

● Вести в номер

Заслуженные награды

Замминистра обороны РФ генерал армии Виктор Горемыкин награжден военнослужащих, медицинский персонал и волонтеров в военном госпитале в Ростове-на-Дону.

Заместитель министра обороны Российской Федерации – начальник Главного военно-политического управления Вооружённых Сил РФ генерал армии Виктор Горемыкин награжден военнослужащих – участников специальной военной операции, проходящих лечение и реабилитацию, а также медицинский персонал и волонтеров в военно-клиническом госпитале в Ростове-на-Дону. Заместитель главы российского военного ведомства вручил государственные награды Российской Федерации и медали Министерства обороны РФ военнослужащим, проявившим мужество, отвагу и самоотверженность при исполнении воинского долга, а также за выполнение задач в боевых условиях, сопряженных с риском для жизни. В числе наград – орден Мужества, медали «За отвагу», «За храбрость», Жукова и «За боевые отличия». От имени руководства Министерства обороны Российской Федерации генерал армии Виктор Горемыкин передал военнослужащим слова благодарности и признательности. – Поздравляю вас с заслуженными наградами, вы заслужили их в боях, проявив мужество, смелость, отвагу, храбрость. Вы настоящие защитники Отечества, вся страна гордится вами, – сказал замминистра обороны РФ. Также за мужество, отвагу и самоотверженность, проявленные при исполнении воинского долга, за заслуги в оказании медицинской помощи и уходе за ранеными, за безупречную и эффективную государственную службу, добросовестное исполнение трудовых обязанностей государственных наград и медалей Минобороны России были удостоены врачи и медицинский персонал военного госпиталя. Им вручены знак отличия ордена Святого Георгия – Георгиевский Крест IV степени, медали «За спасение погибавших», «За помощь и милосердие» и «За трудовую доблесть». – Хотел бы поблагодарить наш медицинский персонал, наших замечательных врачей, медсестёр. Они также находятся на фронте, они много делают, чтобы восстановить вам здоровье, вернуть вас к жизни. Спасибо вам! – сказал генерал армии Виктор Горемыкин. Кроме того, заместитель министра обороны РФ выразил слова благодарности и отметил работу волонтеров, которые бескорыстно поддерживают бойцов и помогают армии. За безвозмездную помощь в решении задач, возложенных на Вооружённые Силы Российской Федерации, генерал армии Виктор Горемыкин вручил им медали военного ведомства «За помощь и милосердие».

Андрей ЛЕОНИДОВ

Песня от войск РХБЗ

Военнослужащие гвардейского отдельного соединения радиационной, химической и биологической защиты Центрального военного округа и члены их семей приняли участие в III фестивале-конкурсе «Голос РХБЗ» в Костроме. Мероприятие прошло в одном из местных Домов культуры.

Представители соединения выступили с патристическими композициями в номинации «Вокал». Их близкие продемонстрировали свои творческие навыки в номинации «Дети военнослужащих». Выступления были посвящены мужеству и отваге советских граждан в годы Великой Отечественной войны и 80-й годовщине Великой Победы. Участниками стали более 100 человек, среди них военнослужащие войск РХБ защиты ВС РФ и члены их семей, будущие офицеры, участники юнармейского движения и военно-патристических клубов. Основная цель мероприятия – это организация досуга специалистов войск РХБ защиты и патристическое воспитание подрастающего поколения.

Подготовила Дарья КРАСНОМОВЕЦ

● Твои земляки – герои

Защитник пехоты «Спартак»

В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ СЛОЖНЫХ И ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗАДАЧ В ЗОНЕ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ НАШИ ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ ПРОЯВЛЯЮТ УПОРСТВО И САМООТВЕРЖЕННОСТЬ В ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕЙ

Мы встретились с оператором FPV-дронов Денисом, известным под позывным «Спартак». Он рассказал о боевом пути и об остановке колонны вражеской бронетехники на курском направлении.

БОЕВОЙ ПУТЬ

«Спартак» начал службу в 2021 году, когда пришёл в ряды Вооружённых Сил Российской Федерации по призыву. В 2022 году он принял решение заключить контракт. Прежде чем стать оператором дрона, Денис проходил службу в качестве наводчика-оператора БМП, что позволило ему приобрести опыт применения бронетехники в условиях современного боя.

– Сейчас в наши задачи входит выявление и уничтожение вражеской техники и живой силы, обеспечение огневой поддержки при проведении наступательных операций и защита занимаемых позиций, – начал свой рассказ Денис. – Мы действуем в тесном взаимодействии с разведывательными подразделениями, которые предоставляют нам актуальную информацию о расположении и перемещении противника. На основе этих данных мы планируем и проводим наши операции.

Каждый проходит тщательную подготовку, включающую в себя изучение тактики боя в различных условиях, освоение современного вооружения и военной техники, а также оказание первой медицинской помощи. Тренировки, направленные на повышение слаженности действий и отработку различных сценариев боевых ситуаций, в подразделении проводятся регулярно.

– Переход к управлению дроном стал для меня новым этапом в военной карьере. Быстро освоил управление, точно и эффективно поражал обозначенные цели, – говорит Денис.

Навыки пилотирования позволяют ему выполнять задачи в сложных условиях, таких как плотная городская застройка и пересечённая местность, когда применение других видов вооружения затруднено.

– Особое внимание уделяется анализу частот дронов, используемых противником. Это позволяет не только иден-

тифицировать типы БпЛА и их возможности, но и разработать средства радиоэлектронной борьбы для подавления их каналов связи и навигации. Устранение дронов противника значительно снижает его возможности по разведке и корректировке огня, что повышает безопасность наших подразделений, – рассказывает «Спартак».

Подготовка к каждой операции начинается задолго до того, как беспилотник поднимется в воздух. «Спартак» и его расчёт тщательно изучают данные разведки, анализируют карты местности, выявляют ключевые цели и оценивают потенциальные угрозы. Они используют любую доступную информацию – от аэрофотографии до радиопереговоров противника, чтобы составить максимально полную картину происходящего.

– Самое главное – это понимать, что делает противник, – делится «Спартак». – Мы постоянно наблюдаем за их действиями, изучаем их тактику, анализируем частоты их дронов. Это позволяет нам подстраиваться под ситуацию, находить уязвимости в их обороне и разрабатывать эффективные контрмеры. Особое внимание уделяется изучению логистики противника. Выявление маршрутов поставок, складов боеприпасов и пунктов ремонта техники помогает наносить точечные удары, ослабляющие боеготовность противника и затрудняющие его оперативные действия.

УНИЧОЖЕННАЯ БРОНЕКОЛОННА

Боевой опыт «Спартак» добывал на курском, южнодонецком, изомском, запорожском и херсонском направлениях, где участвовал в штурмовых операциях и оказывал поддержку пехоте. В каждом из эпизодов он демонстрировал не только храбрость, но и мастерство в управлении беспилотными летательными аппаратами, став «глазами» боевых порядков.

● Дела «Отважных»

Мины в воздухе

Мы продолжаем рассказывать об «Отважных», как неофициально называют бойцов группировки войск «Центр», о простых солдатах и офицерах специальной военной операции, их непростой работе и её результатах.



Гвардии младший сержант Р. ШАМРАЙ

Гвардии младший сержант Роман Шамрай – начальник расчёта БпЛА в Челябинской гвардейской танковой части. Его подразделение получило задачу заминировать дорогу вблизи одного из населённых пунктов ДНР. Прибыв на место, расчёт подвергся атаке вражеского FPV-дрона. Роман сбил украинский беспилотник из автомата Калашникова, а затем быстро отремонтировал транспорт, пострадавший от взрыва БпЛА.

После этого расчёт под командованием гвардии младшего сержанта Шамрая с помощью дронов заминировал «дорогу жизни» противника, по которой боевики снабжали свои позиции. Боевая задача была выполнена без потерь.

Рядовой Александр Санников – сапёр в башкир-

ской мотострелковой части. Вместе с товарищами он разминировал территорию в одном из районов Донецкой Народной Республики. Работать приходилось в условиях постоянного воздушного контроля противника, под артиллерийскими и миномётными обстрелами, но сапёры выполнили задачу. По словам командиров, действия Александра сыграли в этом ключевую роль. За две



Рядовой А. САННИКОВ

недели напряжённой работы рядовой Санников обнаружил и уничтожил два мины-взрывных заграждения с противотанковыми минами ТМ-62 и 37 самодельных взрывных устройств с электромагнитными детонаторами. Он полностью очистил участок, по которому затем без потерь прошли наши войска.

Гвардии младший сержант Айрат Гафаров – стар-



Фото Никиты АНТОНШИНА

– Один из самых ярких моментов за всю специальную военную операцию произошёл на курском направлении, когда мой расчёт принял участие в освобождении населённого пункта Казачья Локня, – вспоминает «Спартак».

Во время боёв в Курской области сложилась затруднительная ситуация для продвижения российских войск. Штурмовые группы морской пехоты столкнулись с ожесточённым сопротивлением противника, пехоту которого поддерживала бронетехника. Передвижение стало практически невозможным из-за постоянного обстрела и угрозы контратак. В этот момент ключевую роль сыграл FPV расчёт «Спартак». Они получили задачу нейтрализовать технику, чтобы обеспечить продвижение пехоты. «Спартак» и его товарищи, два оператора и два инженера, начали ночную охоту.

– Мы поддерживали наших морпехов, когда они продвигались вперёд, – рассказывает «Спартак». – Колонна противника двигалась с высокой скоростью, активно используя средства радиоэлектронной борьбы. Именно тогда я впервые применил дроны с встроенным искусственным интеллектом «Бумеранг», чтобы обеспечить надёжную связь и избежать зависимости от радиосигнала.

Независимо от того, будет ли их РЭБ глушить сигнал дрона, «птица» сама определит цель и поразит её. Когда первый беспилотник прошёл американский M2 Bradley, мы поняли, какую пользу нам может принести ИИ. В ту памятную ночь огнём наших FPV было уничтожено пять единиц вражеской техники, в том числе два танка!

Ликвидация бронетехники существенно ослабила огневую мощь врага и создала благоприятные условия для продвижения штурмовиков. Применение дронов на огневом уровне оказалось эффективным решением в условиях сильного радиоэлектронного противодействия. Это позволило расчёту «Спартак» успешно выполнить поставленную задачу и внести вклад в освобождение Курской области.

РАСЧЁТ МАЛОЙ АВИАЦИИ

Денис не только сам умеет управлять дронами, но и активно делится опытом. Он советует штурмовикам всегда быть внимательными к обстановке вокруг, учитывать особенности местности и использовать все доступные средства для защиты от вражеских коптеров.

– Самый главный совет – это постоянно наблюдать за небом, – говорит воин. – Нужно уметь различать зву-

ки, определять типы дронов и вовремя принимать меры предосторожности. Также важно использовать маскировку и укрытия, чтобы оставаться незамеченным для противника.

В расчёте «Спартак» четыре человека: два оператора и два инженера. Такая структура позволяет эффективно выполнять боевые задачи, обеспечивая непрерывное наблюдение и поддержку с воздуха. Инженеры отвечают за техническое обслуживание дронов, их подготовку к вылету и анализ полученных данных, а операторы непосредственно управляют дронами и наносят удары по противнику.

