

На сегодняшний день мы работаем над тремя составными частями этой инициативы, а именно: строительством глубоководного морского порта, угольной теплоэлектростанции мощностью 660 МВт и нефтеперерабатывающего завода.

странных языков кадров русистов-преподавателей. В 2023 году при содействии АлтГПУ начал работу соответствующий Центр открытого образования, а вслед за этим в Бийском филиале АлтГПУ был создан Центр культуры Мьянмы.

В минувшем году Центр открытого образования распахнул свои двери уже в Янгонском университете иностранных языков.

на неподконтрольных Нейпидо территориях.

В завершение отмечу, что у нас есть целый ряд задумок по запуску новых совместных механизмов и проектов в упомянутых и смежных сферах двустороннего сотрудничества, но об этом пока рано говорить. Когда начнётся практическая реализация, мы с удовольствием о них расскажем.

В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ



ФОТО U.S. AIR FORCES

США В-21 RAIDER ГОТОВИТСЯ СТАТЬ В СТРОЙ

Командование ВВС США распространило фото, на котором впервые показана полностью верхняя часть стратегического бомбардировщика B-21 Raider (на снимке). Корпорация Northrop Grumman, производитель этой новой машины для американских ВВС, в своём релизе сообщает, что первый самолёт должен прибыть на авиабазу Элсворт (штат Южная Дакота), где дислоцируется 28-е бомбардировочное крыло, в 2027 году. Отмечается, что «экстремальная выносливость» В-21 является ключевым компонентом концепции ударного бомбардировщика большой дальности (LRS-B). Самолёт имеет меньшую полезную нагрузку, чем В-2, но сможет брать больше топлива, что увеличит дальность его полёта без дозаправки.

РАЗРАБОТКА НОВОЙ МБР

Продолжаются работы по созданию новой межконтинентальной баллистической ракеты LGM-35A Sentinel, чтобы провести её первое лётное испытание

в 2027 году. В апреле 2026 года опубликован отчёт Пентагона о прогрессе в разработке МБР, который подтверждает успешное тестирование подсистем и предварительную проверку готовности инфраструктуры. Ранее ВВС США сообщили, что взорвётывание новой ракеты планируется начать в 2030-х годах, это позволит заменить устаревшие МБР LGM-30G Minuteman III, которые находятся на вооружении стратегической триады США с начала 1970-х годов.

Программа Sentinel является одной из приоритетных для ВВС США наряду с созданием стратегического бомбардировщика В-21. Предусматривается закупка 659 МБР, в том числе 25 для тестирования. Всего планируется развернуть 400 ракет в шахтных пусковых установках в позиционных районах вблизи авиабазы Малстром в штате Монтана (341-е ракетное крыло), авиабазы Уоррен в штате Вайоминг (90-е ракетное крыло) и авиабазы Майнот в штате Северная Дакота (91-е ракетное крыло). По имеющимся оценкам, на программу по замене устаревших МБР Minuteman III требуется 141 миллиард долларов.

МИНИСТРА ВМС ОТПРАВИЛИ В ОСТАВКУ

Министр ВМС Джон Фелан уходит в отставку, которой предшествовала месяцами нарастающая напряжённость в его отношениях с главой Пентагона Питом Хегсетом. По данным газеты The Wall Street Journal, раздражение и ревность Хегсета и его первого заместителя Стивена Файнберга вызвали близкие отношения Фелана с Дональдом Трампом — он регулярно беседовал с американским лидером в его частном клубе Мар-а-Лаго в городе Палм-Бич. Фелан мог посредничать в формате переписки обсуждать с Трампом проблемы судостроения. Особенное раздражение руководства Пентагона вызвало то, что осенью 2025 года Фелан представил идею строительства нового боевого корабля напорядку Трамбу.

