



Газета Вооружённых Сил Российской Федерации • выходит с 1 января 1924 года • www.redstar.ru, красная-звезда.рф



**Наш корреспондент передаёт из зоны спецоперации**  
стр. 6



**Будущее офицерского корпуса в надёжных руках**  
стр. 9

**Казанцы снова чемпионы**  
стр. 11



## Вынуждаем противника отступать

Преимущество в вооружении и военной технике, в уровне подготовки личного состава и слаженности подразделений позволяет нашим войскам продолжать продвижение вперёд

Александр ТИХОНОВ \*

Подразделения группировок наших войск снова продвинулись вперёд на купянском, доонецком, азовском и левобережном направлениях, отразив все контратаки противника и нанеся его живую силу и технику, в том числе производство США, Великобритания. Уничтожены очередные склады вооружения и боеприпасов, авиаразрушения и хранения боеприпасов противника. Результативно ведётся контрбатарейная борьба. Средствами ПВО в районе города Краматорска ДНР сбит самолёт Су-27 воздушных сил Украины, за двое суток сбиты 360 украинских БпЛА, две управляемые авиабомбы JDAM производства США и перехвачены 18 реактивных стартовых системы залпового огня HIMARS. Террористические атаки наших объектов с помощью БпЛА самолётного типа пресечены дежурными средствами ПВО над Курской и Белгородской областями.

Преимущество наших войск в зоне специальной военной операции по состоянию на 3 апреля получило очередные подтверждения. Противник хотя и огрызается, но каждый день почти на всех направлениях теряет метр за метром, демонстрируя тем самым неспособность сдержать напор подразделений группировок войск Вооружённых Сил России. Отсюда следует предопределённость исхода дела в нашу пользу, которая теперь не вызывает сомнений даже в стане наших недругов на Западе, где понимают, что достижение целей специальной военной операции при нынешнем соотношении сил лишь дело времени. Кто-то из них мечтает в поисках новых ресурсов, которые должны остановить Россию. Другие призывают трезво смотреть на вещи и исходить из реальности превосходства русских в этом конфликте, которое с учётом роста производства вооружений и военной техники на российских предприятиях ОПК будет только возрастать.



По состоянию на 3 апреля на купянском направлении подразделения «Западной» группировки войск нанесли поражение живой силе и технике противника в районах села Строек Харьковской области и отразили три атаки штурмовых групп 60-й механизированной и 95-й десантно-штурмовой бригад ВСУ в районе села Терни Донецкой Народной Республики. Потери ВСУ за сутки составили до 30 военнослужащих, три автомобиля, 155-мм гаубица M77 производства США и два 152-мм орудия Д-20.

На лозецком направлении подразделения «Южной» группировки войск нанесли поражение живой силе и технике 24, 28, 53-й механизированных, 5-й штурмовой бригад ВСУ и 241-й бригады территориальной обороны в районах населённых пунктов Часов Яр, Курдюмовка и Краматорска ДНР. Также отразили десять контратак формирования 81-й аэромобильной, 10-й горно-штурмовой, 67-й, 72-й механизированных бригад

ВСУ и 4-й бригады нагвардии Украины в районах населённых пунктов Белогорка Луганской Народной Республики, Берестовое, Красное, Богдановка и Константиновка Донецкой Народной Республики. Потери противника составили до 390 военнослужащих, две боевые бронированные машины «Козак» и MaxPro, а также 19 автомобилей.

В ходе контрбатарейной борьбы поражены 105-мм орудие M119 производства США, 122-мм самоходная артиллерийская установка «Бизонка», 122-мм гаубица Д-30 и 100-мм противотанковая пушка MT-12 «Рапира».

На азовском направлении подразделения группировки войск «Центр» активными действиями улучшили положение по перелому краю, нанесли поражение формированиям противника и отразили девять контратак штурмовых групп 25-й воздушно-десантной, 24, 47, 59-й механизированных бригад ВСУ в районах населённых пунктов Первомайское, Кирово, Водяное, Бердячи и Тоненькое ДНР.

### МИНОБОРОНЫ СООБЩАЕТ

#### ТЕЛЕФОННЫЕ ПЕРЕГОВОРЫ МИНИСТРОВ ОБОРОНЫ РОССИИ И ФРАНЦИИ

3 апреля 2024 года по настоятельной просьбе французской стороны состоялись телефонные переговоры министра обороны Российской Федерации генерала армии Сергея Шойгу с министром обороны Французской Республики Сестьяном Лекорно. Министр обороны Франции выразил соболезнования в связи с терактом в концертном зале «Крокус Сити Холл» 22 марта 2024 года. При этом он настоятельно пытался убедить в непричастности Украины и стран Запада к атакам террористов, перекладывая ответственность на ИГИЛ (запрещена в РФ). Сергей Шойгу подчеркнул, что начало в связи с террористическим актом в «Крокус Сити Холле» расследования, безусловно, будет повлечено до конца, а все виновные будут наказаны. Имеются сведения об украинском следе в организации теракта. «Киевский режим ничего не делает без одобрения западных кураторов. Рассчитываем, что в данном случае за этим не стоят французские спецслужбы», — заявил глава российского военного ведомства.

В отношении заявлений Елисейского дворца об отражении французского контингента на Украину Сергей Шойгу указал, что в случае их практической реализации это создаст проблемы для самой Франции. Отмечена готовность к диалогу по Украине. Исходные положения могли бы основываться на «Стамбульских мирной инициативе». Проведение встречи в Женеве без участия России бессмысленно.

#### ПЛАНОВЫЙ ПОЛЁТ Ту-95МС НАД НЕЙТРАЛЬНЫМИ ВОДАМИ

Две стратегических ракетоносца Ту-95МС дальней авиации ВКС России выполнили плановый полёт в воздушном пространстве над нейтральными водами акваторий Баренцева и Норвежского морей. Продолжительность полёта составила более пяти часов. Истребительное сопровождение обеспечивали экипажи самолётов Су-35С. На отдельных этапах маршрута стратегические ракетоносцы сопровождали истребителями иностранных государств. Полёт выполнен в строгом соответствии с международными правилами использования воздушного пространства», — заявил командующий дальней авиацией генерал-лейтенант Сергей Кобылкин. «Лётчики дальней авиации регулярно совершают полёты над нейтральными водами Арктики, Северной Атлантики, Тихого океана, Чёрного и Балтийского морей», — подчеркнул он.

#### УЧЕНИЕ РАКЕТЧИКОВ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

Расчёты оперативно-тактических ракетных комплексов «Искандер-М» Центрального военного округа уничтожили защищённые командные пункты «противника» на дальности более 150 км в Оренбургской области. Практические действия прошли на Тонком полигоне. По замыслу, создаваемые подразделения выявили позиции условного противника и доложили в вышестоящий штаб. Ракетчики выполнили одиночные и групповые электронные пуски по мишеням, имитирующим пусковые установки ракетного комплекса и командные пункты условного противника. Задачами командного состава обрабатывались с подготовленных и неподготовленных стартовых позиций.

## Патриоты встают на защиту России

Желающих поступить на военную службу по контракту в Вооружённые Силы Российской Федерации с каждым днём становится всё больше



Юлия КОЗАК \*

Чистое дала, искренняя любовь к Отчужденной земле, искренняя любовь к русскому вою. В трудные времена они же питают желание мужской части населения по-настоящему работать, кто изначально выбрал профессию защитника Отечества. Такое же народное слово: мы любим и служим. В условиях борьбы нашей страны с неонацизмом, проведения специальной военной операции всё больше россиян изъявляют желание подписать контракт, получить военную специальность и уехать на передовую. И не только потому, что быть в наших рядах военнослужащим почетно, но и чтобы внести вклад в общее дело — помочь приблизить победу. Об этом лучше всяких слов говорят цифры.

Только с начала 2024 года уже более 100 тысяч человек поступили на военную службу по контракту в Вооружённые

## Силы Российской Федерации

При этом за последние полторы недели в пунктах отбора фиксируется существенный рост числа желающих заключить контракт с Минобороны России. Стремление у всех одно — принять участие в специальной военной операции. Так говорят многие, просто не могут оставаться в стороне, когда сегодня нужны Родине.

Ежедневно в пункты отбора по всей стране приходят до 1700 человек. А за последние 10 дней около 16 тысяч граждан заключили контракт для участия в специальной военной операции.

Наглядно демонстрируют общероссийское тенденцию и статистические данные, поступающие из отдалённых городов. Так, в пунктах отбора на военную службу по контракту в Подмосковье за последние полторы недели заключили контракт с Минобороны России более 800 человек — они уже приступили к подготовке на базе полigonов и учебных центров Вооружённых Сил. Всего же с начала текущего года свыше 4,5 тысячи жителей Московской области заключили контракт с Минобороны России, а в 2023 году эта цифра превысила 14,5 тысячи.