В ходе выполнения боевых задач «Спартак» не раз сталкивался с опасностью. Однажды при смене позиции противник обнаружил передвижение нашего расчёта и нанёс удар дронами-камикадзе, в результате чего Дениса ранило в руку. К счастью, несерьёзно, лишь пара осколков. После оказания медицинской помощи он вернулся в строй.

– В тот момент было очень важно не паниковать и быстро принять решение, – рассказывает Денис. – Мы понимали, что противник может повторить удар, поэтому нужно было оперативно покинуть опасную зону. Главное – сохранять спокойствие и хладнокровие в любой ситуации.

Никита ХАРАХОРИН

● Передовая

Российские военнослужащие неизменно демонстрируют храбрость и героизм, стойкость и бесстрашие при выполнении боевых задач в ходе специальной военной операции.

На страже Родины

Продолжим наш рассказ о героях спецоперации. Расчёт реактивной системы залпового огня «Град», в составе которого действовал гвардии сержант Сергей Василюв, выполнял боевую задачу по артиллерийской поддержке действий российских штурмовых подразделений, уничтожению оборудованном транспортном средстве Владислав обнаружил приближение вражеских БпЛА. Предупредив о возникшей угрозе остальных военнослужащих, он покинул транспортное средство и, заняв выгодную позицию для стрельбы, открыл огонь по воздушным целям.

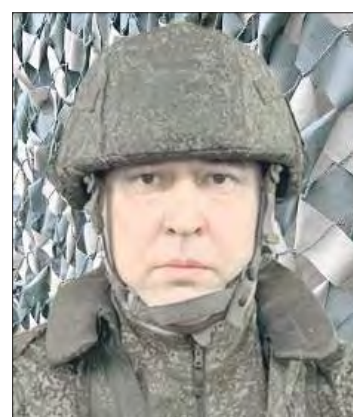
В ходе отражения атаки метким огнём гвардии ефрейтор Мурин уничтожил два вражеских беспилотника. Ведя огонь по третьему FPV-дрону, Владислав сбил его в непосредственной близости от себя. В результате детонации дрона военнослужащий получил осколочные ранения. Несмотря на полученную травму, проявив мужество и самообладание, Владислав оказал себе необходимую помощь и продолжил доставку боеприпасов на позиции.

Благодаря отважным действиям гвардии ефрейтора Владислава Мурина удалось своевременно доставить боеприпасы российским военнослужащим, что позволило усилить натиск на позиции украинских боевиков и заставить их отступить.

В ходе отражения атаки метким огнём гвардии ефрейтор Мурин уничтожил два вражеских беспилотника. Ведя огонь по третьему FPV-дрону, Владислав сбил его в непосредственной близости от себя. В результате детонации дрона военнослужащий получил осколочные ранения. Несмотря на полученную травму, проявив мужество и самообладание, Владислав оказал себе необходимую помощь и продолжил доставку боеприпасов на позиции.

Благодаря отважным действиям гвардии ефрейтора Владислава Мурина удалось своевременно доставить боеприпасы российским военнослужащим, что позволило усилить натиск на позиции украинских боевиков и заставить их отступить.

Подготовил Александр КОЗЛОВ



Гвардии младший сержант А. ГАФАРОВ

ший мастер эвакуационного отделения в Уральском гвардейском танковом соединении. На одной из задач он возглавил группу, которая должна была вернуть в расположение повреждённый автомобиль «Урал».

В пути Айрат заметил три вражеских беспилотника, приказал сослуживцам занять оборону и открыть огонь. Все три БпЛА были уничтожены, два из них гвардии младший сержант Гафаров сбил лично. После этого группа продолжила выполнять задачу. Действовать пришлось в районе, подвергавшемся обстрелу противника, но «Отважным» это не помешало. С помощью колёсного тягача они доставили неисправный БпЛА в тыл, где его отремонтировали и вернули в строй. Эвакуация техники прошла без потерь.

Антон СЛЕПИЦЫН
Фото из архива военнослужащих



● День военного связиста

Инженеры оптоволоконных линий

РОССИЙСКИЕ ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ, УВЕРЕННО И ЭФФЕКТИВНО ВЫПОЛНЯЯ БОЕВЫЕ ЗАДАЧИ, ДЕМОНСТРИРУЮТ ВЫСОЧАЙШИЙ УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

Без связи невозможно успешное управление войсками. В зоне проведения специальной военной операции военные связисты группировки войск «Центр» круглосуточно и в любую погоду организуют бесперебойную и защищённую связь командных пунктов с передовыми подразделениями на красноармейском направлении.

День военного связиста ежегодно отмечается в России 20 октября. В свой профессиональный праздник наши военнослужащие продолжают выполнение боевых задач на передовой, прокладывая новые и ремонтируя повреждённые линии связи вблизи ЛВС. В ходе своей работы они круглосуточно обеспечивают бесперебойную и устойчивую связь между командным составом и передовыми подразделениями.



Фото редакции

Никита Красюков с позывным «Ладья» – начальник комендатуры связи группировки войск «Центр». Родом он из Ульяновской области, города Барыш. В школе учился всегда на хорошо и отлично, увлекался футболом и даже вместе со своей командой в борьбе за Кубок области одержал победу. Изучал историю, занимался школьным музеем, а также увлекался программированием и созданием интернет-сайтов.

В своей семье Никита не единственный, кто носит офицерские погоны, его дядя служит в Пограничном

управлении. Именно после разговора с ним он оценил престиж профессии и увидел перспективу карьерного роста, а в 2019 году Никита подал документы на поступление в Военную академию связи имени С. М. Будённого в Санкт-Петербурге, на специальность Системы радиосвязи специального назначения.

В апреле 2023 года наш герой окончил академию и получил первое офицерское звание лейтенант. По распределению он убыл на место службы в Келецкое орденов Александра Невского и Красной Звезды соединенные управления. В 2024 году Никита был направлен в зону проведения специальной военной операции, где и по сей день выполняет боевые задачи.

– На базе нашего батальона была сформирована комендатура связи. Основная задача заключается в подключении и обеспечении связи пунктов управления подразделений и мониторинге сетей. Подключения осуществлялись при помощи беспроводного широкополосного доступа, далее использовали оптический кабель. На сегодняшний день протяжённость линий связи составляет более 500 километров, а самая длинная трасса, которую мы обслуживаем, 48 километров, – рассказывает «Ладья».

Свой боевой путь Никита начал в должности старшего линейной команды. Он со своими бойцами занимался прокладкой и восстановлением оптических линий связи.

– Нам была поставлена задача в освобождённом на-



Фото из архива редакции

селённом пункте развернуть узел связи на терриконе. В тот день было холодно, шёл дождь и поднялся сильный ветер, – вспоминает Никита. – Мы приехали на точку и начали работу по установке БШПД. В это время начался миномётный обстрел со стороны противника по террикону, вдобавок из-за сильного ветра антенна БШПД постоянно норовила куда-то улететь, что усложняло работу.

Несмотря на погодные условия и непрекращающийся миномётный обстрел, нашим бойцам удалось доделать свою работу до конца. После этого они на багги добрались до ближайшего гаража у подножия террикона и укрылись там от «миномётного дождя».

– Установление узла связи имело огромное значение, так как основной интервал БШПД был выведен из строя, и для восстановления

связи между подразделениями требовалось установить резервный узел, – говорит «Ладья».

На пункте управления ведётся непрерывный мониторинг сети при помощи оконечного оборудования, в нашем случае коммутатора. При помощи него наши бойцы имеют возможность наблюдать за наличием сигнала на пункте управления.

– В случае обрыва на определённом участке дежурная смена узла связи проводит замер, диагностику и анализ волоконно-оптических линий при помощи специального прибора – оптического рефлектометра, – рассказывает наш герой.

После диагностики дежурная смена получает данные, а именно: точное место обрыва сети на их участке, и передаёт информацию на пункт управления. Затем координаты передаются бойцам

линейной команды, и они отправляются в заданную точку для оперативного устранения причины обрыва и восстановления связи между подразделениями.

По словам нашего героя, мы опережаем противника, особенно в организации самой работы. Для обеспечения подразделений связью используются разные виды связи и резервирования.

– Новшество в нашей работе много, но пока что мы не можем обо всём рассказать. Связь развивается очень быстро, почти каждый день появляется что-то новое. Это может быть оборудование, которое открывает нам новый функционал, ранее нам неизвестный, или же изменение принципа работы в нашей сфере, – объясняет Никита.

Константин
КАМЕНЩИК

Сигналы, уходящие на передовую

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ, ВЫСТРАИВАЕМЫЕ СПЕЦИАЛИСТАМИ ЭТОГО СОЕДИНЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮТ ВЫСОКУЮ СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ МЕЖДУ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ГРУППИРОВКИ ВОЙСК «ЦЕНТР»

27 июля 1941 года на первой полосе 175-го номера газеты «Красная звезда» был опубликован материал с заголовком «Боевой долг связистов Красной Армии». Первые строки этой публикации говорят следующее: «Связь – нерв армии. Без связи нет и быть не может чёткого управления войсками в современной войне. Организует ли командир наступательный бой, готовит ли он отпор врагу на оборонительном рубеже, – везде и всюду ему необходима безотказная связь».

Их актуальность остаётся прежней и сейчас. Только теперь на смену радиостанциям того времени пришли оптоволоконные линии и системы беспроводного широкополосного доступа, с помощью которых управление нашими войсками продолжает оставаться безотказным.

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – В ПОМОЩЬ СВЯЗИСТАМ

В строю специалистов связи 46-летний начальник аппаратной с 2011 года. За годы его службы сменилось несколько поколений радиостанций и другой специальной техники, поэтому военнослужащие, которые попадают под его начало, находят в «Старом» как командира, так и опытного наставника.

Начало СВО Сергей Самсонов встретил, находясь в далёкой Сирийской Арабской Республике. Затем были задачи в пункте постоянной дислокации. С января 2025 года старший прапорщик Самсонов находится в зоне спецоперации, где вместе со своим личным составом ежедневно выполняет боевые задачи.

– Занимаемся разведкой волоконно-оптических линий связи, их восстановлением, прокладываем новые коммуникации. С помощью станций беспроводного широкополосного доступа наводим радиомосты с подразделениями переднего края, – рассказывает

«Старый» перед выездом на очередной участок обрыва кабеля.

На багги связистов, кроме привычного набора из проводов, оптоволоконной сварки и инструментов, заметен небольшой дизель-генератор и ударопрочный чемодан. В нём находится программно-аппаратный комплекс, использование которого позволяет определить длину всей магистрали кабеля до места повреждения.

«Для установки радиомоста нужно какое-то высокое здание или вышка. Бывает, что забираемся на радиомачту высотой в 200 – 300 метров»

– От удара по земле идут колебания. Волокно, подключённое к виброакустической установке, улавливает их и выводит эти данные на монитор системы. Например, в 10 километрах от нас проехал танк. Вибрация проходит по кабелю, оператор видит эту точку на экране. Становится понятно, что на том конце – рабочая часть линии. В зависимости от обстановки сразу выдвигаемся туда на технике или пешком. Получается быстрее и безопаснее. В противном случае нам пришлось бы идти вдоль кабеля каждый метр, – говорит о преимуществах современного комплекса старший прапорщик Сергей Самсонов.