Фелан, являющийся основателем нескольких инвестиционных компаний, был утверждён сенатом конгресса США на должность министра ВМС в марте 2025 года. В США министр ВМС отвечает за материально-техническое обеспечение военно-морских сил и финансовые ресурсы. Министры сухопутных войск, ВВС и ВМС, не являются членами президентского кабинета и подчиняются главе Пентагона. Временно исполняющим обязанности министра ВМС стал первый заместитель Фелана Ханг Као.

НАТО УЧЕНИЕ В ПОЛЬШЕ

Учение НАТО Amber Shock 26 проходит в Польше на полигоне учебного центра сухопутных войск близ границы с Калининградской областью России. В учении, организованном коман-

дованием многонационального корпуса НАТО «Северо-Восток» совместно с 2-м бронекавалерийским полком армии США, принимают участие более 3500 военнослужащих из нескольких стран НАТО. В ходе учения отработываются тактические задачи и улучшается взаимодействие между командными структурами.

Евросоюз СОЗДАДУТ НОВУЮ АНТАНТУ

Еврокомиссар по обороне и космосу Андриус Кубилиус (бывший премьер-министр Литвы) выступил с предложением создать новый межправительственный оборонный союз, в который войдут не только страны ЕС, но и Великобритания и Украина. По его словам, Европа должна научиться «сражаться как Европа, а не как совокупность 27 стран». В политических кругах ЕС растёт убеждение, что такое решение может стать неизбежным из-за переориентации США на Индо-Тихоокеанский регион и Американский континент. В этих условиях европейским странам НАТО придётся создать собственную армию. Межправительственный договор предлагается подготовить по образцу Шенгена, решение о котором было реализовано как проект вне основного договора между странами ЕС, а уже потом встроено в его правовую систему. Считается, что постоянная армия ЕС численностью 100 тысяч человек сможет заменить американские войска в Европе в случае их вывода. Будут созданы европейский совет безопасности в составе 10–12 постоянных участников и отдельный военный штаб ЕС. Появятся на национальном уровне совместные запасы вооружения. Финансовая база для формирования

такого военного союза уже имеется. ЕС уже запустил программу ASAP на 500 миллионов евро для производства боеприпасов и инициативу SAFE на 150 миллиардов евро для совместных закупок вооружений.

Ливия АМЕРИКАНСКОЕ ВОЕННОЕ ПРИСУТВИЕ СОХРАНЯЕТСЯ

Африканское командование вооружённых сил США провело в Ливии многонациональное учение Flintlock 2026, в котором участвовало более 30 государств. Программа учения предусматривала отработку сценариев действий в воздушном, наземном и морском пространствах для повышения оперативной совместности и боевой готовности армий стран-партнёров. Организаторы учения подчеркивают историческую значимость этого события: Ливия впервые взяла на себя роль принимающей стороны для столь масштабного учения. В планировании и ресурсном обеспечении ливийского этапа учения ведущую роль играла Италия. Одной из приоритетных целей Flintlock 2026 было заявлено содействие формированию единой ливийской армии как гаранта безопасности в Северной Африке.

Flintlock — это ежегодное многонациональное учение, которое вооружённые силы США проводят в Африке с 2005 года. Обычно оно посвящено борьбе с терроризмом, охране границ и координации между армиями разных стран. Особенность нынешнего учения заключается в том, что впервые часть учения проходит на территории Ливии, которая с 2014 года фактически разделена на две части.

Франция РАЗРАБАТЫВАЮТ СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ГИПЕРЗВУКОВЫЕ РАКЕТЫ

Франция с 2026 года приступит к разработке новых стратегических гиперзвуковых ракет воздушного базирования. «В этом году мы запустим очень амбициозную программу стратегических гиперзвуковых маневрирующих ракет, которыми будут снаряжаться наши самолёты и авианосцы в следующем десятилетии», — сообщил президент Франции Эммануэль Макрон, выступая 2 марта с заявлением о национальных силах ядерного сдерживания. Кроме того, Франция намерена разработать новые ракеты большой дальности совместно с ФРГ и Великобританией. Для этого продолжится сотрудничество в рамках инициативы ELSA.