В пункте отбора на военную службу по контракту во Владивостоке Приморского края тоже многолюдно.

## В условиях глобальной угрозы миру

Вызовы государствам Содружества обязывают иметь хорошо оснащённые и обученные вооружённые силы

Алексей ВЕСНИН \*

4 апреля в Москве под председательством начальника Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации — первого заместителя министра обороны РФ генерала армии Валерия Герасимова состоялось заседание Комитета начальников штабов вооружённых сил государств — участников СНГ. В его работе приняли участие делегация генеральных штабов вооружённых сил России, Азербайджана, Армении, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, Таджикистана и Узбекистана.

Перед заседанием начальники генеральных штабов возложили цветы к Монументу Неизвестного Солдата у Кремлёвской стены. Военачальники почтили минутой молчания память воинов, погибших на фронтах Великой Отечественной войны.

## На направлении устойчивого развития

В Министерстве обороны России уделяют приоритетное внимание совершенствованию социальной сферы в Вооружённых Силах. В числе ключевых приоритетов, как и прежде, медицина и строительство, где за последнее время достигнуты весомые результаты

Дмитрий СЕМЁНОВ \*

19 декабря 2023 года в Москве под руководством Президента Российской Федерации — Верховного Главнокомандующего Вооружёнными Силами РФ Владимира Путина состоялось расширенное заседание Коллегии Минобороны России. На нём были подведены итоги года по всем аспектам обеспечения обороны и безопасности государства. Выступивший с докладом министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу в числе прочих направил деятельность ведомства кооперации с военными в сфере военной медицины, а также торжачи итогов работы Военно-строительного комплекса, обозначил конкретные результаты, достигнутые в этих отраслях, и выдвинул приоритеты дальнейшего развития.

## В готовности к отражению биологических угроз

Актуальность решаемых в наши дни коллективом 48 Центрального научно-исследовательского института Минобороны России задач наглядно продемонстрировала пандемия коронавируса

Юлия КОЗАК \*

В войсках РХБ защиты Вооружённых Сил немало уникальных научных подразделений. Но это, появившееся 70 лет назад в Подольске, в гарнизоне, несомненно названном в народе «Вакциной-из-за специфики решаемых градообразующей военной организацией задач», — без преувеличения особое. О том, в чём же заключается эта особенность, какими достижениями гордится коллектив и какие задачи решают здесь сегодня, — интервью, начавшаяся 4 апреля. Министр обороны России полковник медицинской службы Сергей БОРИСВИЧ.

КОНСТРУКТИВНО

# В условиях глобальной угрозы миру

1 стр.

Открывая заседание, начальник Генштаба Вооружённых Сил РФ заявил, что западные страны разрушают фундамент стратегической стабильности. «События последнего времени свидетельствуют о последовательном разрушении Западом фундаментальных основ стратегической стабильности и международных институтов безопасности», — сказал Валерий Герасимов.

Он отметил, что встреча проходит на фоне быстро меняющейся военно-политической обстановки, имеющей тенденцию к усложнению. Не без внешнего воздействия в различных уголках планеты возникают очаги напряжённости, а международный терроризм при поддержке теневых спонсоров по-прежнему остаётся глобальной угрозой миру. В этих условиях всё более реальными и разнообразными становятся вызовы государствам Содружества, что обязывает нас иметь хорошо оснащённые и обученные вооружённые силы.

Начальник Генштаба назвал символическим то обстоятельство, что сегодняшняя совместная работа началась с осмотра выставки современных образцов вооружения, военной и специальной техники, используемых в ходе специальной военной операции на Украине. «Уверен, — сказал Валерий Герасимов, — что знакомство с достижениями российского оборонно-промышленного комплекса и перспективными разработками, которые реализуются в военной сфере, было для вас интересным и полезным».

В ходе заседания председателем Комитета начальников штабов было предложено проанализировать военно-политическую обстановку, складывающуюся в мире и на границах государств Содружества, обсудить вопросы построения и развития в формате СНГ совместных (объединённых) систем военного назначения, рассмотреть направления боевой подготовки и полевой выучки войск с учётом опыта ведения боевых действий

в современных условиях, обсудить другие вопросы многостороннего военного сотрудничества, представляющие взаимный интерес.

Начальник Генерального штаба проинформировал коллег, что в период после предшествующего заседания в составе комитета произошли изменения: первым заместителем

## События последнего времени свидетельствуют о последовательном разрушении Западом фундаментальных основ стратегической стабильности и международных институтов безопасности

министра обороны — начальником Генерального штаба вооружённых сил Казахстана назначен Султан Камалетдинов, а начальником Генштаба вооружённых сил — первым заместителем министра обороны Киргизии Руслан Мукамбетов.

Затем генерал армии Валерий Герасимов представил остальных

участников заседания. Это первый заместитель министра обороны — начальник Генштаба вооружённых сил Азербайджана Керим Велиев, представитель вооружённых сил Армении Аракс Тонян, начальник Генштаба вооружённых сил — первый замминистра обороны Белоруссии Виктор Гелевич, начальник

Юрий Дашкин и генеральный секретарь СНГ Сергей Лебедев. По итогам заседания подписаны решения, направленные на дальнейшее развитие системы многостороннего сотрудничества в военной сфере с учётом национальных и общих интересов.

Участники заседания проанализировали военно-политическую обстановку в мире и на границах государств Содружества, оценили современные вызовы и угрозы безопасности государств — участников СНГ, особое внимание уделив региональной стабильности и национальным приоритетам государств. Было отмечено, что военное сотрудничество государств Содружества направлено на достижение нового уровня взаимодействия в военной сфере, отражает национальные интересы и совместные приоритеты государств в области обеспечения безопасности и противодействия современным вызовам и угрозам.

Особое внимание, исходя из требований определения интересов глав государств Содружества в Кон-

цепции военного сотрудничества государств — участников СНГ до 2025 года, было уделено динамике и перспективам развития совместной системы связи и объединённой системы ПВО.

Также обсуждались вопросы боевой и полевой выучки войск, военно-профессиональной подготовки военнослужащих дружественных армий. Комитетом начальников штабов поддержано выделение опыта ведения боевых действий в современных условиях в практику подготовки войск.

Участники заседания были проинформированы о современных подходах к организации противобоевых действий применительно беспилотных летательных аппаратов и опыте выполнения задач по разминированию в ходе специальной военной операции. Рассмотрен совместный научный труд «Содружество Независимых Государств: военное сотрудничество и безопасность в XXI веке», подготовленный авторским коллективом представителей военных академий государств Содружества и Секретариата Совета министров обороны.

Завершая заседание, генерал армии Валерий Герасимов отметил деловую и конструктивную работу коллег в ходе совместной работы.



ФАКТОР СИЛЫ

# Патриоты встают на защиту России

1 стр.

Здесь за последние полторы недели более 500 человек пополнили ряды Вооружённых Сил, с начала текущего года — свыше 2,6 тысячи жителей Приморья, а в прошлом году этот показатель — более десяти тысяч человек.

В Санкт-Петербурге за полторы недели более 450 человек заключили контракт с Минобороны России. С начала года таких добровольцев насчитывается около 2,5 тысячи.

Стоит отметить, что проведённые за последнюю неделю в пунктах отбора в городах России собеседования показали: никого не оставила равнодушным трагедия, произошедшая 22 марта 2024 года в Подмосковье. Для многих это стало одним из веских доводов, чтобы стать в один строй с теми, кто сегодня находится в зоне специальной военной операции.

Андрей из Подмосковья. Говорит, что давно хотел пойти служить.

— Друзья уже там, на специальной военной операции. После трагедии у нас и я собрался. Не могу отключиться дома, когда такое творится. Хочу, чтобы мои дети спокойно ходили по улицам нашей страны.

Солдатен — ним и Заур.



— Кто, если не мы, оставит всё это? — размышляет он, добавляя: — Я и мои товарищи сделаем всё возможное, чтобы наши друзья, родные и близкие могли спать

спокойно, наслаждаться мирной жизнью, посещать различные мероприятия и не думать, что может повториться событие двухлетней давности.

этому свидетелями, что нужно прекратить это безобразие. На самом деле многих случившееся тронуло до глубины души и не оставило равнодушным. На работе предупредил начальство, что минимум год буду служить по контракту, и мне пошли на встречу, — рассказывает Руслан Кудык.

— Точкой кипения стал произошедший трагедия. Я не хочу, чтобы, не дай Бог, моим близким что-либо угрожал, поэтому не раздумывая пошёл подписывать контракт на во-

енную службу. Ростенникки меня поддержал, — говорит Евгений. Похороже мнения придерживается и Николай Столбов, прибывший в военкомат Ростова-на-Дону.

В связи с последними событиями не смог остаться в стороне. Киевский режим перешёл все границы. Поэтому сейчас как никогда важно встать на защиту Родины, — считает мужчина.