Завершив подготовку к выезду, линейно-кабельное

подразделение из четырёх военнослужащих на багги выдвигается к месту проведения ремонтно-восстановительных работ. Связисты действуют слаженно: пока одна двойка разворачивает установку и подключает её к генератору, другая, вооружённая гладкоствольными ружьями, прикрывает их от появления возможной угрозы с воздуха.

При гудящем переносном источнике питания услышать приближающуюся «птицу» не представляется возможным, поэтому группа прикрытия ещё внимательнее всматривается в небо и на дисплеи своих дрон-детекторов.

«Работу не вижу, вправо 20», – связист с позывным «Космос» корректирует движение своего напарника по радиостанции. Второй номер следует указаниям.

«Для установки радиомоста нужно какое-то высокое здание или вышка. Бывает, что забираемся на радиомачту высотой в 200 – 300 метров»

Несмотря на то, что сапёры заблаговременно провели инженерную разведку этого участка местности, военнослужащий идёт не спеша, смотря под ноги.

«Стой, работу вижу», – нарушает тишину эфира оператор виброакустической системы. Частота колебаний на компьютере говорит о том, что его товарищ стоит прямо над перебитым проводом.

Теперь специалистам войск связи предстоит выкопать повреждённый кабель и восстановить линию связи.

ВЫСОТНЫЕ РАБОТЫ

Должков о выполнении задачи, «Старый» получает новую вводную: необходимо наладить связь с одним из подразделений



Фото Павла РЫЛЬКОВА

на линии боевого соприкосновения.

И снова багги, за рулём которого водитель с позывным «Сильвер», устремляется по полевым дорогам, которые до недавнего времени уже начало превращать в труднопроходимое грязевое месиво. Разворачивать станцию беспроводного широкополосного доступа нужно на возвышенности.

– Для установки радиомоста нужно какое-то высокое здание или вышка. Бывает, что забираемся на радиомачту высотой в 200 – 300 метров, – делится Сергей Самсонов, пока «Космос» и «Первый» из его подразделения поднимают на верхние этажи полуразрушенного строения генератор, антенну и провода.

Особенно тяжело такие восхождения даются зимой: высотная конструкция покрывается льдом, связист в страховочной системе поднимает с собой оборудование весом около 10 килограммов. Средства бронезащиты остаются внизу – в них военнослужащий не сможет протиснуться между узкими элементами сооружения.

С каждым метром вверх

дистанция становится всё сложнее, а на вершине радиомачты даже в шторм свистит леденящий ветер.

– В феврале этого года я сам поднялся на 200-метровую вышку. Температура была минус 5 градусов по Цельсию. Путь вверх занял два часа. Работа шла с трудом: всё скользило, накопало, леденело. Но ничего, справились, организовали связь, – вспоминает старший прапорщик.

Его голос прерывает звук заработавшего дизель-генератора. «Космос» и «Первый» заканчивают монтаж радиомоста.

«В работе. Скорость 800 мегабит в секунду», – докладывает по радиостанции командир группы. На антенне загораются индикаторы, подтверждающие, что устойчивое соединение установлено.

Их дело – нелёгкий каждодневный труд, но дружеская атмосфера внутри воинского коллектива, позитивный настрой и поддержка родных помогают связистам преодолеть все трудности военной службы в зоне спецоперации.

Павел РЫЛЬКОВ

● Вести в номер

По результатам объективного контроля

Расчёт инженерной системы дистанционного минирования «Земледелие» группировки войск «Центр» дистанционно заминировал участок местности, расположенный в тыловом районе формирования ВСУ, блокировав пути отхода неонацистов и маршруты подвоза снабжения.

В ходе боевой работы военнослужащие расчёта получили разведданные о местах скопления живой силы и техники украинских боевиков на линии боевого соприкосновения. Военные инженеры оперативно выдвинулись в район боевого применения, развернули систему и произвели залп 122-мм реактивными снарядами с программируемыми боеприпасами, создав минные заграждения на участке высокой активности ВСУ. После выполнения задачи расчёт сменил позицию и отработал мероприятия по безопасному выводу боевой машины из опасной зоны.

Результаты объективного контроля подтвердили эффективность заминированного участка местности, зафиксировано уничтожение живой силы и техники ВСУ во время отступления. Система «Земледелие» уникальна тем, что способна создавать «интеллектуальные» минные поля на расстоянии до 15 километров. Программируемые боеприпасы с функцией самоликвидации позволяют гибко управлять минными заграждениями, что особенно важно при динамическом изменении линии боевого соприкосновения.

Комплекс «Земледелие», включающий пусковую установку на 50 боеприпасов и транспортно-заряжающую машину, способен за короткое время создавать минные поля площадью в несколько гектаров. Это позволяет эффективно блокировать транспортные артерии противника, пути его ротации и потенциальные направления контактов.

Турнир сибирских воинов

Иркутские ракетчики заняли призовые места в межведомственном турнире «Воины Сибири».

Спортивный комитет Иркутского ракетного соединения провёл масштабный военно-спортивный турнир «Воины Сибири», посвящённый памяти павших при исполнении воинского долга. В состязаниях приняли участие команды, представляющие различные подразделения, рода войск и структуры региона, демонстрируя единство и высокий дух защитников Отечества.

На торжественном открытии турнира с приветственной речью выступил командир Иркутского ракетного соединения гвардии генерал-майор Сергей Михайлов. В своём выступлении он призвал соборвавшихся помнить о подвиге павших героев, хранить их имена в сердцах и стремиться быть достойными продолжателями их дела. Говоря о важности турнира, командир соединения подчеркнул, что это не просто спортивное мероприятие, а возможность почтить память героев, укрепить боевой дух и сплочённость воинского коллектива.

Участникам предстояло преодолеть 10 сложнейших этапов, максимально приближенных к реальным боевым условиям: эвакуироваться в составе подразделения из «повреждённого» транспортного средства, преодолеть систему инженерных заграждений, водную преграду, эвакуировать условно пострадавшего товарища с оказанием первой помощи, выполнить нормативы по огневой подготовке и неполной разборке-сборке оружия и ряд других.

В завершение состязаний организаторами были отмечены высокий уровень подготовки команд и здоровая состязательная атмосфера, царившая на протяжении всего турнира.

Победители были награждены кубками, медалями и ценными подарками. Турнир стал не только военно-спортивным мероприятием, но и важным символом памяти, единства и преемственности поколений защитников Отечества.

Подготовил Андрей ЯМШАНОВ

● Вести в номер

Путём обмана

СМИ Украины борются за звание самых некомпетентных источников информации.

Фейк. ВС РФ нанесли удар по больнице в Харькове. Об этом заявил президент Украины Владимир Зеленский.

Правда. Нашей целью стал Харьковский электромеханический завод (Московский проспект, 199). Расположенный вблизи медцентра «Диабетическая стопа» (проспект Героев Харькова, 197В), о котором идёт речь в фейке, получил минимальные повреждения — в здании ударной волной выбило окна. Примечательно, что украинские телеграм-каналы опубликовали кадры, на которых сотрудники МЧС тушат пожар в хозяйственной постройке рядом с медцентром. Однако возгорание произошло из-за повреждения газовой трубы, идущей вдоль внешнего периметра территории Харьковского электромеханического завода. Об этом пропала гандисты умалчивают. Ранее Харьковский электромеханический завод и находящийся рядом завод «Турбоатом» уже подвергались обстрелам ВС РФ. Также под удар попадали ТЭЦ-3, завод Малышева и завод конструкторов. На предприятии была замечена тяжёлая техника и личный состав ВСУ, а на заводе Малышева ремонтировали танки и бронетранспортеры.

Фейк. «Юнармия» хочет использовать животных, подлежащих эвтаназии, для того чтобы участники движения лично их отстреливали. Это нужно для формирования морально-волевых качеств молодёжи, утверждается в письме за подписью начальника Главного штаба «Юнармии», которое распространяется в соцсетях.

Правда. Письмо — подделка, призванная дискредитировать «Юнармию». Авторы вброса намеренно спекулируют на чувствительной теме. При этом в тексте «документа» есть несколько грубых ошибок, изобличающих фальшивку. Закона № 35-ФЗ от 29 декабря 2012 года не существует. Есть Федеральный закон № 35-ФЗ от 20 марта 2025 года. Он посвящён внесению изменений в земельное законодательство России и не имеет ни малейшей смысловой связи с тематикой «письма». В фальшивом документе указан неверный адрес электронной почты «Юнармии». Настоящий адрес на домене @yuparmy.ru, а не на @mail.ru, как утверждается в подделке. Авторы вброса ссылаются в тексте на «поручения Министерства обороны». При этом ни названий, ни номеров этих поручений не приводится. В официальном документе это невозможно. Отметим и то, что «Юнармия» является общественным движением, а не органом государственной власти. Отдавать распоряжения приёмам для животных, тем более частным, она не правомочна. То, что распространяемая информация является фейком, подтвердил и непосредственно начальник Главного штаба движения Герой России Владислав Головин. Он подчеркнул, что «Юнармия» никогда не планировала и не будет планировать ничего, что противоречит её уставу и принципам гуманизма.

Фейк. Западные страны — настоящие друзья Украины, которые её искренне поддерживают и помогают защищаться, несколько лет повторяют украинские и западные спикеры.

Правда. Как известно, друзья не продаются. А Запад в отношениях с Украиной преследует исключительно мотивы собственной выгоды. Напомним, что украинский конфликт мог закончиться ещё весной 2022 года в ходе мирных переговоров с Россией в Стамбуле. Однако Киев отказался от Стамбульских соглашений по просьбе тогдашнего премьера Британии Бориса Джонсона. Оказывается, Джонсону заплатили, чтобы он убедил Киев продолжать конфликт. В сеть попали документы, подтверждающие получение им взятки в миллион фунтов от некоего Кристофера Харборна. Рекордное из когда-либо сделанных члену парламента «пожертвований» произвёл не рядовой «спонсор». Харборн — акционер компании QinetiQ, британского производителя оружия и БПЛА, которые массово поставляются киевскому режиму. Попавшие в Интернет документы подтверждают, что Харборн сопровождал Джонсона во время поездки в Киев, после которой Зеленский отказался подписывать почти готовое мирное соглашение. Именно благодаря подобной «искренней поддержке» Запада киевский режим продолжает насильно отправлять толпы украинцев на фронт, а в стране процветает коррупция.

Максим ТЕРЕНТЬЕВ

● Мужество и отвага

Враг побежит

Артиллеристы группировки войск «Центр» методично уничтожают укрепленные позиции противника в Днепропетровской области

Расчёт орудия М-46 группировки войск «Центр» нанес удар по взводному опорному пункту вооружённых сил Украины в Днепропетровской области. Действия артиллеристов были осуществлены во взаимодействии с мотострелковыми подразделениями, которые продолжают развивать наступление в глубь региона. Благодаря поддержке артиллерии штурмовикам удалось занять опорный пункт и надёжно закрепиться в нём, предупредив любые попытки украинских боевиков вернуть контроль над утраченными позициями.

— Сейчас мы только по Днепропетровской области и работаем, — говорит командир батареи М-46 Андрей Вараксин. — В этот раз вели огонь на подавление, то есть заставляли украинцев укрываться, пока наши штурмовики сокращали дистанцию. Когда они подобрались примерно на 400 метров, то мы перенесли огонь в глубь вражеских позиций, отсекая подмогу. Выстрелы корректировались с помощью беспилотника, так что результаты своей работы мы знаем: ликвидировали от трёх военноружающих противника, но самое главное — помогли ребятам продвинуться.