По словам Макрона, восемь европейских государств выразили желание сотрудничать с Францией в области совместного ядерного сдерживания. «Первые этапы сотрудничества начнутся в этом году и могут включать посещения стратегических объектов и совместные учения. Помимо британских и немецких партнёров, к нам присоединятся Польша, Нидерланды, Бельгия, Греция, Швеция и Дания», — сказал президент Франции, подчеркнув, что ФРГ станет ключевым партнёром. Макрон уточнил, что для каждой из согласившихся на сотрудничество сторон будут созданы органы обмена информацией на политическом уровне, предполагается также работа в области разведки и связи, совместная оценка угроз, согласование общего механизма эскалации и способов противоязвистой ей.

По сообщению информантства

НАГЛЯДНО

Тысяча километров памяти

На маршруте по регионам юга России исторический «Поезд Победы» встречали с восторгом



ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ СКЖД

Владимир СОСНИЦКИЙ *

Уже традиционно каждую весну в преддверии 9 Мая по стальной магистрали Северо-Кавказской железной дороги курсирует исторический подвижной состав времён Великой Отечественной войны. На станциях стоянки ретропоезда проходят тематические театрализованные представления, выступления ветеранов и экскурсий, посвящённые великому празднику.

В 2026 году ретропоезд «Победа» начал ежегодный маршрут с Тихорецкой. Уникаль-

ный состав времён Великой Отечественной войны преодолел более тысячи километров, чтобы в крупных городах и на малых станциях донести до жителей регионов память о подвиге советского народа в великой битве с фашизмом.

В нынешнем году программа традиционной культурно-выставочной патриотической акции посвящена 81-й годовщине Великой Победы. Показательно, что маршрут поезда проложен по боевым рубежам битвы за Кавказ, где героизм наших воинов стал непреодолимым пре-

пятствием на пути немецко-фашистских захватчиков. Всего во время экскурсионного путешествия по Северо-Кавказской магистрали этот передвижной музейно-выставочный комплекс сделал около десятка остановок на железнодорожных станциях Кубани, Ставропольского края, Ростовской области. И каждая такая стоянка превращалась в яркое театрализованное представление с участием самодеятельных артистов-железнодорожников. В программу выступлений были включены информационно-документальные экспозиции о

событиях фронтовой поры, вокальные и танцевальные номера, литературные композиции по произведениям военных лет.

Поистине в праздничной обстановке проходила стоянка ретропоезда «Победа» на станции Невинномысск. Увидеть исторический состав на вокзал пришли более 3000 жителей и гостей города. Почётным гостем праздника стал 100-летний ветеран Арутюн Хачикян, который добровольцем ушёл на фронт в 18 лет, военным

Победный клич «Поезда Победы» — настоящий паровозный гудок — слышно было далеко от вокзальных платформ, которые он посещал

водителем возил на такой же, как и представленная в экспозиции ретрошелема, полторке по фронтовым дорогам самые разные грузы, в том числе и доставляемые военными эшелонами. А после войны он работал на железной дороге помощником машиниста паровоза серии ФД20, такого же, как тот, что вёл за собой по маршруту эшелон-музей.

Идея создания ретропоезда «Победа» была реализована в 2010 году. Сформирован он из реставрированного исторического подвижного состава. Эти вагоны и паровозы — участники боёв, фронтовых, тыловых перевозок. Все они воссозданы нашими мастерами с исторической точностью: по чертежам, документам и фотографиям воссозданы конструкции, внутренняя обстановка. И теперь это действующие экспонаты музея железнодорожной техники СКЖД. В этом году «Поезд Победы» ведёт паровоз серии ФД20, который был построен в конце 30-х годов прошлого века и всю войну доставлял на фронт тысячи тонн военных грузов. В

слепке с ним паровоз Эр739-99. Он работал на прифронтовой территории во время Сталинградской битвы и до сих пор несёт на своей обшивке отметины от пуль и снарядных осколков, — рассказал представитель Северо-Кавказской железной дороги Владимир Бураков.