У меня уже есть опыт боевых действий. Увидел, что творится, тотчас подписал контракт, чтобы защитить свой город, свою страну, — объясняет свою позицию Олег Тернов.

— Обшился с другом, обсудили трагедию, произошедшую в «Крокус Сити». На следующий день пошёл в военкомат. Решил, что не хочу, чтобы мои дети были всему

случившееся произошло сильное впечатление на человека с лозунгом «Удав». Мужчина готов же подписать контракт и сейчас же готовится к предстоящему выполнению боевых задач, оттачивая навыки на полигоне.

Убийца столько людей должны быть наказаны. И украинцам — первопричина этого беспредела, он помогает процветать терроризму и поэтому должен быть уничтожен. С этими мыслями я добровольно подписал контракт, что-

## Всего за последние 10 дней около 16 тысяч граждан заключили контракт с Минобороны России для участия в специальной военной операции

енную службу. Ростенникки меня поддержал, — говорит Евгений.

Похороже мнения придерживается и Николай Столбов, прибывший в военкомат Ростова-на-Дону.

У меня уже есть опыт боевых действий. Увидел, что творится, тотчас подписал контракт, чтобы защитить свой город, свою страну, — объясняет свою позицию Олег Тернов.

бы отправиться в зону СВО. Победа будет за нами, — уверен «Удав».

У тех, с кем удалось пообщаться на сборных пунктах Санкт-Петербурга и Владивостока, мнение такое же. И в этом едином и дружном порыве сегодня живёт вся страна.

Ранее министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу сообщил, что до конца 2024 года в Вооружённых Силах Российской Федерации планируется сформировать две общевойсковые армии и 30 соединений, в том числе 14 дивизий и 16 бригад.

НЕОТВРАТИМО

# Вынуждаем противника отступать

1 стр.

Противник потерял до 305 военнослужащих, две боевые бронированные машины, три автомобиля, 155-мм гаубицу М777 производства США, 152-мм орудие Д-20, две 122-мм гаубицы Д-30 и 122-мм самоходную артиллерийскую установку «Волонка».

На южноконном направлении подразделения группировки войск «Восток» улучшили тактическое положение и нанесли огневое поражение живой силе и технике 72-й механизированной бригады ВСУ в районе села Вольное ДНР. Кроме того, в районе посёлка Уражское Донецкой Народной Республики отражена контратака штурмовой группы 58-й мотопехотной бригады ВСУ. Потери противника составили до 155 военнослужащих, три автомобиля, а также 122-мм боевая машина ре-

активной системы залпового огня БМ-21 «Град».

На херсонском направлении подразделения группировки войск «Днепр» нанесли огневое поражение формированиям 65-й механизированной бригады ВСУ и 121-й бригады территориальной обороны на районах сёл Новоаглодовка, Нестерина Запорожской области и Республканск Херсонской области. Потери ВСУ составили до 35 военнослужащих, четыре автомобиля, 155-мм самоходная артиллерийская установка АS-90 Braveheart производства Великобритания, 152-мм орудие Д-20 и 122-мм гаубица Д-30.

Оперативно-тактической авиацией, беспилотными летательными аппаратами, ракетными войсками и артиллерией группировок наших войск за сутки уничтожены ангар для производства и хранения беспилотных летательных аппара-

тов, склад вооружения, а также повреждены живая сила и военная техника ВСУ в 131 районе.

Средствами противоздушной обороны сбиты 164 украинских беспилотных летательных аппарата и две управляемые авиаци-

## Поражён пункт временной дислокации иностранных наёмников в районе населённого пункта Мереха Харьковской области

онные бомбы JDAM производства США.

По состоянию на 4 апреля принципиальных изменений обстановки на линии боевого соприкосновения не произошло, за исключением того, что и на купальном направлении наши подразделения продвинулись вперёд. Здесь подразделения «Западной» груп-

пировки войск улучшили положение по перенесённому краю и нанесли поражение живой силе и технике противника в районах населённых пунктов Розовка, Райгородка, Жовтёвое Луганской Народной Республики и Терны Донецкой

Республики. Потери ВСУ составили до 125 военнослужащих и четыре автомобиля.

На донецком направлении подразделения «Южной» группировки войск заняли более выгодные рубежи и нанесли поражение живой силе и технике 28-й механизированной, 92-й штурмовой бригады ВСУ и 241-й бригады тер-

риториальной обороны в районах населённых пунктов Клевщевка, Курдомовка и Красногоровка Донецкой Народной Республики. ВСУ потеряли до 340 военнослужащих, танк и восемь автомобилей. Кроме того, в ходе контрбатарейной борьбы поражены две 152-мм гаубицы Д-20, две 122-мм самоходные артиллерийские установки «Гвоздика», три 122-мм гаубицы Д-30, а также три склада боеприпасов ВСУ.

На авдеевском направлении подразделения группировки войск «Центр» активными действиями улучшили положение по перенесённому краю и нанесли поражение формированиям противника 24-й, 47-й и 25-й воздушно-десантной бригады ВСУ в районах сёл Орловка, Бердичи и Тончицкое Донецкой Народной Республики.

В районе села Первомайское ДНР отражена контратака штурмовой группы 25-й воздушно-десантной бригады ВСУ. Противник потерял до 305 военнослужащих, две боевые бронированные машины, два автомобиля, а также 155-мм самоходную артиллерийскую установку Paladin производства США.

На южноконном направлении подразделения группировки войск «Восток» улучшили тактическое положение и нанесли огневое поражение живой силе и технике 58-й мотопехотной, 72-й механизированной бригад ВСУ, а также 128-й бригады территориальной обороны в районах вышеупомянутого села Вольное, села Строржевское и города Углегара Донецкой Народной Республики. Потери противника за сутки составили до 105 военнослужащих, три автомобиля, 155-мм гаубицу М777 производства США, а также 122-мм боевая машина реактивной системы залпового огня БМ-21 «Град».

На херсонском направлении подразделения группировки войск «Днепр» нанесли — на 3 стр.



НЕОТВРАТИМО



«52 стр.» огневое поражение формирования 28-й механизированной и 128-й горно-штурмовой бригад ВСУ в районах посёлка Мирное и села Патихайки Запорожской области. Потери ВСУ — до 35 военнослужащих, три автомашины, а также реактивная система залпового огня «Град».

Оперативно-тактической авиацией, беспилотными летательными аппаратами, ракетными войсками и артиллерией группировок наших войск поражены склад боеприпасов, пункт временной дислокации иностранных наёмников в районе населённого пункта Мерфа Харьковской области, живая сила и военная техника ВСУ в 135 районах.

Средствами противовоздушной обороны в районе города Краматорск Донецкой Народной Республики сбит самолёт Су-27 воздушных сил Украины, а также уничтожены 196 украинских беспилотных летательных аппаратов и перехвачены 18 реактивных снарядов системы залпового огня HIMARS.

Всего с начала специальной военной операции уничтожены

352 самолёта противника, 270 вертолётов, 18 734 беспилотных летательных аппарата, 495 зенитных ракетных комплексов, 15 687 танков и других боевых бронированных машин, 1264 боевые машины реактивных систем залпового огня, 8654 орудия полевой артиллерии и миномёты, а также 20 596 единиц специальной военной автомобильной техники.

Теракты в России киевский режим стремится устроить и с использованием агентов своих спецслужб. Взрывчатые вещества и средства взрывания для этого последние иногда пытаются раздобыть на нашей территории. Но чаще всё-таки ищут место погрузки доставки взрывчаток из Незалежной. Причём, несмотря на огромную протяжённость российско-украинских рубежей, везут не всегда напрямую.

На днях Федеральной службой безопасности Российской Федерации совместно с ФТС России перекрыт транзитный контрабандный канал доставки в Украину взрывчатых веществ с Украины транзитом через страны Европейского союза.

Как сообщили «Красной звезде» в Центре общественных связей ФСБ России, в ходе досмотра сотрудниками Федеральной службы безопасности автомобиля на международном

автомобильном пункте пропуска «Убыдника» (Псковская область, латвийско-российский участок государственной границы) во ввозимой с Украины в Российскую Федерацию партии православных икон и церковной утвари обнаружена взрывчатка иностранного производства.

Всего из груза, следовавшего по маршруту Украина — Румыния — Венгрия — Словакия — Польша — Литва — Латвия — Россия, извлечены 27 замаскированных в иконы и готовых к применению самодельных взрывных устройств, 70 кг изготовленного промышленным способом пластичного взрывчатого вещества повышенной мощности, 91 электродвигатель и части выстрела к РПГ-7.

Задержано лицо, причисленное к совершению преступления. Следственным отделом УФСБ России по Псковской области расследуется уголовное дело по п. «в» ч. 2 ст. 226.1 УК России («Незаконное перемещение через границу Российской Федерации взрывчатых веществ и взрывных устройств группой лиц по предварительному сговору»).