Артиллеристам в зоне проведения специальной военной операции приходится брать на себя огромное количество задач. Несмотря на всё возрастающее количество дронов, их род войск так и не утратил пальму первенства в количестве поражаемых целей. Их процентное соотношение остаётся наиболее высоким по сей день, и, вероятно, в ближайшие годы оно изменится незначительно.

— Много чего делать приходится. Мы и на подавление работаем, и на уничтожение различных целей. Часто привлекаемся и к контрбатарейной борьбе. У противника артиллерии не так много, как у

нас, но имеющаяся не дремлет и по возможности наносит удары. Мы с этим активно боремся. Недавно одному из наших расчётов удалось сжечь американское орудие М109. Первая западная «арта» на нашем счету, между прочим. Достойный трофей. Обнаружили её как раз во время стрельбы. Разведчики увидели выход из ствола, когда запустили беспилотник-крыло, и передали нам координаты. Кстати, в момент нашего удара украинским пушкарям как раз подвезли боеприпасы. Попали прямо в них с предсказуемым результатом.

Однако именно поражение инженерных сооружений противника является основным делом батареи Вараксина. Без артиллерии

«Недавно одному из наших расчётов удалось сжечь американское орудие М109. Первая западная «арта» на нашем счету, между прочим. Достойный трофей»

в Днепропетровской области никуда, считает он.

— Украинцы тут сидят в глухой обороне. Видно, что они готовились долго и методично. Закопались под землёй, построили укрепления. Инженерные укрытия у них на этом участке действительно



Фото Алексея КОЖАЛОВА, ТАСС

но мощные. Многие из них модульные, заводского производства. Взять, например, блиндажи. Сначала выкапывается котлован, а после в него опускается бетонная коробка. Сверху она присыпается землёй, маскируется и закрывается металлически-

тиллерия. Подолгу и с разных позиций обрабатываем каждый опорный пункт, методично разбиваем укрытия. Артиллерийская подготовка здесь нужна как нигде ещё. Когда начинается штурм, усиливаем огонь, подавляем врага. Так мы сегодня и действовали, — рассказывает Андрей.

Впрочем, высокий уровень вражеской фортификации ничуть не смущает командира батареи. Он, напротив, видит в этом повод для оптимистичного настроя:

— Да, сейчас здесь всем непростно. Но теперь мы живём в век БПЛА, и я лично знаком с общей картиной вражеской обороны. Видел всё своими глазами. Вот эта бетонная линия обороны, которую мы сейчас «разбираем», последняя на данном участке. Именно поэтому украинцы

за неё так держатся. Дальше идут практически одни голые поля. Когда штурмовики справятся с по-настоящему серьёзными укрепленными районами, враг побежит по этим полям. Под дронами, под артиллерией, без какой-либо защиты. Им надеяться не на что, всё уже решилось. Украинское командование заводит сюда людей целыми толпами, как будто от этого что-то изменится. Мы их методично уничтожаем вместе с дронами, а оставшиеся сдерживаем наших штурмовиков не в силах. То же самое делаем и с машинами, которые работают на подвоз боеприпасов и продуктов. Скоро станет легче, нужно только не ослаблять натиск. А ослаблять его, конечно, никто не собирается.

Денис ХРЯПИН

● Линия боевого соприкосновения

Чтобы все были на связи!

РАТНЫЙ ТРУД ВОЕННОГО СВЯЗИСТА ВСЕГДА БЫЛ И ОСТАЁТСЯ ОСНОВНЫМ УСЛОВИЕМ УСПЕШНЫХ ДЕЙСТВИЙ НА ПОЛЕ БОЯ

В зоне проведения СВО специалисты связи мотострелкового соединения «Бешеные псы» несут круглосуточную боевую вахту по обеспечению командного состава различными видами связи с подчинёнными подразделениями. Самоотверженно выполняют поставленные задачи, в любых условиях обстановки действуют точно и оперативно. Сегодня усилили войнов-связистов направлены на организацию бесперебойной и защищённой связи командных пунктов с передовыми подразделениями в ходе наступательных действий на красноармейском направлении.

У связиста Сергея Маркова (позывной «Электрик») в октябре две праздничные даты: 19 октября он отмечает свой день рождения, а 20 октября — День военного связиста.

Сергей родом из Зеленогорска Красноярского края, а специальность военного связиста он получил во время «срочки», ещё в конце 90-х. В школе связи ВВ МВД РФ его учили, как организовать связь, произвести ремонт оборудования и другим важным навыкам этой военной профессии. Со связью он не расстался и после службы в армии, много лет проработав инженером-электроником, специализируясь в основном по телемеханике. А в декабре 2023-го ушёл на СВО, где ему пригодился не только армейский, но и гражданский опыт.

Службу во звезде связи 1-го мотострелкового батальона Сергей начал с долж-

ности линейщика, потом был назначен командиром отделения — начальником радиостанции. Сегодня его основная задача — организация связи внутри батальона.

— «Электрик» — профессионал своего дела. Обладает техническим мышлением, идёт в ногу со всеми новейшими технологиями связи. Он постоянно совершенствует навыки и делится с другими своим немалым опытом, по-

«Электрик» — профессионал своего дела. Обладает техническим мышлением, идёт в ногу со всеми новейшими технологиями связи. Он постоянно совершенствует навыки»

могаю коллегам — связистам из других подразделений (и не только нашего соединения). А также успешно внедряет свои новшества в устоявшиеся технологии, — рассказы-



Фото редакции

вает о своём боёвом командире взвода связи с позывным «Маяк». Офицер не ставит под сомнение и огромную значимость своего подразделения и всей структуры связи в це-

хе, когда откатываются. Мы устанавливаем разные виды связи: проводную, радиосвязь, ещё добавляется спутниковая связь. Главное, чтобы она была надёжной. На бесперебойность сигнала влияют много факторов. Это и погода, и рельеф местности, а также оборудование, которое необходимо поддерживать в рабочем состоянии. Безопасность связи мы обеспечиваем шифрованием частоты и сигнала.

Связисты батальона выезжают на задачу раньше других подразделений, чтобы развернуть связь. Если требуется срочно усилить сигнал радиостанций, прошивают и устанавливают ретранслятор. Бывает, что в ходе выполнения задачи тянут и проводную связь, невзирая на риски и угрозы.

— Конечно, опасность есть всегда. И это и не только дронами противника, но также обстрелы, мины. Но ты идёшь и делаешь свою работу, — говорит «Электрик».

Во звезде связи этого пехотного батальона служат большей частью добровольцы — все разного возраста, из разных регионов России. Их объединяет профессия военного связиста и любовь к Родине.

Елена СЕМЁНОВА

● В эпицентре

Сапёры группировки войск «Центр» продолжают разминирование освобождённых территорий ДНР.

Они возвращают мир

На красноармейском направлении инженерно-сапёрные подразделения выполняют боевые задачи по разминированию и очистке освобождённых территорий Донецкой Народной Республики от взрывоопасных предметов.

Группы сапёров ежедневно обследуют жилые кварталы, частные подворья, дома, а также территории вдоль автомобильных дорог, выявляя и обезвреживая опасные боеприпасы, оставленные украинскими неонацистами при отступлении.

В ходе разминирования военнослужащие сталкиваются с взрывоопасными предметами различного типа. В большинстве случаев это неразорвавшиеся боеприпасы и сброшенные с беспилотников кассетные мины типа «лепесток». В городской застройке сапёры также обнаруживают самодельные взрывные устройства.

Особую опасность представляют мины, установленные дистанционным способом, а также замаскированные взрывные устройства, скрытые в предметах повседневного пользования — аптечках, рюкзаках, коробках и металлических банках. Для их обнаружения сапёры используют как технические средства, так и собственный опыт, тщательно обследуя каждый участок местности.

Все подозрительные предметы аккуратно извлекаются с помощью специальных приспособлений либо уничтожаются на месте методом накладного заряда. Работа сапёров требует максимальной концентрации и строгого соблюдения мер безопасности.

Подготовил Андрей ЛЕОНИДОВ

● День памяти войсковой казачьей славы

● Вести в номер

Под знаменем казачьего братства

В вихре перемен стремительно меняющегося мира понятие казачества продолжает звучать, будоражить умы и вызывать живой интерес. Что же значит быть казаком в XXI веке? Этот вопрос мы задали сержанту Максиму Лебедеву, чья судьба неразрывно связана с казачеством. Он прошёл сквозь огонь специальной военной операции, закалился в боях и сегодня продолжает свой военный путь как курсант Саратовского высшего артиллерийского командного училища.

КАЗАЧЬИ КОРНИ И ПУТЬ К ЗВАНИЮ КАЗАКА

Максим родом из посёлка Мирного Челябинской области. Казачьи корни его семьи уходят глубоко в историю, о чём свидетельствует преемственность поколений: дед, Валерий Андреевич Бандеев, казак и отец, Александр Геннадьевич Лебедев, тоже казак.

— Стать казаком мне было предопределено, — рассказывает герой публикации, — потому что я вырос в среде казаков, постоянно обучаясь тому, что обозначают понятия честь, долг, справедливость.



Фото редакции

Однако, как подчёркивает Максим, казаками не рождаются, ими становятся, пройдя обряд посвящения, который он прошёл в 12 лет.

— Помнится, это был особенный момент с символическими тремя ударами плетью, соприкосновением с иконой. Это символы готовности к самопожертвованию, верности культуре и традициям казаков, — отмечает он.

Важную роль в жизни Максима сыграл его крестный отец, атаман Уйской станицы казачий полковник Александр Чвало.

— Атаман — это не просто начальник, — говорит Максим. — Это наставник, духовный лидер, человек, который помогает тебе расти как казаку, как воину, как человеку.

Связь с атаманом, с традициями казачества помогла Максиму выстоять в самых трудных ситуациях, не потерять веру в себя. И сегодня, будучи курсантом артиллерийского училища, он уверен в правильности выбранного пути и готов с честью нести звание казака.

Максим уверен, что современные казаки должны быть не только сильными воинами, но и образованными, духовно развитыми людьми. Именно поэтому он выбрал путь офицера, чтобы с честью и достоинством служить Родине, продолжая славные традиции казачества.

— Признаться честно, мне с детства нравилось находиться среди казаков. Ездил с ними на сборы, в рамках которых проходил курс начальной военной подготовки. Больше всего нравилось разбирать и собирать автомат, изучать основы тактической медицины, участвовать в строевых смотрах, маршировать строем, — делится воспоминаниями Максим.

Именно в этих полевых условиях оттачивались навыки, необходимые настоящему воину, в тесном взаимодействии с опытными наставниками. Кроме того, они воспитывали в молодом казаке чувство ответственности за свою землю, за свой народ, за свою веру. Звучали рассказы о славных подвигах предков, пелись песни, прославляющие казачью волю и отвагу. Это был способ передачи опыта, знаний и духовных ценностей из поколения в поколение, обеспечивающий преемственность и сохранение казачьих традиций.

Помимо сборов, казачество жило и праздниками, особенно теми, что связаны с православной верой. Торжественные богослужения, крестные ходы, народные гуляния — всё это не просто обряды, а живая нить, связующая прошлое и настоящее, утверждающая духовные основы казачьего духа.