Этого железнодорожного состава нет в расписании, но его приезда с нетерпением ждали тысячи людей. Победный клич «Поезда Победы» — настоящий паровозный гудок — слышно было далеко от вокзальных платформ, где проходили его стоянки. И каждый раз он вызывал неподдельный восторг ожидающих музейный состав посетителей. Стоянки поезда несо-

моходной установкой ИСУ-152 «Зверобой».

После осмотра музейной экспозиции всем желающим предлагалось попробовать еду из полевой кухни — солдатскую кашу и горячий чай. Самыми активными посетителями акции становились юнармейцы и ученики казачьих кадетских классов. Часто в руках школьников можно было увидеть портреты прадедов-фронтовиков. Иногда встретить поезд приходили целыми семьями.

Мы специально пришли сюда с детьми, чтобы они увидели эту живую историю Великой Победы нашего народа, — поделился впечатлениями житель Ставрополя Иван Лагода. — Ведь именно при такой наглядности сохраняется в памяти поколений подвиг защитников Отечества.

Конечной станцией «Поезда Победы» станет Ростов-на-Дону. Помимо основных программных мероприятий этой патриотической акции, на станции прибытия командованием Южного военного округа будет организована экспозиция, включающая в себя современные образцы вооружения и беспилотных летательных аппаратов, состоящих на вооружении наших подразделений. Кроме того, посетители акции смогут ознакомиться с подвигами военнослужащих ЮВО в зоне проведения специальной военной операции, а также трофейными экспонатами: БПЛА и стрелковым вооружением, в том числе и зарубежного производства. На перроне выступят творческие коллективы города и военный оркестр ЮВО. Для желающих подписать контракт с Министерством обороны РФ будет развернут мобильный пункт отбора по контракту.

В общей сложности за время своего существования этот подвижной выставочно-патриотический музейный состав проехал больше 24 тысяч километров по южным регионам страны и посетил более полсотни населённых пунктов, воплощая в себе память о великом подвиге поколения победителей.

ТЕХНОЛОГИЧНО

Каспийцы неразлучны с морской робототехникой

Команда гидрографической службы КФЛ признана лучшей в Кубке РФ по телеуправляемым подводным аппаратам среднего класса

Шамиль ХАЙРУЛЛИН *
Ирина ГАФУРОВА

Этой весной Астрахань тепло встретила специалистов по безэкипажным судам от Каспийской флотилии и ещё десятка организаций из семи регионов РФ, заинтересованных в развитии морских роботизированных технологий, в том числе учащаяся кораблестроительных вузов, судомodelистов. Они прибыли для участия в открытом Кубке РФ (чемпионате) по телеуправляемым подводным аппаратам. Соревнования проводились в рамках научно-практической конференции «Опыт и перспективы применения морских роботизированных комплексов (МРТК)». В рамках конференции также состоялся круглый стол «Экспедиционный сезон — 2026» под эгидой командования КФЛ.

Данный проект по организации научно-практической конференции «Опыт и перспективы применения морских роботизированных комплексов (МРТК)» был реализован при поддержке Института океанологии имени П.П. Ширшова Российской академии наук, Министерства образования и науки Астраханской области, Федерации судомodelного спорта России, ДОСААФ и при поддержке Каспийской флотилии и ООО «Лукойл-Нижневольтжскнефть». Это стало знаковым событием как для Каспийской флотилии, так и для многих организаций страны, заинтересованных в развитии морских роботизированных технологий. В мероприятии приняли участие представители научно-исследовательских институтов, аспирантур ведущих вузов страны, производственных компаний, причастных к развитию морских беспилотных технологий. Для участников была организована выставка перспективных разработок морских роботов, беспилотных летательных систем, моделей ко-

раблей и судов. Большой интерес у посетителей выставки вызвал раздел робототехники, на котором были представлены новейшие разработки участников соревнований. Многие гости получили возможность увидеть, как формируется технологическое будущее страны, уже сейчас — познакомиться с устройствами, созданными руками молодых конструкторов, исследователей и инженеров. Гости посетили суда гидрографической службы КФЛ, на борту которых им продемонстрировали передовые технические средства для исследования моря и его глубин.