На донецком направлении суточные потери противника в живой силе составили до 390 военнослужащих

Предыдущий номер газеты был отправлен в печать, когда поступила информация об очередной попытке киевского режима совершить террористические атаки по объектам на российской территории с использованием БПЛА самолётного типа. 2 апреля около 20.30 эта попытка была пресечена — один украинский беспилотник уничтожен дежурными средствами ПВО над Белгород-

автомобильном пункте пропуска «Убыдника» (Псковская область, латвийско-российский участок государственной границы) во ввозимой с Украины в Российскую Федерацию партии православных икон и церковной утвари обнаружена взрывчатка иностранного производства.

Всего из груза, следовавшего по маршруту Украина — Румыния — Венгрия — Словакия — Польша

Как заявили в ФСБ, все организаторы и соучастники преступления, в том числе иностранные граждане, будут обнаружены в розыск и привлечены к уголовной ответственности согласно российскому законодательству.

Во втором обостлении — это прозрачность границ внутри ЕС и, соответственно, реальность угрозы заезда в Россию украинскими агентами взрывчатых веществ, средств взрыва, а также оружия и боеприпасов с территории любой страны Евросоюза, граничащей с Россией. На обнаружение и изъятие подобного опасного груза латвийскими, эстонскими и другими пограничниками или таможенниками не может быть никакой надежды.



САМООТВЕРЖЕННО

На подвиг ратный ведёт беззаветная любовь к Отчизне

Задачи специальной военной операции наши доблестные воины выполняют, демонстрируя подлинное бесстрашие, истинную отвагу, высокое ратное мастерство и нестигмаемую стойкость

Леонид ХАЙРЕМДИНОВ\*

Героическая летопись нашей Родины хранит память о великих победах. Сотни и тысячи имён и по сей день вдохновляют защитников Отечества на ратные дела, становятся примером выполнения воинского долга и проявления любви к родной земле. Чуть больше чем через месяц мы отметим всенародный праздник — 79-летие Победы в Великой Отечественной войне. Её герои занимают особое место в патеоне славы нашего государства. Это те, кто в борьбе с немико-фашистскими захватчиками отстояли нашу свободу, будущее, и те, кто остались в живых, чтобы затем рассказать новым поколениям, как выстояла страна и её граждане в суровую годину испытаний.

Рассказ об отличившихся в ходе спецоперации военнослужащих начался с гвардии рядового Сергея Горна. Штурмовое подразделение, в составе которого он действует, выполняло задачу по взятию опорного пункта на одном из тактических направлений.



Гвардии рядовой Сергей ГОРН.

Подвиг героев живут вечно, становятся символом мужества, горячей любви к своему государству, готовности к его защите. Чем дальше в историю уходит годя Великой Отечественной войны, тем полнее и ярче проявляется величие героического Подвига фронтовиков, одержавших всемирно-историческую Победу над фашизмом. Память об этих событиях неоподвластна времени. Она, бережно хранимая и передаваемая из поколения в поколение, переживёт десятилетия и века.

Лейтенант Дмитрий Фёфилов на месте проиизвёл ремонтно-восстановительные работы с узлами радиостанций, фидерами и антеннами. В результате в кратчайшие сроки связь с каждой группой и командно-наблюдательным пунктом батальона была восстановлена

Наши граждане преодолевали любые трудности, самоотверженно, потому что наша сила — в верности традициям поколения победителей, в единстве и сплочённости. Мы искренне хотим мира и стремимся развивать дружественные отношения со всеми народами и государствами. Однако в любую минуту готовы защитить свою независимость, политические и социальные завоевания. Поэтому мы постоянно укрепляем и модернизируем наши Вооружённые Силы. Благополучие народа и динамичное развитие страны — это лучшая память о героизме тех, кто отстоял нашу свободу в далёком 1945-м.

На скарженней истории останутся и подвиги, совершённые нашими современниками — солдатами и офицерами, кто в эти весенние дни защищает нашу свободу и независимость, самоотверженно, не щадя себя, сражается с провалжателями нацистской идеологии. Поэтому мы обязаны знать имена военнослужащих, которые, рискуя собой, совершают подвиги в ходе проведения специальной военной операции.

получил повреждения и, потеряв управление, упал на землю среди российских военнослужащих, после чего сдетонировал.

Мужественные и профессиональные действия гвардии рядового Сергея Горна позволили сорвать попытку украинских неонацистов атаковать подразделение российских штурмовиков. Враг был выбит с опорного пункта, тем самым созданы благоприятные условия для дальнейшего продвижения наших войск.

Подразделение российских военнослужащих под командованием старшего лейтенанта Сергея Круглова выполняло задачу по поиску воздушных формирований украинских боевиков в заданном районе.

Продвигаясь по маршруту, офицер с подчинёнными обнаружил диверсионно-разведывательную группу противника. Несмотря на превосходные силы украинских националистов, Сергей принял решение назвать противника бой.



Старший лейтенант Сергей КРУГЛОВ.

с вверенным ему личным составом внезапно атаковал вражеское подразделение, чем застал разжалованного врага врасплох. В ходе боя, действуя смело и решительно, офицер лично уничтожил вражеский пилотажный расчёт. Боевик, не ожидавший натиска со стороны наших воинов, не смог организовать оборону и, понеся существенные потери, спешно покинул позиции.

Брамотные и самоотверженные действия старшего лейтенанта Сергея Круглова, а также смелость его подчинённых позволили пресечь деятельность украинской диверсионно-разведывательной

группы, а также уничтожить замаскированную огневую точку противника и более десятка боевиков.

Старший оператор взвода беспилотных летательных аппаратов ефрейтор Жамсаран Балмаев, действуя на важном тактическом направлении, осуществлял поиск целей, корректировал огонь российских артиллерийских и танковых расчётов, проводил видео-



Ефрейтор Жамсаран БАДМАЕВ.

фиксацию огневого поражения объектов, живой силы и техники украинских боевиков.

В ходе ведения воздушной разведки Жамсараном при помощи БПЛА был обнаружен замаскированный взводный опорный пункт украинских неонацистов с оборудованной позицией миномётного расчёта.

Ефрейтор Балмаев своевременно передал на командный пункт информацию о его местонахождении, координаты цели, после чего осуществлял корректировку огня артиллерии. В ходе точного удара российскими артиллерийскими миномётными расчётами вместе с личным составом бой уничтожен.

В ходе наступления, продвигаясь по лесополосе, подразделение российских войск, в составе которого действовал ефрейтор Александр Рыков, подверглось массированному обстрелу артиллерии украинских неонацистов. В результате оного несколько военнослужащих штурмовой группы получили ранения различной степени тяжести.

Несмотря на непрекращавшийся артиллерийский обстрел, ефрейтор Рыков оказал им первую медицинскую помощь, вынес в безопасное место после чего организовал их эвакуацию для дальнейшего прохождения лечения.

Мужество, отвага и самоотверженность ефрейтора Александра Рыкова, проявленные им при выполнении специальных задач, позволили сохранить жизнь военнослужащим.

Командир роты связи лейтенант Дмитрий Фёфилов действовал в составе батальонной тактической группы российских войск. Лично разработал и установил транспортную сеть ретрансляторов, которая позволила подразделению, находящимся на значительном удалении друг от друга, обеспечить устойчивую защищённую связь.



Лейтенант Дмитрий ФЕФИЛОВ.

Разработанная система позволила штурмовым, пехотным подразделениям и наблюдательным постам в активных боевых действиях корректировать огонь артиллерии и обеспечивать надёжное, бесперерывное управление войсками, а также сократить время на корректировку огня в несколько раз.

В ходе наступательных действий БТР'ов близ одного из населённых пунктов связи средств связи и антенно-фидерных устройств повреждены. Лейтенант Фёфилов лично подготовил средства связи и комплексующие и выдвинулся

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О присвоении 5 общевойсковой Краснознаменной, ордена Жукова армии почетного наименования

За массовый героизм и отвагу, стойкость и мужество, проявленные личным составом армии в боевых действиях по защите Отечества и государственных интересов в условиях вооружённых конфликтов, постановляю:

1. Присвоить 5 общевойсковой Краснознаменной, ордена Жукова армии почетное наименование «Гвардейская» и впррьд именоват ее: 5 гвардейской общевойсковой Краснознаменной, ордена Жукова армии.
2. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.

Президент Российской Федерации В. Путин  
Москва, Кремль  
1 апреля 2024 года  
№ 227

С честью выполняя воинский долг, приближая победу

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу направил телеграмму командованию и личному составу 5-й общевойсковой армии по случаю присвоения ей почетного наименования «Гвардейская».