Именно в этих праздниках проявляется глубинная связь с историей, с тем идеалом веры и верности, что веками питал казачью волю.

Как отметил Максим, в казачестве существует своя, глубоко укоренённая в истории и традициях ранговая система, включающая в себя пять основных категорий чинов.

— Сам я урядник. Это звание относится к нижней категории чинов. Но не стоит думать, что это умалет его значимость, ведь каждый чин в казачьей иерархии имеет свою важность. Продвижение по службе, как у нас говорят, «в чинах возрастание», происходит по своим законам. Следующее звание присвоится мне автоматически, когда окончу училище, лейтенант будет равно хорунжию, — рассказывает он.

ЦЕНА МГНОВЕНИЯ

Сержант Максим Лебедев службу по контракту начал в 2020 году в Уральском гвардейском танковом соединении. А уже в 2023-м оказался в зоне проведения специальной военной операции в составе гвардейской танковой Краснознамённой, орденов Жукова, Суворова, Кутузова, Александра Невского Оренбургской казачьей воинской части.

— Когда я попал в зону СВО, наше подразделение работало на угледарском направлении, — рассказывает сержант М. Лебедев. — Я был номером расчёта 2А65 «Мста-Б» — мощной и проверенной временем 152-мм буксируемой га-



Фото из архива редакции

убицы. Работа артиллериста требует не только точности и слаженности, но и умения быстро адаптироваться к меняющимся условиям. Поэтому у нас были постоянные перекаты, маневрировали, уходили из-под удара противника, но при этом продолжали выполнять поставленные задачи.

Позже судьба забросила



Фото ГАС

его на донецкое направление, где пришлось освоить 122-мм гаубицу Д-30.

— Это была другая местность, другие задачи, другие люди вокруг. Но цель оставалась прежней — защищать страну от неонацистов, — говорит Максим.

Впоследствии ему довелось освоить и профессию во-

подразделение и штурмовой отряд в районе населённого пункта Лысовка. В ходе ведения огня противник вскрыл огневую позицию нашего не большого подразделения и начал атаковать её при помощи FPV-дронов. После попадания одного из дронов вблизи погребка с боеприпасами начался пожар. — Максим

За мужество и героизм, проявленные в зоне СВО, артиллерист награждён медалями «За воинскую доблесть» II степени, «Участнику специальной военной операции», а также медалью «Казачья доблесть»

дителя на эвакуационном бронированном тягаче МТ-ЛБ, вытаскивая под обстрелом повреждённую технику. Побывал и на подвозе, рискуя жизнью, доставляя на передовую боеприпасы и продовольствие, столь необходимые для продолжения боевых действий.

Нараду за мужество и самоотверженность — медаль Жукова артиллерист полу-

прерывает рассказ, сложно вспомнить тот день, пропитанный немислмой тревогой за сослуживцев. Этот эпизод навсегда врезался в его память, стал жгучим напоминанием о хрупкости жизни и цене каждого мгновения, проведённого рядом с боевыми товарищами. Он отворачивается на секунду, чтобы собраться с мыслями, прежде чем продолжить.

дачи и помог продвижению союзных войск».

Скромный герой, он не считает свой поступок чем-то выдающимся. Для него это просто выполнение долга. Долга перед Родиной, перед своими боевыми товарищами, перед памятью предков.

За мужество и героизм, проявленные в зоне СВО, артиллерист награждён медалями «За воинскую доблесть» II степени, «Участнику специальной военной операции», а также медалью «Казачья доблесть» и многими другими.

О НАСТАВНИКАХ И ПОДДЕРЖКЕ

За каждым героем стоят люди, которые верят в него, направляют и поддерживают на трудном пути. Для Максима такими людьми стали дед и крестный. А командир артиллерийского подразделения с позывным «Пегас» многому научил по службе.

— Комбат стал для меня не просто командиром, а наставником, учителем, которому я бесконечно благодарен. Он обучил меня всему, что необходимо знать в артиллерии. Настоящий офицер, выпускник Михайловской военной артиллерийской академии Санкт-Петербурга, человек, прошедший, как говорится, огонь и воду, он как никто другой понимает суть нашей профессии. «Пегас» терпеливо и доходчиво объяснял тонкости артиллерийского дела, раскрывал секреты мастерства, передавал свой богатый опыт. Благодаря его знаниям и наставлениям я пришёл на учёбу в военное училище уже подготовленным, понимая, что от меня требуется. Теперь я с уверенностью провожу расчёты, анализирую обстановку, принимаю решения, — с благодарностью говорит о своём командире собеседник.

Особую роль в становлении героя сыграл атаман Уйской станицы Александр Чвало.

— Пока я находился в СВО, Александр Алексеевич поддерживал меня и помогал во всём. Казачье братство — это не пустые слова. Взаимовыручка, поддержка в трудную минуту — вот что отличает казаков. Однажды он выручил нас незабываемо бесценно, прислав в гуманитарной посылке небольшой генератор, который свет даёт, на бензине работает. Именно такой, который нам нужен был. В условиях боевых действий, когда важна мобильность и скорость, компактный и надёжный генератор стал настоящим спасением.

Дед, хранитель казачьих традиций, всегда был примером для внука. Видя сегодня награды Максима, он испытывает особую гордость. И, несмотря на кажущуюся суровость, Валерий Бандеев — человек сентиментальный и любящий. Именно благодаря его наставлениям и поддержке крестного отца наш герой с честью смог выполнить свой воинский долг.

Впереди у сержанта Максима Лебедева новый жизненный этап — обучение в военном артиллерийском училище. Можно с уверенностью сказать, что об этом офицере ещё напишут не один раз, ведь воспитанный в казачьей среде, он готов к любым испытаниям, которые ему преподнесёт судьба.

Ксения КЛЫЧКОВА

Спорт учёбе не помеха

30 ветеранов и участников СВО приступили к обучению в рамках проекта «Герои НовоСибирь» во втором потоке финалистов. В программе занятий ежедневные тренировки в спортивном зале и бассейне. Затем ветераны будут сдавать нормативы ГТО.

Обучающая программа проекта «Герои НовоСибирь» разработана Президентской академией совместно с Корпоративным университетом правительства Новосибирской области на основе лучших наработок по подготовке управленцев высокого уровня. Первый поток финалистов уже прошёл два модуля обучения. Сейчас к занятиям приступил второй поток из 30 ветеранов и участников специальной военной операции.

В течение года им предстоит пройти программу дополнительного профессионального образования, стажировку в органах власти и подведомственных организациях, так же, как и для участников первого потока, запланирована работа с наставниками и изучение их управленческого опыта.

Утро участников проекта начинается с физических упражнений, встреч с известными спортсменами. Среди них бронзовый призёр Олимпийских игр Михаил Алоян, олимпийские чемпионы Ирина Минх, Виктор Маркин, Евгений Подгорный, другие известные спортсмены.

Недавно «Героев НовоСибирь» приветствовал министр физической культуры и спорта региона Сергей Ахапов.

— Каждый день вашего обучения теперь будет начинаться со спорта. У вас будут занятия в гимнастическом зале, плавания.

Утренние тренировки зарядят вас энергией на целый день обучения. По опыту первого потока я знаю, насколько это разносторонние и ценные знания, эффективная система подготовки. Тренировочный опыт, полученный здесь, пригодится вам в дальнейшей жизни.

В гимнастическом зале с «Героями НовоСибирь» ежедневно занимается эксперт по физической подготовке, директор Центра адаптивной физкультуры и спорта Новосибирской области Дмитрий Седов. Он подобрал специальные упражнения для тренировки когнитивных функций и нейрореабилитации.

Обучившись, ветераны специальной военной операции смогут использовать эти упражнения в домашних условиях.

Желающие могут выбрать занятия в бассейне под руководством мастеров спорта Сергея Герасимова и Евгения Болотовского. В первом потоке многие участники специальной военной операции улучшили технику плавания, а некоторые сумели овладеть этим жизненно необходимым навыком.

Евгений САВЧЕНКО

У кадета выходной

Воспитанники Екатеринбургского суворовского военного училища посетили с экскурсией Музей природы Урала.

Посещение уникальной экспозиции стало частью образовательного процесса по естественно-научным дисциплинам и организации культурного досуга личного состава образовательного учреждения.

Суворовцы ознакомились с богатейшей коллекцией, насчитывающей сотни экспонатов, иллюстрирующих геологическое прошлое Урала и разнообразие его флоры и фауны. Особый интерес у воспитанников вызвали палеонтологические находки, в том числе скелеты древних животных, а также интерактивные инсталляции, наглядно демонстрирующие этапы формирования уральской природы.

В ходе экскурсии суворовцы не только расширили свой кругозор в области естествознания, но и закрепили на практике знания, полученные в ходе занятий по географии и биологии.

Подготовила Дарья ТИТОВА

Вести в номер Тепло сердец

Активисты из Саратова отправили подарки и очередную партию полезного груза в прифронтовой госпиталь в зоне СВО.

В состав полезного груза вошли: медикаменты, домашние угощения и письма от детей с тёплыми пожеланиями для военнослужащих, находящихся на излечении в медицинском учреждении. Посылки будут доставлены в прифронтовой госпиталь, а также переданы военнослужащим из Саратовской области, проходящим службу в зоне СВО.

Жители Иркутской области подготовили к отправке на СВО средства маскировки.

Активисты из города Черемхово Иркутской области подготовили к отправке в зону специальной военной операции очередную партию средств маскировки: 32 маскировочные сети, 18 антимоскитных одеял и 22 маскировочных костюма «Кикимора». Группа волонтеров старается как можно скорее отправлять заказы по запросам бойцов, для этого они ежедневно собираются в своей мастерской и плетут средства маскировки.

Преподаватели и учащиеся общеобразовательной школы села Майское Новосибирской области отправили партию полезного имущества военнослужащим, выполняющим боевые задачи в зоне проведения специальной военной операции.

При содействии коллективов библиотеки и Дома культуры был сформирован груз, в состав которого вошли предметы первой необходимости, средства личной гигиены и другое имущество. Активисты села оказывают поддержку военнослужащим на регулярной основе. В ближайшее время полезный груз будет доставлен в зону проведения СВО и передан военнослужащим из Новосибирской области.

Подготовила Дарья ТИТОВА

Честь. Память. Отчизна

Военнослужащие Уральского объединения ВВС и ПВО обновили мемориалы воинам-землякам, павшим в годы Великой Отечественной войны.

Это мероприятие стало центральным событием патриотической акции «Честь. Память. Отчизна», в которой были задействованы сотни военнослужащих. Работы одновременно были проведены на нескольких мемориальных комплексах, расположенных в гарнизонах объединения. За короткий срок военнослужащие убрали сухостой, скосили сорную траву, тщательно убрали накопившийся природный мусор. Особое внимание было уделено возвращению памятникам их первоначального величия. Каменные поверхности и гранитные плиты бережно очистили от пыли и грязи. С помощью специальных строительных смесей военнослужащие заделали трещины в фундаментах и стелах, а также подкрасили каждый элемент мемориала. Самой кропотливой работой стало обновление мемориальных досок с именами павших бойцов. Позолоченные буквы восстановили с помощью тонких кистей и стойкой эмали. Параллельно велось благоустройство прилегающей территории. Военнослужащие укрепили и выровняли просевшую тротуарную плитку, отреставрировали покосившиеся бордюрные ограждения и цепи. На месте были разбиты новые газоны и высажены десятки декоративных кустарников. Акция «Честь. Память. Отчизна» уже стала доброй традицией в Уральском объединении ВВС и ПВО. Подобные мероприятия, проводимые на регулярной основе, это гораздо больше, чем просто субботник или забота о внешнем виде памятников.