Также участники конференции стали свидетелями успешного тестирования возможностей безэкипажных устройств в условиях открытой акватории Приволжского залива, где они прошли заданную дистанцию в ручном и автоматическом режиме, а затем осуществили промер глубин акватории и разработали батиметрическую 3D-модель заданного участка. Конечно же, в рамках программы форума в Астрахани была сама научно-практическая конференция на тему «Опыт и перспективы применения морских роботизиро-

Участники конференции стали свидетелями успешного тестирования возможностей безэкипажных устройств в условиях открытой акватории Приволжского залива

ванных комплексов (МРТК)». Её насыщенный деловыми задачами план никого из участников — инженеров компаний-разработчиков и предприятий, научных сотрудников НИИ, преподавателей вузов, готовящих специалистов в области судостроения, студентов-изобретателей — не оставил равнодушным. В центре внимания оказались вопросы практического примене-



ФОТО С МАРИНСКИМ ЦЕНТРОМ

ния и актуальные задачи развития морской робототехники, современные методы обработки цифровых сигналов, технологическое обеспечение систем технического зрения подводных аппаратов, си-

организованный и проведённый под эгидой командования Каспийской флотилии. С приветственным словом к участникам этой встречи обратился заместитель командующего Каспийской флотилией контр-адмирал Анатолий Долгов. Он поблагодарил инициаторов проведения научно-практической конференции и связанного с ней чемпионата России по телеуправляемым подводным аппаратам за прекрасную организацию форума, выразил уверенность в дальнейшем эффективном сотрудничестве флотилии и научных организаций Института океанографии РАН. По словам контр-адмирала Долгова, нашу жизнь уже трудно представить без робототехнических комплексов, такие системы находят применение как в гражданской, так и в военной сфере. Заместитель командующего КФЛ также отметил, что в состав Каспийской флотилии входят подразделения, оснащённые робототехническими комплексами

различного назначения, а один из таких аппаратов представлен для участия в Кубке России по ТПА. Долгов выразил надежду, что в будущем команды силовых структур будут постоянными участниками таких состязаний.

В ходе заседания круглого стола состоялся профессиональный диалог заинтересованных сторон по вопросам, касающимся научных и прикладных задач, связанных с проблемой обмеления Каспийского моря и в связи с этим необходимостью обеспечения безопасности плавания. Уже после проведения круглого стола в Астрахани на 17-й пристани был дан старт научной экспедиции «Новая дельта — 2026» на судах гидрографической службы Каспийской флотилии под общим руководством командующего КФЛ контр-адмирала Олега Зверева.

Сам Кубок, или чемпионат по телеуправляемым подводным аппаратам, состоящий в специализированном техническом бассейне Корпоративного учебного центра ООО «Лукойл-Нижневольтжскнефть». Здесь сошлись в борьбе за лучшие результаты 17 команд телеуправляемых подводных аппаратов и безэкипажных катеров из Москвы, Санкт-Петербурга, Волгограда, Астрахани, Каспия, Севастополя и Северодвинска. Необходимо отметить, что каждая из них выступала в одной из трёх категорий — «Профессионалы», «Студенты» и «Школьники». Участники Кубка состязались в выполнении реальных задач для подводной робототехники — с прохождением дистанции на скорость с маневрированием, с погружением в заданной точке, с определением глубины по датчику и возвращением обратно. Также операторы выполняли нормативы по поиску среди массы посторонних предметов «чёрного ящика» внутри затопленного макета вертолёта Ми-8 и доставки его на поверхность. Большинство команд успешно справились с зада-

чей обследования изнутри изогнутого трубопровода, с выполнением теста по насаживанию с помощью манипулятора колец на стрелки под водой. Например, первые места (каждая в своей номинации) завоевали команды Института судостроения и морской арктической техники (г. Северодвинск) и Астраханского государственного технического университета.