С первых дней специальной военной операции военнослужащие объединения ведут боевые действия на самых сложных и ответственных направлениях. Успешное выполнение ими задач на донецком, луганском и улглерском направлениях является образцом отваги и мужества. В результате профессиональных, решительных действий личного состава противник понёс существенные потери, освобождены и взяты под полный контроль 11 населённых пунктов.

За мужество и храбрость девять военнослужащих объединения удостоены звания Героя Российской Федерации, более 14 тысяч отмечены государственными наградами и ведомственными знаками отличия.

Сегодня, действуя на вражеском тактическом направлении, военнослужащие 5-й общевойсковой армии самоотверженно и умело выполняют боевые задачи, приближая нашу победу.

— Благодаря нас за верность воинскому долгу и присяге. Уверен, что вы продолжите с честью служить России, надёжно обеспечивать её безопасность, — сказано в телеграмме министра обороны.

Глава военного ведомства также пожелал командованию и личному составу объединения здоровья, благополучия и дальних успехов в служении на благо Отечества.

на позиции подразделений для замены и в выдачи средств связи. Так как позиции групп пехоты и командно-наблюдательный пункт были расположены в разных местах, Дмитрий лично проверил каждую точку нахождения личного состава. Благодаря опыту и профессионализму на месте проиизвёл ремонтно-восстановительные работы с узлами радиостанций, фидерами и антеннами. В результате в кратчайшие сроки связь с каждой группой и командно-наблюдательным пунктом батальона была восстановлена.

В ходе восстановления повреждённой фидерной линии на одном из пунктов офицер попал под огонь вражеского РСЗО. Несмотря на полученную лёгкую рану, лейтенант Фёфилов продолжил работу над ремонтом повреждённой связи. После восстановления и проверки связи на командно-наблюдательном пункте помог оказывать первую помощь раненым и содействовал в организации эвакуации.

Младший сержант Буян Кузлар выполнял боевые задачи по штурму опорных пунктов, узлов сопротивления, долговременных огневых сооружений и важных объектов украинских боевиков.

Противник, удерживая оборону на важном направлении нагущения российских войск, оборудовал взводный опорный пункт. Задача по его взятию была поставлена штурмовой группе младшего сержанта Кузлара. Благодаря



Младший сержант Буян КУЗЛАР.

проведённой разведке местности и скрытым действиям группа незаметно подобралась к позициям противника.

Закрепившись на опорном пункте, младший сержант Буян Кузлар с подчинёнными организовал оборону и отразил две вражеские контратаки, уничтожив в ближнем бою часть пехоты врага. В ходе боя, несмотря на полученное ранение ного, Буян Кузлар оказал первую медицинскую помощь двум боевым товарищам, а после вынес их себе в безопасное место, передав эвакуационной группе.



РЕЗУЛЬТАТИВНО

# На направлении устойчивого развития



1 стр. →

## МЕДИЦИНА ПЕРЕДНЕГО КРАЯ

Как подчеркнул в докладе на заседании Коллегии Минобороны России генерал армии Сергей Шойгу, в ходе проведения специальной военной операции медицина в погонах доказала

**Благодаря оперативной помощи на поле боя, а также своевременной эвакуации и высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных учреждениях с выздоровлением сегодня выписываются более 98 процентов раненых**

свою высокую результативность. Сегодня система отработана детально: первая помощь на поле боя оказывается, как правило, в первые минуты после ранения, а в полевых госпиталях, развернутых в непосредственной близости от линии фронта, в борьбе за жизнь и здоровье раненых выступают опытные хирурги, направленные из центральных лечебных заведений.

В этой связи ключевыми задачами для военных медиков в зоне СВО стало снижение риска осложнений от полученных ранений и травм, повышение выживаемости раненых на всех этапах оказания медицинской помощи. Этого удалось добиться благодаря комплексу мер. В том числе за счёт выделении из состава медицинских отрядов и батальонов осовбод подразделений — передовых медицинских групп, максимально приближенных к линии боевого соприкосновения и усиленных хирургами и травматологами из военных госпиталей. Свою роль также сыграли рост боевого опыта специалистов медицинской службы, слаженность работы всех подразделений.

Главное, чего удалось добиться медицинской службе (на этом сделал особый акцент в докладе на расширенном заседании коллегии военного ведомства министр обороны России), — это уменьшить так называемую госпитальную летальность. Этот показатель сейчас является самым низким за всю историю военной медицины и составляет менее 0,5 процента, имея устойчивую тенденцию к дальнейшему снижению. Чего, к слову, не

наблюдается у противника, где этот показатель в несколько раз выше.

Высокую эффективность в ходе СВО показала и система медицинской эвакуации, включающая массовую санитарно-авиационную эвакуацию в окружные и центральные военные госпитали и эвакуацию автомобильным и железнодорожным транспор-

том. Это позволило значительно сократить сроки транспортировки раненых, обеспечить своевременность проведения хирургических вмешательств, уменьшить послеоперационные осложнения.

Как отметил, выступая на расширенном заседании Коллегии Минобороны России, генерал армии Сергей Шойгу, благодаря оказанию оперативной помощи на поле боя, а также своевременной эвакуации и высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных учреждениях с выздоровлением сегодня выписываются более 98 процентов раненых. В интересах восстановления здоровья участников боевых действий работает и система реабилитации и высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных учреждениях с выздоровлением сегодня выписываются более 98 процентов раненых. В интересах восстановления здоровья участников боевых действий работает и система реабилитации и высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных учреждениях с выздоровлением сегодня выписываются более 98 процентов раненых.

## АЛГОРИТМЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ

За период проведения специальной военной операции боевой опыт получили 78 процентов врачебного персонала и 85 процентов среднего и младшего медперсонала. Это данные Главного военно-медицинского управления Минобороны России. Уместно добавить, что в минувшем году более 650 тысяч военнослужащих прошли военномедицинскую подготовку по курсу тактической медицины.

К слову, к обучению в ходе этих тренировок привлечены инструкторы, использующие в учебном процессе программы, методические рекомендации и видеоматериалы, разработанные прежде всего с учётом опыта проведения



СВО. Число таких инструкторов тоже неуклонно растёт: за 2023 год их подготовлено более 2,5 тысячи, что в 2,5 раза больше, чем в 2022 году.

Большое внимание уделяется и возможности самообразования граждан в медицинской сфере, доступности получения знаний по способам оказания первой помощи. Достаточно сказать, что на официальном сайте Минобороны России сейчас актуализирован информационно-образовательный портал, в котором размещены материалы по оказанию медицинской помощи в условиях СВО. Здесь представлена самая необходимая информация, которая может быть полезна в том числе волонтерам и добровольцам.

Говора о развитии военномедицинской службы Вооружённых Сил, стоит упомянуть и следующий факт. В 2023 году совместно с Главным автобронетанковым управлением Мино-



бороны России была проведена серьёзная работа по повышению уровня обеспеченности медподразделений санитарным транспортом. Достигнутые результаты впечатляют: в течение года в воинские части и соединения

счит введ 4424 новых койко-места, отвечающих современным требованиям размещения и комфортного пребывания раненых и больных.

Немаловажно и то, что в прошлом году продолжалась

высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП). Совершенствовалась материально-техническая база военно-медицинских организаций, шло оснащение современным оборудованием, внедрялись современные методики. В лучших образовательных организациях была начата подготовка специалистов. В итоге за последнее время количество военных медучреждений, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, возросло в три раза. В 1,7 раза увеличено количество видов ВМП, в 4,1 раза — число профилей такой помощи. Ну и ещё один факт: более 200 тысяч человек — как действующих военнослужащих и членов их семей, так и ветеранов армии и флота — проходят сегодня оздоровление в военных санаториях. А это тоже немаловажно для самочувствия наших Вооружённых Сил. Во всех смыслах этого слова.

## В ИНТЕРЕСАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БОЕГОТОВНОСТИ ВОЙСК

Планы, намеченные на 2023 год Военно-строительным комплексом Минобороны России, выполнены. Об этом также сообщил министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу, выступая на расширенном заседании коллегии военного ведомства, прошедшем в декабре прошлого года.

Было возведено более 2,7 тысячи зданий и сооружений. Как подчеркнул Сергей Шойгу, основное внимание уделялось развитию инфраструктуры стратегических ядерных сил. Например, построено 592 высокотехнологичных объекта для размещения ракетных комплексов «Сармат», «Авангард» и «Ирс». Также ускоренными темпами создаётся инфраструктура для стратегических комплексов с ядерными крылатыми ракетами неограниченной дальности «Буревестник» и носителей беспилотных подводных аппаратов «Посейдон».

Из других весомых результатов в строительной сфере за минувший год, о которых упомянул министр обороны России на расширенном заседании коллегии, — ввод в строй полноценной военно-морской базы в основном пункте базирования Каспийской флотилии, завершение строительства энергоцентра в Североморске (он необходим для обеспечения объектов Северного флота).