Подготовил Александр КОЗЛОВ

Добро-информ

На рисунках юных художников – ветераны

ГЕРОИ СВО ИЗ МНОГИХ РЕГИОНОВ СТРАНЫ УЧАСТВУЮТ ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ АКЦИИ «ПОРТРЕТ ГЕРОЯ»

Весной 2025 года в России стартовала Всероссийская акция «Портрет героя», которая проводится при поддержке Госдумы Российской Федерации, Государственного фонда «Защитники Отечества», Ассоциации ветеранов СВО и других партнёров. Цель акции – увековечить память участников СВО, создавая их портреты и рассказывая их истории. Лучшие произведения будут представлены на экспозиции выставки-форума «Российские технологии на службе Отечеству», которая состоится осенью этого года.

В Республике Хакасия акция прошла в детской художественной школе имени Д. И. Каратанова в Абакане и стала настоящим мостом между поколениями. В течение двух дней пять ветеранов СВО вдохновляли юных художников – бойцы позировали, рассказывали о своём боевом пути, отвечали на вопросы ребят.

Ветеран СВО кавалер ордена Мужества Альберт Беляков с радостью согласился позировать школьникам. Его портрет писали 10 человек, включая педагога. Для меня это большая честь и ответственность. Очень приятно видеть, что ребята интересуются нашей историей и хотят запечатлеть подвиги наших воинов. Надеюсь, что эти портреты станут напоминанием о мужестве и героизме наших защитников, – поделился своими впечатлениями Альберт Эдуардович.

Внимательно слушали ученики рассказ героя о службе и боевых товарищах, ведь чтобы изобразить человека правдиво, нужно знать его духовный мир. Альберту всего 24 года, а в 22 он уже был награждён орденом Мужества. Сейчас он живёт с родителями в Абакане. В 2020 году, уйдя в армию, Альберт подписал контракт после прохождения курса молодого бойца, а когда началась СВО, отправился выполнять профессиональный долг.

Старший наводчик, заместитель командира мотомётного орудия Альберт Беляков не мог рассказать

детали задания, за выполнение которого получил высокую награду, – они составляют военную тайну. Но на вручении ордена глава города Алексей Лёмин пояснил, что особую воинскую награду Альберт получил, проявив отвагу, смелость и самоотверженность на поле боя. Мэр добавил: «Вы пошли на защиту Родины тогда, когда это потребовалось, чтобы отстоять нашу страну от неонацизма. Вы не посрамили ни себя, ни своих товарищей, проявили доблесть, отвагу и мужество. Низкий поклон родителям. Таким сыном можно и нужно гордиться!».

В свои рисунки дети вложили искреннее чувство гордости за земляков и любовь к защитникам Отечества. Каждый участник СВО выбрал понравившийся рисунок. Альберт Беляков рекомендовал для экспозиции работу педагога и ещё два рисунка одной из учениц.

В приюте «Тургай» Сабинского муниципального района Республики Татарстан в акции участвовал ветеран специальной военной операции Кирилл Петров. Он поделился с детьми своими воспоминаниями о боевых действиях, рассказал о товарищах, о мужестве и взаимовыручке на фронте. Дети получили возможность лично пообщаться с героем, задать вопросы и узнать о реальных событиях из первых уст. Во время беседы воспитанница приюта Милана Усманова нарисовала портрет гостя, стараясь передать



Фото с сайта Всероссийской акции «Портрет героя»

его образ и характер. В конце встречи Милана торжественно вручила рисунок участнику СВО, что стало трогательным моментом для всех присутствующих. Кирилл Александрович высоко оценил внимание и творческий подарок, отметив важность таких встреч.

В Матвеево-Курганской школе Оренбургской области прошёл урок-встреча с участием ветерана боевых действий, руководителя Центра помощи и поддержки участников и ветеранов СВО Владимира Серикова. Мероприятие было организовано при поддержке сотрудников Центра детского творчества и волонтеров МЦД «ДоброДом». Вместо рисунков ребята подготовили письменные рассказы о героях, в которые добавили приветствия бойцам, пожелания и слова солидарности.

В Сорокинском районе Тюменской области, в школе героем Всероссийской акции стал ветеран СВО Иван В. Его образ запечатлели учащиеся 5 – 11-х классов. В то время, пока юные художники трудились, гость рассказывал им о своём боевом пути,

что сделало акцию не только творческой, но и образовательным событием.

В один из сентябрьских дней учеников чебоксарской школы № 22 в Чувашской Республике ждал необычный урок. Кадет пригласил нарисовать участника специальной военной операции, инструктора центра «Воин» Юрия Горшкова в рамках Всероссийской акции «Портрет героя». Пока Юрий Алексеевич общался с детьми, рассказывая о патриотизме и делясь историями из жизни, они переносили его образ на бумагу. В конце встречи герой выбрал лучшую, по его мнению, работу для участия в финальной выставке. Остальные портреты составят экспозицию в школе.

В рамках проекта «Культурные разговоры о важном» учащиеся отделения изобразительного искусства детской школы искусств из села Успенского Красноярского края тоже стали участниками Всероссийской патриотической акции. В мероприятии приняли участие ветераны специальной военной операции – командир взвода, а ныне депутат Совета

Коноковского сельского поселения Тимур Базаров, а также Андрей Казаков и Максим Дмитриевич. Они рассказали ребятам о службе, боевом братстве, о наградах, о своих увлечениях.

– Вы стоите на пороге взрослой жизни. Не забывайте, что мужество – это не только физическая сила, но и сила духа, вера, любовь к Родине. Верьте в себя и в свою страну. Только так вы можете стать настоящими защитниками Отечества, – обратился к ребятам с напутственным словом Андрей Казаков.

Учащиеся школы нарисовали для ветеранов их портреты на память о встрече, чем порадовали и удивили участников СВО, которые отметили, что акция «Портрет героя» – это не просто творческая инициатива. Это мощный инструмент патриотического воспитания, позволяющий через искусство формировать уважение к подвигу защитников Родины, укреплять связь поколений и сохранять историческую память.

Маргарита ЛИТВИНЕНКО

Поколения

Память в граните

Военнослужащие Уральского гвардейского танкового соединения приняли участие в памятном событии Чебаркульского муниципального округа – открытии мемориала участникам Великой Отечественной войны.

Этот монумент – дань уважения советским воинам, умершим от ран и болезней в эвакуационном госпитале № 3120, располагавшемся в санатории «Кисегач», и жителям деревни Малково, отдавшим свои жизни за свободу и независимость Родины в годы Великой Отечественной войны.

Нейрохирургический эвакуационный госпиталь № 3120 на базе санатория «Кисегач» на 550 – 600 мест был развернут в июле 1941 года. Госпиталь специализировался на лечении черепно-мозговых травм, ранений позвоночника и нервной системы. Первые раненые поступили 18 августа 1941 года, многие из них были в тяжёлом состоянии, с потерей речи, зрения, ориентации и памяти. Возглавлял госпиталь один из основателей отечественной нейропсихологии Александр Лурия. С 1941 по 1944 годы в медучреждении пролечилось 9 502 человека. До 90 процентов раненых

было излечено и вернулось в строй. Умерших от ран воинов хоронили на Чебаркульском городском кладбище и на кладбищах в Малково и Непряхино.

В ходе работ, проведённых поисковым отрядом «Редут-Доброхот» по установлению имён солдат, умерших в эвакуационном госпитале № 3120, на основе данных архива военного комиссариата Челябинской области, информационного ресурса Министерства обороны Российской Федерации «Память народа» и обобщённого банка данных «Мемориал» были установлены имена 39 красноармейцев. Отныне они вписаны в историю деревни Малково и высечены на граните.

В митинге приняли участие представители органов местного самоуправления, сотрудники Следственного управления СК РФ по Челябинской области, ветераны боевых действий, руководители обще-

ственных организаций, учащиеся школ города Чебаркуля и Чебаркульского района.

Приветствуя участников митинга, глава Чебаркульского муниципального округа Владимир Пупырев отметил:

– В год 80-летия Великой Победы, когда мы вспоминаем героический подвиг наших дедов и прадедов, возведение данного мемориала становится зримым символом нашей вечной признательности воинам, отдавшим свои жизни за Родину, скончавшимся от ран и болезней в госпиталях. Это живая память о мужестве, которую 80 лет мы бережно храним в сердцах, в то время

ёвана наша свобода. Пусть этот мемориал напоминает нам о том, что мир – это хрупкая ценность, которую необходимо беречь и защищать. Как и сегодня защищают нашу Родину военнослужащие Уральского гвардейского танкового соединения в ходе специальной военной операции, – отметил временно исполняющий обязанности командира соединения гвардии полковник Андрей Саидов.

Сергей Ежов, глава Травниковского сельского поселения, выразил глубокую признательность за самоотверженный труд поисковиков, неустанно возвраща-

«Память должна вдохновлять юное поколение на мир, ответственность перед ветеранами и поддержку поисковиков, возвращающих имена павших и восстанавливающих историю»

как в других странах, к сожалению, мы наблюдаем тревожащую тенденцию к забвению истории, к сносу памятников и обелисков. Сегодня, особенно в присутствии молодого поколения, мы видим продолжение той преданности, того служения Родине, которое, к сожалению, вновь востребовано на полях специальной военной операции. Это обелиск не только символ прошлого, но и напоминание о настоящем, о необходимости защиты своей страны, своих идеалов и своей истории.

– Этот мемориал не просто памятник из камня. Это место, где мы можем почтить память павших героев, вспомнить их подвиг и передать эту память молодому поколению. Это место, где мы можем почувствовать связь с прошлым и осознать, какой ценой была заво-

воинских из небытия имена павших героев, и вручил благодарственное письмо Антону Шарпилову, руководителю Челябинского регионального отделения Всероссийского общественного движения «Поисковое движение России». Особую благодарность главе поселения адресовал Павлу Стромову, руководителю поискового отряда «Редут-Доброхот» за поисковую деятельность. Отметим, памятник изготовлен по инициативе руководителя поискового отряда «Редут-Доброхот» Павла Стромова и поисковика-исследователя Ольги Филимоновой за счёт средств и сил Челябинского регионального отделения Российского военно-исторического общества и неравнодушных жителей Челябинской области.

Ксения КЛЫЧКОВА



Фото автора

● 80 лет Великой Победы

● Цифры и факты

Возрождение освобождённых районов

УРАЛ, ПОВОЛЖЬЕ И СИБИРЬ СТАЛИ ГЛАВНОЙ БАЗОЙ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕГИОНОВ, ПОСТРАДАВШИХ ОТ ОККУПАЦИИ

Продолжение. Начало в № 93.

Для восстановления угольного Донбасса привлекались научные учреждения страны. На общем собрании Академии наук СССР 3–8 мая 1942 года было принято решение придать комплексный характер научным работам, связанным с проблемами восстановления народного хозяйства освобождённых районов. Общее руководство ими было возложено на вице-президента Академии наук СССР, заместителя наркома чёрной металлургии Советского Союза, председателя Уральского филиала АН СССР академика Ивана Бардина.