Стоит отметить, что такие состязания проводились и раньше. В этот раз в них приняла участие команда гидрографической службы Каспийской флотилии и сразу же добилась успеха, заняв первое место в группе «Профессионалы» в номинации «Организации и учреждения, эксплуатирующие ТПА». Участники получили заслуженные поздравления и награды. Среди призеров старшина 2-й статьи Сулейман Алимуратов, старший матрос Максим Рыжов, матрос Амир Митаров и другие.

По информации гидрографической службы Каспийской флотилии, задачи, поставленные перед отрядом судов гидрографической службы в составе ГС-202, ГС-599 и «Николай Ивашинцов» на период проведения экспедиции «Новая дельта — 2026», успешно решены. В районе острова Чистой Банки участники экспедиции установили новый навигационный знак, на остров был высажен научный десант для ряда исследований, имеющих практическое и научное значение. Часть экспедиционной группы уже завершила запланированные исследовательские работы с использованием гидролокатора кругового обзора, современного навигационного и гидрографического оборудования. Экспедиция подтвердила свою научную и практическую значимость. Стартовал как первая в 2026 году, экспедиция «Новая дельта — 2026» продолжила важную традицию сотрудничества Военно-Морского Флота РФ и научного сообщества.

Учредитель: Министерство обороны Российской Федерации.

Главный редактор
Н.Н. ЕФИМОВ

Дежурная смена номера:
Ю. КОЗАК
М. ТОМИЛЕНКО
О. СИДОРЧЕВА

Газета зарегистрирована
в Министерстве печати
и информации РФ 30 июня
1992 г. Рег. № 01326

Подписание
к печати
по графику
в 20.30.
Сдано в печать
в 20.30.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: 125284 г. Москва, Хорошёвское шоссе, д. 38
АДРЕС ТИПОГРАФИИ: 117342 г. Москва, Севастопольский проспект, д. 56/40

Редакция газеты «Красная звезда»: 8(495)941-21-58, 8(989)048-31-88,
отдел писем — E-mail: kz_pismo@mail.ru;
Web-сервер: http://www.redstar.ru; красная-звезда.рф

Издатель ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России: 8(495)941-23-80, E-mail: ric_mor@mail.ru
Отдел рекламы — 8(495)941-28-46, E-mail: ric_rek@mail.ru
Типография АО «Красная Звезда»: секретариат — 8(495)191-15-51.
Свободная цена.
E-mail: kr_zvezda@mail.ru, Web-сервер: http://www.redstarprint.ru

Газета в социальных сетях:

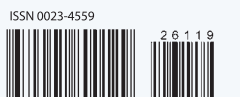
https://vk.com/redstaru
https://ok.ru/redstarru

Тираж 104 295

За содержание
рекламы
ответственность
несёт
рекламодатель

Подписные индексы
по каталогу АО «Почта
России» —
П7398 (общий по РФ и СНГ)
ПН013 (льготный)
«Объединённому каталогу
«Пресса России» —
39900 (общий по РФ и СНГ)
39901 (льготный)

КРАСНАЯ
ЗВЕЗДА



Рукописи редакцией не рецензируются и не возвращаются. Передача материалов и их распространение, в том числе в электронной версии, допускается только с разрешения редакции. Мнение редакции может не совпадать с мнением автора.
Ссылка на «Красную звезду» обязательна.
Товарный знак «КРАСНАЯ ЗВЕЗДА» является исключительной собственностью ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России.
* — публикуется на правах рекламы.

12+