было поставлено свыше двух тысяч современных образцов санитарной техники, введённые показатели обеспеченности выросли в 1,7 раза, подойдя к

работе по увеличению охвата военнослужащих диспансеризацией и углублённым медицинским обследованиям. Пристальное внимание было уделено

## За период проведения специальной военной операции боевой опыт получили 78 процентов врачебного персонала и 85 процентов среднего и младшего медперсонала

рублежу 98 процентов, а по бронированным машинам — 78 процентов.

Последовательно ведётся и восстановление, модернизация объектов военной медицины. Масштабы работ беспрецедентны и значительно превышают объёмы строительства в последние два десятилетия. Отмечается, что завершение в 2024 году мероприятий по восстановлению и модернизации объектов только военных госпиталей обеспе-

реализации ведомственных программ по борьбе с различными заболеваниями, в том числе сердечно-сосудистыми и онкологическими. Комплекс проведённых лечебно-профилактических мероприятий позволил добиться заметного снижения уровня первичной заболеваемости: в сравнении с 2013 годом этот показатель уменьшился на 32 процента.

Большая работа была проведена в прошлом году и в плане повышения доступности оказания





# На направлении устойчивого развития



Сюда же стоит добавить проведённую реконструкцию объектов аэродромов Балтимор, Липецк и Чаковский, позволяющую обеспечить приём всех современных образцов авиационной техники. В рамках обустройства военных городков построено свыше тысячи зданий и сооружений парковой и казарменно-жилищной зон.

Уже на старте 2023 года военные строители отчитались о вводе в строй новых объектов гарнизона Сергеевский в Восточном военном округе. Работы здесь велись на территории 35 тысяч квадратных метров, их итогом стала сдача в эксплуатацию двух казарм на 800 человек с тренажёрными залами, комнатами отдыха и психологической разгрузки, бытовками, душевыми кабинками. Появилась и новая столовая на 170 мест: питание здесь организовано по принципу самообслуживания с элементами шведского стола. Пищеблок оснащён высокопроизводительными плитами, пароконвектоматами, шкафами для выпечки хлеба.

В селе Сергеевское Чеченской Республики военные строители в 2023 году завершили возведение жилищно-административного комплекса для подразделений, дислоцированных на территории региона. Сланный в эксплуатацию современный военный городок включает в себя более 50 объектов, в том числе общежития, казармы, столовые, спорткомплекс, парковую зону для военной техники.

Более десятка ветхих зданий старого военного городка, пришедших в упадок после долгих лет запустения, пришлось демонтировать военным строителям в посёлке Атамановка Забайкальского края. На их месте появился группа новых объектов — три двухэтажных общежития, столовая, штаб, стреловый плац, блочно-модульная котельная, трансформаторная подстанция, водозаборный комплекс, очистные сооружения.

Уларю потрудилась специалисты Военно-строительной компании и на острове Сахалин. Построенный ими в Южно-Сахалинске административно-поликлинический корпус госпиталя стал первым объектом военной медицины, появившимся в этом островном регионе за последние полвека. В корпусе разместились амбу-

латорно-поликлиническое отделение на 250 посещений в смену, хирургия, а также госпитальное и лабораторное отделения. Помимо врачебных кабинетов, тут имеется библиотека, конференц-зал на 175 мест, аптека, оборудованы хранилища, мастерские, пищеблок. Всего на объекте площадью более двух тысяч квадратных метров размещены 425 помещений различного назначения, смонтировано несколько лифтов и грузовых подъёмников.

Воспитание будущих защитников Отечества тоже в сфере внимания Минобороны России. И естественно, что это является местом приложения усилий Военно-строительного комплекса. За прошлый год предприятия ВСК была проведена масштабная работа по обустройству первого в Сибири суворовского военного училища, которое открылось в Иркутске.

Военные строители и подрядчики бережно отреставрировали здесь основной корпус и другие здания этого объекта культурного наследия, на котором и разместились здания нового СВУ. Были усилены стены, выполнен монтаж новых перекрытий, устроены инженерные сети. С прошлого года Иркутское СВУ стало в строй довузовских учебных заведений Минобороны России — учиться здесь будут свыше четырёхсот воспитанников.

## ПЕРЕДОВАЯ ДЛЯ ВОЕНСТРОЯ

Значительный объём работ выполнен за минувший год военными строителями и на новых российских территориях. Так, в Луганской Народной Республике сдан в эксплуатацию военный полигон — самый крупный в России войсковым стрельбищем. Здесь оборудованы современные

## Построено 592 высокотехнологичных объекта для размещения ракетных комплексов «Сармат», «Авангард» и «Ярс», ускоренными темпами создаётся инфраструктура для комплексов «Буревестник» и «Посейдон»

танкодром и автодром, создано учебное тактическое поле для отработки практических действий войск в ходе ведения боя в различных условиях.

Аналогичный полигон введён в строй и в Донецкой Народной Республике. Здесь также всё работает на качественную подготовку военных, для чего предусмотрены все необходимые объекты — как для обучения подразделений, так и для размещения обучаемых и персонала полигонной команды.

Не вызвало сомнений и решение руководства государства привлечь специалистов ВСК к задачам в интересах восстановления гражданской инфраструктуры Донбасса. Так, именно военные строители возвели и реконстроили сжатые сроки небывалый



по своим масштабам водовод Дон — Северский Донец, который позволил решить многолет-



строительство водовода участвовало более 450 предприятий — 35 заводов, 285 поставщиков,

## Все планы, намеченные на 2023 год Военно-строительным комплексом Минобороны России, выполнены: в строй введено более 2,7 тысячи зданий и сооружений

работало 5,3 тысячи строителей, было задействовано 1,2 тысячи единиц техники.

Силами ВСК построен и новый микрорайон в Мариуполе. Это шесть девятиэтажных до-

дорогами, тротуарами, качественным озеленением. Помимо жилья специалисты ВСК

также построили здесь школу на 1100 учеников, детский сад на 150 мест. И всё создано с нуля, на пустом месте, с максимально сжатыми сроками, с достойным качеством.

ства. Этот многопрофильный медицинский центр площадью свыше 33 тысяч квадратных метров оборудован по самым современным стандартам. Здесь имеются 13 различных отделений, где установлена новейшая диагностическая и лечебная техника, размещены просторные одно- и двухместные палаты. Пропускная способность учреждения — 52 тысячи пациентов в год.

## ПО САМЫМ СОВРЕМЕННЫМ СТАНДАРТАМ

Безусловно, в центре внимания военных строителей был и остаётся ввод в эксплуатацию жилья для военнослужащих. В Калининграде специалисты ВКС сдали в прошлом году ещё один дом для моряков Балтфлота. Новоселье здесь отразновала 121 семья. В монолитном четырёх-подъездном доме переменной этажности — 103 однокомнатных и 18 двухкомнатных квартир. Всё жильё — с отделкой, сантехникой, электрическими плитами. Рядом возвели газовую котельную, которая подаёт жильцам тепло и горячую воду.

48 семей моряков стали в прошлом году новосельями и в гарнизоне Галжисево (Северный флот). Учитывая суровые климатические условия, шестизатажку возвели с применением специальных технологий теплоизоляции — многослойных каркасных панелей с плотным минераловатным утеплителем. В квартирах выполнена чистовая отделка, установлены энергоберегающие стеклопакеты, смонтировано сантехническое оборудование. Для обеспечения бесперебойного электроснабжения нового дома военстроями сооружили блочную коллективную трансформаторную подстанцию.

Ключи от нового служебного жилья получили и 36 семей военнослужащих 12-го Главного управления Минобороны РФ в одном из гарнизонов на территории Свердловской области. Все квартиры тут тоже с отделкой, с плитами, сантехникой. Район этот с хорошей транспортной доступностью и развитой инфраструктурой: рядом расположены учебные и медицинские учреждения, торговые-развлекательные центры. Условия для жизни созданы достойные. Значит, и служить можно и нужно на совесть.

Упомянутую школу военные строители передали городу с полным оснащением и оборудованием. В трёхэтажном здании учебного заведения разместились учебные классы, лаборатории, кабинеты хибрепорта и других дисциплин, шахматный клуб. Есть столовая на 530 мест, вместительный актовый зал. На улице обустроен футбольный стадион с трибунами, беговые дорожки, игровые и спортивные площадки.

Этот микрорайон, получивший имя Невский, разместился в Октябрьском районе Мариуполя на площади в 115 гектаров. Он обустроен на уровне передовых мировых стандартов — с

Упомянутую школу военные строители передали городу с полным оснащением и оборудованием. В трёхэтажном здании учебного заведения разместились учебные классы, лаборатории, кабинеты хибрепорта и других дисциплин, шахматный клуб. Есть столовая на 530 мест, вместительный актовый зал. На улице обустроен футбольный стадион с трибунами, беговые дорожки, игровые и спортивные площадки.