РУКОВОДИТЕЛЬ НАУЧНОГО ШТАБА

Трудно осознать в полной мере, какая ноша ответственности легла на плечи нашего легендарного земляка академика Ивана Бардина, имя которого носит одна из улиц Екатеринбурга. Такой выбор научного руководителя в деле возрождения экономики освобождённых территорий не был случайным. По масштабу своей личности, научным заслугам, практическому вкладу в развитие металлургии Советского Союза Иван Павлович Бардин, наверное, более других советских учёных осознавал колоссальную сложность задачи.

Академика Ивана Бардина называли практиком науки. В довоенное время он возглавлял крупнейшие металлургические предприятия Юга России, Кузнецкий комбинат. Во время Великой Отечественной войны он руководил работами уральских учёных по мобилизации ресурсов Урала, Западной Сибири и Казахстана на нужды обороны страны. В 1939–1945 годах И. П. Бардин одновременно был заместителем наркома чёрной металлургии СССР. Учёный внёс выдающийся вклад в восстановление разрушенных металлургических предприятий, проектирование и строительство заводов с передовыми технологиями, подготовку сырьевой базы для чёрной металлургии. По его инициативе был построен Череповецкий металлургический комбинат.

ПЕРВОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДОНБАССА

22 февраля 1942 года Государственный Комитет Обороны СССР принял постановление «О восстановлении угольных шахт Донбасса». Была утверждена программа производства восстановительных работ, структура Главного управления по восстановлению шахт Донбасса Народного комиссариата угольной промышленности СССР. Возобновлялась деятельность треста «Донбасс-шахтстрой».

Наибольшему разрушению на Донбассе подверглись крупные и механизированные шахты. Было решено наряду с их восстановлением организовать добычу на мелких шахтах. Приказом Наркомата от 2 марта 1942 года «О развитии добычи угля на мелких шахтах комбината «Ворошиловградуголь» предусматривалось к 10 апреля 1942 года организовать её на 320 шахтах с объёмом добычи до 10 тысяч тонн в сутки. Количество рабочих на них планировалось довести до 24 тысяч человек.



Фото из архива автора

История нам оставила имя ещё одного выдающегося советского учёного, внесшего практический вклад в возрождение Донецкого угольного бассейна. На протяжении всего 1942 года под руководством академика А. А. Скочинского сотрудники Института горного дела АН СССР работали над темой: «Основные направления в технической политике при восстановлении угольного Донбасса». Предложения учёных, многие из которых входили в правительственные комиссии, учитывались при принятии постановлений СНК СССР, ЦК ВКП(б) и ГКО. В них определялись очередность и наиболее рациональные пути восстановительных работ.

Большая заслуга академика Александра Скочинского также в том, что по его инициативе были разработаны основные технические направления восстановле-

Оккупанты разрушили 31 850 крупных и средних промышленных предприятий, 65 тысяч километров железных дорог, разорили и разграбили 98 тысяч колхозов, 1 876 совхозов, 2 890 машинно-тракторных станций. Основным промышленным фондом СССР враг нанёс громадный материальный ущерб: 66 процентов промышленного производства подверглось разрушению или остановилось. СССР потерял около 30 процентов национального богатства

ния шахт Подмосковского угольного бассейна ещё до завершения победоносной Московской битвы. Масштаб его научных исследований просто поражает. Для ознакомления с состоянием дел А. А. Скочинский выезжал на Южный и Северный Урал, в Кузбасс, Караганду. Вместе с горными инженерами он разрабатывал мероприятия по повышению добычи угля на Урале, мобилизации угольных и рудных ресурсов Казахстана, поднятию добычи руд и производству алюминия и редких металлов, обеспечению рудой Кузнецкого металлургического комбината.

В 1943 году Александр Александрович организует Западно-Сибирский филиал Академии наук СССР. В 1944 году он возглавил новое региональное научное объединение. Организация филиала, включавшего ряд научных институтов и, в частности, Горно-геологический институт, имела большое значение в изучении и использовании природных богатств Западной Сибири. В



Фото из архива автора

наше время Сибирское отделение РАН является мощным научным центром мирового значения.

УГОЛЬ ЭНЕРГЕТИКЕ И ТРАНСПОРТУ

Значение возрождения Донбасса было очень велико. Помимо решения о эвакуации части рабочих и оборудования, правительство, ГКО обязало Народные комиссариаты тяжёлого машиностроения, путей сообщения, вооружения поставить Наркомуглю для производства машин и шахтного оборудования необходимые мате-

риалы. Их оборудование было частично эвакуировано, что разрушено. С помощью уральских и сибирских энергетиков, направленных в Подмосковье, отстраивались пострадавшие здания, производились капитальный ремонт и замена оборудования. Выполнялись монтаж резакуированных агрегатов, установка новых столбов и мачт взамен вышедших из строя, укладка проводных линий. Благодаря инициативе и технической изобретательности коллектива Ивановской ГЭС 1 мая 1942 года генераторы станции были введены в эксплуатацию, энергосистема канала Москва – Волга возобновила подачу энергии для Москвы.

Столь же самоотверженно трудились энергетик и на других станциях. В первые же дни после освобождения удалось частично восстановить городские электростанции Калинин (ныне город Тверь). Уральский турбинный завод поставил мощные турбины и генераторы для Калининской ТЭЦ, других станций. 27 декабря 1941 года был пущен генератор ГЭС № 3. В феврале 1942 года дали электроэнергию ТЭП № 1 и ГЭС № 2. В начале 1942 года была запущена Наро-Фоминская электростанция, за ней Можайская. В ноябре 1942 года заработали турбины и два котла Сталиногорской ГРЭС, а также возрождённая гидротурбина на Невской ГРЭС Кольской энергосистемы.

В результате военных действий система «Мосэнерго» потеряла одну треть своей мощности. За 1942 год в этой системе были вновь пущены агрегаты общей мощностью 341 тысяча кВт, и она достигла почти 90 процентов довоенного уровня. Кроме того, было восстановлено 1,4 тысячи километров линий электропередач из 1,5 тысячи километров разрушенных. К концу 1942 года общая мощность электростанций центральных районов достигла 80 процентов довоенного уровня. К началу 1943 года значительная часть довоенной мощности Московской и Калининской энергосистем была в основном восстановлена. И это там, где ещё недавно шли ожесточённые бои.

ПРОИЗВОДСТВО ПОДНИМАЛОСЬ ИЗ РУИН

Немецко-фашистские захватчики нанесли огромный ущерб такой важной отрасли, как машиностроение. Было разрушено 749 заводов этой отрасли, 64 станкостроительных и абразивных, 89 заводов по производству подъёмно-транспортного и энергетического оборудования.

Восстановительные работы в станкостроительной промышленности, тяжёлом и среднем машиностроении начались в январе 1942 года. 6 января ГКО принял постановление о восстановлении Московского автозавода. В его возрождении участвовала часть кадровых автозаводцев, возвращённых из эвакуации. В городе Миассе Челябинской области они строили новый автозавод. Постановление ГКО было вы-

полнено в срок. За пять месяцев удалось ввести в строй 20 цехов. В июне 1942 года из них вышли первые грузовики.

17 апреля 1942 года была разработана и утверждена система мер по восстановлению производства станкостроительных заводов и кузнечно-прессового машиностроения Народного комиссариата станкостроения СССР. Она предусматривала и восстановление ряда предприятий на освобождённой территории. Так, приказом наркома станкостроения от 26 мая 1942 года был установлен профиль Клинского станкостроительного завода, принята программа выпуска продукции на третий и четвёртый кварталы 1942 года.

В Московской области приступили к восстановлению производства на Коломенском заводе тяжёлого машиностроения, базовом по производству металлургического и горного оборудования, Новокраматорском заводе, эвакуированном в город Электросталь, Подольском механическом, Дмитровском заводе фрезерных станков и других. Всего к концу 1942 года в Москве и Подмосковье было восстановлено 50 машиностроительных предприятий, на которых трудились более 60 тысяч человек. Многие заводы во второй половине этого года уже добились довоенного уровня выпуска продукции.

КАНАЛЫ И РЕЧНЫЕ ПОРТЫ

В первой половине 1942 года Советское правительство приняло меры по подготовке к навигации речного флота и проведению восстановительных работ. В период боёв под Москвой некоторые сооружения канала Москва – Волга получили повреждения, а с других были сняты и эвакуировано оборудование. Особенно пострадали шлюзы № 3 и № 4 в районе Яхромы, где стойко держали оборону курсанты Свердловского пехотного училища.

Учитывая возросшую роль канала в перевозке грузов и снабжении Москвы водой, ГКО в январе 1942 года принял решение о восстановлении к началу навигации повреждённых сооружений канала, которое было выполнено в срок. В составе Наркомата речного флота СССР в августе 1942 года было создано Центральное военно-восстановительное управление с задачей организации работ в бассейнах и пароканалах. Речники Бельского и Камского пародов оказались помощь в восстановлении Калининского порта.

Главным итогом восстановительных работ 1941–1942 годов стал выход на довоенные мощности Центрального промышленного района. Это позволило не только расширить военное производство, но и подготовить промышленную базу для последующего возрождения прифронтовых и освобождённых от оккупации районов.

Ирина МАЙОРОВА

Потери Белоруссии

В районах Белорусской ССР, временно оккупированных гитлеровской Германией, вследствие невероятного разрушения немецкими оккупантами советских городов и промышленности рабочих оставалось всего лишь 6% от их довоенной численности. Число промышленных предприятий сократилось до 15% довоенного количества, или уменьшилось в 6,8 раза. Поголовье скота сократилось в следующих размерах: лошадей осталось 39%, крупного рогатого скота – 31%, овец и коз – 22% и свиней – лишь 12% от довоенной численности. Количество тракторов сократилось в 10 раз и комбайнов – в 20 раз по сравнению с довоенным временем. Здесь, как и в оккупированных районах России и на Украине, за исключением эвакуированного имущества всё остальное было разграблено и уничтожено немцами. Часть населения истреблена, умерла от голода или угнана в рабство.

Потери Украины

Сегодня киевский режим, исповедующий нацизм, забыл о преступлениях фашистов на Украине. В районах Украинской ССР, оккупированных гитлеровской Германией, после освобождения Красной Армией оставалось рабочих лишь 17% от довоенной численности. После отступления фашистов промышленных предприятий здесь осталось лишь 19% от довоенного количества, или уменьшилось в 5,3 раза.

Поголовье скота сократилось в следующих размерах: лошадей осталось 30% от довоенной численности, крупного рогатого скота – 43%, овец и коз – 26% и свиней – только 11%. Тракторный и комбайновый парк был разрушен. Тракторов осталось лишь 39% и комбайнов – 40% от довоенного количества.

За исключением части оборудования и поголовья скота, которые были эвакуированы в восточные районы СССР, всё было немцами разграблено и расхищено, сотни тысяч украинцев угнаны в рабство в гитлеровскую Германию.

Донбасс, возрождённый дважды

Ряд угольных районов Донбасса в ходе Великой Отечественной войны восстанавливался дважды.