Этот микрорайон, получивший имя Невский, разместился в Октябрьском районе Мариуполя на площади в 115 гектаров. Он обустроен на уровне передовых мировых стандартов — с







СЛАЖЕННО

# Волонтеры ДФО трудятся для помощи СВО

В Забайкальском крае прошёл слёт волонтеров Дальневосточного федерального округа

Елена ЛОСКУТНИКОВА

В Чите собралась руководители крупных волонтерских объединений России и общественных деятелей, участники спецоперации, первые лица города и Забайкальского края, представители региональной общественной палаты, специалисты фонда «Защитники Отечества», приглашённые эксперты, члены детских и молодежных патристических организаций. Участие в слёте приняли более 1,5 тысячи жителей всех субъектов микрорегиона, а также представители 13 регионов Центрального федерального округа и Донецкой Народной Республики.

В рамках форума состоялось пленарное заседание, работали тематические площадки: «Всё для победы», «Новые производства для СВО», «Мы Вместе», «Молодые лидеры помощи СВО». Роль медиа-сообщества в освещении помощи СВО. Идея проведения форума поддержал аппарат полномочного представителя Президента РФ в ДФО.

Открывая встречу, губернатор Забайкальского края Александр Осипов поприветствовал участников. Он отметил большой вклад добровольцев в приближение победы и поблагодарил всех собравшихся за неравнодушие и работу. — Поездимся опытом и идеями, выработаем новые решения, которые можно будет транслировать по всему округу и за его пределы, — вот главные цели встречи большой дальневосточной семьи волонтеров, — подчеркнул Александр Михайлович. — Забайкальцы формируют и направляют в зону проведения СВО гуманитарные грузы, закупают спецтехнику и оборудование, которое необходимо для наших ребят на фронте. Уже сформировалась логистика, и сейчас доставить гуманитарную помощь стало проще, чем год или полтора назад. Благодаря всем и каждому, кто помогает нашим защитникам Отечества!



Приветствуя участников форума, волонтер спецоперации, представитель интернациональной бригады «Пятнашка» Наталья Хим поздравила губернатора Забайкальского края символ Донбасса — кованую розу. По словам Натальи, её сделали из снарядов, выпущенных по Донбассу. Передавая этот памятный подарок, гостя форума отметила, что вся гуманитарная помощь доходит до военных. — Участники специальной военной операции понимают, как непростой приходится им, уважаемые волонтеры, после работы или учёбы заниматься добровольческой деятельностью, и ценят ваш труд и вклад, который вы делаете, приближая победу, — подчеркнул Наталья Хим.

Во время пленарного заседания, модератором которого выступила победитель конкурса «Волонтер

преподобного Серафима Саровского — 2023» Екатерина Рихетова, обсудили вопросы сохранения историко-культурного наследия и роль волонтеров в современных условиях. Выступая перед собравшимися, депутат Государственной Думы Федерального Собрания РФ VIII созыва генерал-лейтенант запаса Андрей Гурзуев выразил благодарность всем, кто помогает фронту.

— Сейчас важна любая помощь, — подчеркнул он. — В течение последних двух месяцев я объехал почти всё Забайкалье. И нигде не было такого поселения, где бы люди не собирали гуманитарную помощь, не шили маскировочные сети, не вязали носки или не мастерили жупыки. Сегодня армия обеспечена всем необходимым, но, согласитесь, каждому хочется домашней еды или комплект запасного

белья. Спасибо всем и каждому, кто куёт победу в тылу, кто приближает победу! Давайте вспомним Великую Отечественную войну, когда весь наш народ нёс свои крестики, чтобы купить и отправить на фронт ради общей победы оружие, самолёт, танк. Сегодня разве не так?

После пленарного заседания работали тематические площадки. Презентационная «Всё для победы» и «Новые производства для СВО» собрали наибольшее количество посетителей. Здесь демонстрировали успешные практики оказания помощи участникам спецоперации, провели демонстрацию экспериментальных образцов и технологий производства. Среди тех, кто представил свои изобретения, юные читатели из Государственного учреждения дополнительного образования «Тех-

нопарк Забайкальского края». Александр Голиков и его единомышленники презентовали оружие для борьбы с дронами.

— Это антидроновое ружьё, — показывая, — объясняет Александр. — Оно создано специально для того, чтобы ликвидировать дроны и другие беспилотные летательные аппараты противника. А это анализатор спектра работы аппарата. Их работа направлена на распознавание, есть ли в радиусе пяти километров квадрокоптер, который готовится взлететь.

Волонтеры из Республики Бурятия привели и презентовали образцы обмундирования участников СВО.

Этот регион на форуме представили руководители движения «Помощь Забайкальцу» Денис Леонов, руководитель движения «Прометей» Хактинского района Оксана Герасименко, волонтер, специализирующийся

участникам специальной военной операции губернатор Забайкальского края вручил благодарственные письма строителям Забайкалья Виктору Лопатину, Сергею Филонову, Нурлану Ахметову, Максиму Потюнку, Вардану Хачатурянцу. Также были отмечены министр регионального здравоохранения Оксана Немкина, министр сельского хозяйства Евгений Чокчаев, глава краевого законодательного собрания Юрий Коз, председатель Союза десантников Забайкальского края Ашот Аюпян, председатель Федерации бокса Дмитрий Ефименко и др.

Отметим и волонтеров. После церемонии награждения в Большом концертном зале Дома офицеров Забайкальского края юнармейцы Военно-патристического клуба «Патриоты Забайкалья» продемонстрировали дефише с оружием. Также перед добровольческими отрядами и гостями форума выступили

## Забайкальцы формируют и направляют в зону проведения СВО гуманитарные грузы, закупают спецтехнику и оборудование, шьют всё необходимое для наших ребят на фронте

на 3D-печати, Игорь Харитонов и Наталья Коробенкова — мама Героя России Анатолия Коробенкова.

— Как отмечает полпред президента в ДФО Юрий Грутнев, поддержка участников СВО, забота об их семьях, развитие оборонных отраслей промышленности, воспитание патриотизма помогают обеспечить жизнь многим военнослужащим. Я с этим полностью согласен, — подчеркнул Денис Леонов. — Волонтерская деятельность помогает сплотиться и приблизить победу.

Вопросы реабилитации и социализации ветеранов боевых действий, а также меры поддержки участников СВО обсуждали на площадке «Мы Вместе». Роль детей и молодежи в волонтерской деятельности рассматривалась на площадке читинской средней школы № 35, где провели не только обсуждения темы «Молодые лидеры помощи СВО», но и познавательные игры и квесты.

В заключение форума состоялось награждение и концерт. За вклад в организацию гуманитарной помощи военнослужащим —

артисты Государственного театра национальных культур «Забайкальские узоры».

По итогам форума составлена резолюция, которая направлена в аппарат полномочного представителя Президента России в ДФО Юрия Грутнева.

— Форум не только дал возможность пообщаться и выработать новые решения, позволил установить контакты, но и стал площадкой для обмена опытом, идеями, взаимопомощью, — отметил волонтер Алексей Лутов. — Согласен с Президентом России Владимиром Путиным, который в Послании Федеральному Собранию подчеркнул, что сплочённость и единство народа — колоссальная и неиссякающая сила. Волонтеры и неравнодушные граждане отправляют на фронт письма и посылки, тёплые вещи и маскировочные сети, обеды, домашнюю консерву, лекашки, фаскушки и другие отравляющие средства. Такая помощь бесценна. Это вклад каждого в общую победу. Наши герои на передовой знают, что с ними вся страна.

Фото автора

СПЛОЧЁННО

# Души благородный порыв

Концерт для участников специальной военной операции, находящихся на излечении, состоялся в Самарском военном госпитале Минобороны России

Андрей ЯМШАНОВ

С концертной программой перед военнослужащими и медицинским персоналом выступил ансамбль народной песни «Калина». Песенный репертуар артистов представлял различные регионы России. Из аккомпанемента гармони и балалайки со сцены прозвучали гитары, а также авторские произведения, фольклорные песни Поволжья и песни самарских композиторов.

Мероприятие было организовано творческим коллективом Дома офицеров Самарского гарнизона имени К.Е. Ворошилова. Культурно-художественная поддержка участников специальной военной операции этот коллектив оказывает на постоянной основе. С концертами для военнослужащих выступают певцы, композиторы, артисты различных театров, филармоний, театры и кино, организуются театральные и широкие представления.

При поддержке женовцев Шахского гарнизона неравнодушные жители города Волска Саратовской области передали бойцам посылки с маскировочными сетями, продуктами питания, тёплыми вещами, средствами личной гигиены и другими предметами первой необходимости.

Женовцы Шахского гарнизона регулярно закупает и отправляет на передовую необходимые вещи и оборудование.