Первый раз в 1942 году, когда добыча угля в освобождённых районах Донбасса была восстановлена до 35 тысяч тонн в сутки. Второй раз в 1943 году, после повторного освобождения некоторых районов и окончательного освобождения всего Донбасса, добыча угля вновь была доведена до 35 тысяч тонн. К концу войны она достигла свыше 96 тысяч тонн в сутки.

Помощь пермяков Подмосковью

10 января 1942 года трест «Кизелуголь» отправил Подмосковью угольному бассейну эшелон с горным оборудованием. Пермские железнодорожники собрали для Подмосковья 30 вагонов строительного леса, полмиллиона штук кирпича, 26 тонн гвоздей, 15 вагонов алебаstra, асбест, стальные трубы и другие материалы. Кроме того, они отремонтировали сверх плана 200 паровозов, оборудовали и укомплектовали специализированный ремонтно-рельсовый поезд из семи вагонов. Пермские связисты подготовили для освобождённых районов специалистов: 500 связистов и 100 телеграфистов.

К апрелю 1942 года в освобождённые районы было отправлено 4 233 центнера семенного зерна, 2 487 голов скота, 30 вагонов строительного леса, десятки вагонов строительных материалов, много предметов домашнего обихода, а также 46 миллионов рублей.

Подготовил Владислав МАЙОРОВ

● В конце номера

«Борьба – есть условие жизни»



Фото пресс-службы ЦФО

На днях состоялась торжественная церемония открытия реконструированного зала греко-римской борьбы Спортивного центра Екатеринбург филиала ФАУ МО РФ ЦСКА.

Спортивный клуб в Свердловске был создан 8 октября 1948 года на основании приказа № 35 командующего войсками Уральского военного округа Маршала Советского Союза Г. К. Жукова.

В пятидесятых годах был открыт борцовский зал, в котором работала секция классической борьбы под руководством тренера Александра Лопатина. В 1966 году зал принял участников чемпионата

ковник Иван Кувырзин. – В Центральном военном округе мы открываем юбилейный, десятый зал, но по исторической значимости он первый. Его двери будут открыты не только для военнослужащих, но и для членов их семей.

Торжественная часть церемонии прошла в Доме офицеров Центрального военного округа. В честь открытия зала в Екатеринбург приехала целая плеяда олимпийских звезд. В их

числе были сенатор Российской Федерации трёхкратный победитель Олимпийских игр Герой России Александр Карелин и серебряный призёр Олимпиады в Монреале 1976 года, член легендарной сборной команды Советского Союза, завоевавшей 10 медалей в 10 весовых категориях, Владимир Чебоксаров.

– Сегодня мы имеем возможность открыть зал в большом городе под названием Екатеринбург. Это даёт возможность приблизить молодых парней к спорту, к тради-

ционным ценностям, которые они завтра смогут принять уже как защитники Отечества, – сказал Александр Карелин. – Как сказал Виссарион Белинский: «Борьба есть условие жизни: жизнь умирает, когда заканчивается борьба». Поэтому когда ребята научатся преодолевать свою лень, без сомнения, они научатся подчиняться требованиям родителей, несложным задачам в школе и, как следствие, смогут для жизни приобрести намного больше навыков.

Перед почётными гостями с показательной тренировкой и демонстрацией своего мастерства выступили воспитанники борцовских клубов Екатеринбурга. Тренировку провёл главный тренер Красноярского края по греко-римской борьбе заслуженный мастер спорта Адам Курак.

Затем был организован просмотр фильма о легендарном борце из Сибири «Уроки Карелина», после которого участники мероприятия и юные борцы задавали вопросы олимпийцам.

В завершение мероприятия олимпийские чемпионы провели автограф-сессию и в торжественной обстановке перерезали ленту, открыв обновлённый зал. Для гостей и военнослужащих была организована экскурсия по спортивному сооружению.

Константин КАМЕНСКИЙ

Тренировку провёл главный тренер Красноярского края по греко-римской борьбе заслуженный мастер спорта Адам Курак

Советского Союза по классической борьбе.

В настоящее время борцовский зал реконструирован в соответствии с современными требованиями, и на его ковер вышли юные спортсмены – правнуки уральских армейских борцов.

– В этом году мы решили восстановить зал и открыть секцию греко-римской борьбы, – говорит помощник командующего по физической подготовке – начальник отделения (физической подготовки) пол-

числе были сенатор Российской Федерации трёхкратный победитель Олимпийских игр Герой России Александр Карелин и серебряный призёр Олимпиады в Монреале 1976 года, член легендарной сборной команды Советского Союза, завоевавшей 10 медалей в 10 весовых категориях, Владимир Чебоксаров.

– Сегодня мы имеем возможность открыть зал в большом городе под названием Екатеринбург. Это даёт возможность приблизить молодых парней к спорту, к тради-

«Уральские военные вести» в социальных сетях



«Центральный вестник "Отважных"» – наш Телеграм-канал



Будьте «ВКонтакте» с «Уральскими военными вестями»



УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ

ПОДПИСКА

По каталогу АО «Почта России»: индекс П7465
В Крыму и г. Севастополь по Объединённому каталогу «Пресса России» через ОАО «АРЗИ»: индекс 83134
По интернет-каталогу «Пресса России» во всех регионах: индекс Э83134

В интернет-каталогах агентств на сайтах:
www.podpiska.pochta.ru, www.pressa-ru.ru, www.akc.ru

По заявке на e-mail.ru: kr_zvezda@mail.ru
с личным получением в АО «Красная Звезда», г. Москва или доставкой газеты бандеролью.



Подпишитесь на любимую газету за одну минуту!
Сканируйте QR-код, выберите свой регион, оформите подписку.

СЛУЖИ ПО КОНТРАКТУ В ВООРУЖЁННЫХ СИЛАХ



ЕДИНОВРЕМЕННЫЕ ВЫПЛАТЫ ПРИ ЗАКЛЮЧЕНИИ КОНТРАКТА

★ 400 тыс. руб.
от Минобороны России

★ от 400 тыс. руб.
Региональная выплата
(размер определяется региональными властями)

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ДЕНЕЖНОЕ ДОВОЛЬСТВИЕ

★ от 210 тыс. руб.
(в зависимости от воинского звания, должности и выслуги лет)



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ВЫПЛАТЫ В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ

★ заместитель командира взвода – командир отделения – от 250 тыс. руб.

★ старший телефонист – от 224 тыс. руб.

★ командир отделения – от 238 тыс. руб.

★ гранатомётчик – от 216 тыс. руб.

★ инструктор штаба – от 234 тыс. руб.

★ водитель – от 216 тыс. руб.

★ начальник радиостанции командно-штабной машины – от 232 тыс. руб.

★ повар – от 216 тыс. руб.

★ старший сапёр – от 222 тыс. руб.

★ стрелок – от 210 тыс. руб.

★ старший водитель-электрик – от 222 тыс. руб.

★ пулемётчик – от 216 тыс. руб.

СОЦИАЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ И ГАРАНТИИ

★ единые дополнительные выплаты, льготы и гарантии субъектов Российской Федерации для военнослужащих по контракту

★ страхование жизни и здоровья за счёт федерального бюджета

★ возможность быстрого приобретения жилья за счёт Минобороны России через накопительно-ипотечную систему

★ право на льготную пенсию после 20 лет службы

★ служебное жильё или компенсация за наём жилья

★ статус ветерана боевых действий и соответствующие льготы

★ бесплатное обследование, лечение и реабилитация в военно-медицинских учреждениях

★ кредитные и налоговые каникулы

★ бюджетные места для обучения детей в вузах

★ за будущими контрактниками бронируются рабочие места

★ бесплатный отдых детей в летних оздоровительных лагерях



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



Военный университет имени князя Александра Невского
Министерства обороны Российской Федерации

ВОЕННАЯ ЖУРНАЛИСТИКА

ИНФОРМАЦИОННОЕ И МЕДИАКОММУНИКАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПОДГОТОВЬСЯ К ПОСТУПЛЕНИЮ

- выбери предметы ЕГЭ:
обязательные: русский язык, литература,
на выбор: обществознание, история или география
- пройди профессиональный отбор
- сдай нормативы по физической подготовке

УЧИСЬ В ЭЛИТНОМ ВУЗЕ

- хорошая техническая оснащённость
- опытный преподавательский состав
- стажировки в крупнейших СМИ

ПОЛУЧИ ПРЕСТИЖНУЮ РАБОТУ

- в газете «Красная звезда» и других печатных СМИ
- в пресс-службе военного округа (флота)
- на интернет-портале силовых ведомств
- в информационных структурах силовых ведомств

Успей подать документы до 20 апреля 2026 г.

МОСКВА, УЛ. БОЛЬШАЯ САДОВАЯ, 14
+7 915 134 15 30
VU-NU@MIL.RU



УЧРЕДИТЕЛЬ: МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.
ИЗДАТЕЛЬ: ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России.
Адрес: 125284, г. Москва, Хорошёвское шоссе, 38.
ТИПОГРАФИЯ: АО «Красная Звезда».
Адрес: 117342, г. Москва, Севастопольский проспект, д. 56/40.

ГАЗЕТА «УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ»
зарегистрирована в Министерстве печати
и информации Российской Федерации 30.12.1992 г.
Рег. № 01970.

РЕДАКЦИОННАЯ
КОЛЛЕГИЯ
ГАЗЕТЫ:

В. Н. Майоров
(редактор отдела);
А. М. Трофимов
(редактор отдела);
А. Л. Ямшанов
(ответственный секретарь).

Публикуемые материалы
не обязательно отражают позицию
редакции. Автор несёт ответственность
за достоверность фактов.
За содержание рекламы
ответственность несёт рекламодатель.
Рукописи редакцией не рецензируются
и не возвращаются. Перепечатка
материалов и их распространение,
как и в электронной версии,
допускаются только
с разрешения редакции.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
620026, г. Екатеринбург,
ул. Народной Воли, д. 62.

ТЕЛЕФОНЫ:
8 (343) 359-31-58 (приёмная),
8 (343) 359-31-27 (дежурный по номеру),
тел./факс: 8 (343) 359-35-56.
E-mail: rg_lviv@mail.ru
http://ric.mil.ru

ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России:
тел. 8 (495) 941-23-80 (планово-производственный отдел),
e-mail: ricmof@yandex.ru
Отдел рекламы: тел. 8 (495) 941-28-46,
e-mail: reklamaric@yandex.ru

Отпечатано в типографии АО «Красная Звезда»:
секретариат – тел. 8 (495) 191-15-51.
Отдел распространения периодической печати:
тел. 8 (495) 941-39-52.
E-mail: kr_zvezda@mail.ru
Web-сервер: http://www.redstarprint.ru

12+

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ,
ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ГАЗЕТУ
«УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ»!
Вы ВСЕГДА БУДЕТЕ В КУРСЕ СОБЫТИЙ
ЦЕНТРАЛЬНОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

ПОДПИСКА-2025
в почтовых отделениях
АО «Почта России»

Главный редактор А. В. Игнатьев

Газета сверстана в редакции «УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ».

Время подписания в печать: по графику 12.00 // фактически 12.00.

Тираж 7000 экз.

Заказ № 3794-2025.

Цена свободная.

№ 94 подписан в свет 19 октября 2025 г.

ПО ВОПРОСАМ РЕКЛАМЫ звонить по тел.: 8 (343) 359-31-58. ГАЗЕТА «УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ФГУП «Почта России».