В то же время волонтеры Сергей Елизарович и Елена Сергеевна из Самары подготовили благотворительный груз. Председатель попечительского совета Фонда поддержки офицеров СВВНПАУ ЕВАКУ Рафаэль Шафачкин посетил Сергеево-Елизаровичский храм на Уралмаше и принял для передачи бойцам множество необходимых вещей. Для раненых волонтеры храма передали подушки, коврики, пингвинное кресло, одеяла и бельё, а для поднятия настроения — хроматический аккордеон. Представители фонда собираются в очередную благотворительную поездку на передовую позицию СВО.

Очередная партия посылки от населения из Воскресенского района Саратовской области на дача была отправлена в волонтерский штаб «Тыя воина». Саратовская семья Усовых из села Елшанка

передала оконные свечи и два металлических ящика для хранения продуктов. Семья Трусовых, Киришских и Иваненко, объединившись, сделали оконные свечи и собрали для солдат посылку с медикаментами и предметами первой необходимости, а также коробку газовых баллонов.

Семья Штегелевых из села Андреевка доставила посылки от учеников школы № 52 города Саратова, в которых были оконные свечи, медикаменты, 100 пакетов сухих супов и упаковки влажных салфеток. Людмила Пархоменко из села Усовка связала и передала 20 пар шерстяных носков для своего внука и его сослуживцев. Также на средства, собранные жителями округа, закуплены медикаменты и металлические ящики для хранения продуктов.

В фонд помощи бойцам СВО «Солдаты матери» МБОУ «СОШ № 15» и МБОУ «СОШ № 17» города Ионкар-Олы отправили самые необходимые вещи в зону специальной военной операции.

В акции приняли участие 30 человек. В состав собранного груза вошли 100 метров маскировочных сетей, 10 коробок именных подарков, пять коробок с медикаментами, 20 пар резиновых сапог, пять коробок с медикаментами, 25 комплектов маскхалатов, 10 канisters с охлаждающей жидкостью, 10 канisters с дизельным маслом для автомобилей.

Председатель Алтайского края Виктор Томенко провёл очередную встречу с участниками СВО и их семьями. В Государственном фонде «Защитники Отечества» губернатор вручил 10 жилищных сертификатов военнослужащим,

в Фонд «За Вятку» Кировской области часто приходят группы учащихся просто помочь и поработать. Вот в работу включились ребята, обучающиеся в Вятском железнодорожном техникуме, при-



шедшие с преподавателем Анной Александровной. Жители города Юри Кемеровичи, средства титаны и более 150 килограммов продуктов питания, а также разные тактические принадлежности.

Жители и волонтеры Народного фронта Республики Хакасия отправили большую партию благотворительного груза. Фура с 20 тоннами полезного груза выехала из Абакана и направилась в южные регионы России. В состав ценного груза вошли различные тёплые вещи, спальный, термобельё, газовые баллоны, 10 бензопил, ножи, лопаты, шуруповёрты, саморезы, семь генераторов, резиновые сапоги, полевые аптечки, противовирусные и обезболяющие препараты, средства для перевязки ран, средства гигиены и более 150 килограммов продуктов питания, а также разные тактические принадлежности.

Восемь вклад в сбор партии груза внесли Алтайский край и лично глава района Ирина Войнова, Управление Федерального

предметы первой необходимости, продукты питания, инструменты, тёплые вещи, а также письма со словами поддержки.

В сборе груза для военнослужащих принимали участие Союз жен-

казначейства по Хакасии, волонтерские движения «Сердце ангела» из Сорска и «Шьём для победы» из Абакана. В погрузке оказала большую помощь компания МЖФ.

Жители и волонтеры Хакасии постоянно поддерживают связь с земляками, выполняющими задачи СВО, и осуществляют сбор значительной помощи, в которой конкретную помощь несут бойцы.

Волонтеры, предприниматели и партийные организации Республики Тыва собрали для военнослужащих, выполняющих

бесные задачи в зоне проведения специальной военной операции, и лично глава района Ирина Войнова, Управление Федерального

бесные задачи в зоне проведения специальной военной операции, и лично глава района Ирина Войнова, Управление Федерального

бесные задачи в зоне проведения специальной военной операции, и лично глава района Ирина Войнова, Управление Федерального

бесные задачи в зоне проведения специальной военной операции, и лично глава района Ирина Войнова, Управление Федерального



ЗНАЧИМО

# Важности к отражению биологических угроз

1 стр.

— Сергей Владимирович, возглавляемая вами организация отменяла на днях 70-летие Победы. Чем было обусловлено создание в 50-е годы прошлого столетия военного научно-исследовательского института для решения проблемы защиты войск и населения от биологического оружия, потенциально опасного противника с использованием опасных возбудителей инфекционных заболеваний? Неужели такие угрозы существовали уже тогда?

Начну с того, что история 48 ЦНИИ уходит корнями в далёкий 1933 год, когда произошло слияние двух лабораторий: вакцино-сывороточной и бактериологической, которая располагалась в усадьбе Власиха под Москвой.

Позапрошлым местом дислокации института стал Сергиев Посад-6, где находился образованный 15 марта 1954 года НИИ санитарии Министерства обороны, который в последующем был включён в состав института и функционировал как Вирусологический центр.

Потому 70 лет мы сегодня отмечаем именно со дня формирования подразделений института на сергиевпосадской земле. На протяжении всего периода своего существования в Сергиевском Посаде он неоднократно менял название, изменялся его структура, в нём происходила естественная смена научных коллективов, и сейчас он в качестве головного института с августа 2013 года объединяет филиалы в Кирове, Екатеринбурге и Москве.

Что же касается предпосылок такого решения, то главной причиной стали вскрывшиеся после Второй мировой войны факты масштабной подготовки фашистскими режимами Японии и Германии к ведению войны с использованием возбудителей опасных инфекционных заболеваний. Эти данные получили подтверждение на Хабаровском и отчасти Нюрнбергском процессах. В Хабаровске были приведены известные факты использования японцами против населения китайского города Нинбо крысиных блох, заражённых возбудителем чумы. К сууд были привлечены 12 человек: главный идеолог и руководитель биологических исследований генерал-лейтенант Иеши Сиро избежал судебного преследования, был вывезен в США и использован в качестве консультанта проводившихся там исследований.

Несмотря на прямой запрет Гагской и Женевской конвенциями ведения боевых действий такого вида, в СССР в качестве консультанта проводившихся там исследований.

Сегодняшние вопросы преждевременно актуальны. — Да, это действительно так. Вскрывшиеся в ходе специальной военной операции факты биологических экспериментов, проводившихся на территории Украины, — наглядное свидетельство актуальности задач, которые, как и 70 лет назад, стоят в наши дни перед учёными института.

— А кто был его основоположником? Что закладывал тот прочный фундамент отечественной системы биологической защиты? — Основоположником по праву считается легендарный человек — генерал-полковник медицинской службы Ефим Иванович Смирнов, доктор медицинских наук, профессор, академик Академии медицинских наук СССР. Герой Социалистического Труда, лауреат Государственной премии СССР.



Полковник медицинской службы Сергей БОРИСОВИЧ.

С 1939 по 1947 год он был бессменным начальником Военно-санитарного управления РККА. Единственный военный врач, награждённый полководческим орденом Кутузова 1 степени.

В послевоенные годы, являясь руководителем управления Генерального штаба СССР, Смирнов успешно решил проблему по созданию системы защиты войск и населения от биологических средств поражения, ставлению и развитию в стране биологической промышленности и биотехнологии, профилактики и лечения особо опасных инфекционных заболеваний.

В период становления института Смирновым были привлечены опытные учёные, такие как

Для лечения тяжёлых форм заболевания сибирской язвы был разработан иммуноглобулин противобактериальный лошадиный, который обеспечивает достижение высокого терапевтического эффекта за счёт содержания в нём специфических антител, обладающих мощным антибактериальным и антитоксическим действием.

Выпуск противоспецифического иммуноглобулина для экстренной профилактики и лечения натуральной оспы и других ортопоксвирусных инфекций, а также иммуноглобулина против везикулярного энцефаломиелита лошадей был налажен в 1967 году. Разработаны в 1996 году иммуноглобулин лошадиный против лихорачки Эбола, который обладает высокой вируснейтрализующей активностью ко всем вирусам рода Ebolavirus.

Большое внимание руководством института уделялось развитию эффективных средств вакцинопрофилактики.

В 1941 году была создана и продолжалась выпускаться первая отечественная чумная живая сухая вакцина. Только за годы Великой Отечественной войны было произведено свыше 47 миллионов доз вакцины. Первая отечественная сибирязевая живая вакцина была разработана в 1942 году. В последующем убедительно доказана возможность применения вакцины для иммунизации населения в про-

агрозолей началась разработка автоматических сигнализаторов специальных примесей. Усилиями научного коллектива создано несколько типов технических средств войсковой биологической разведки. Первый серийно выпускаемый автоматический сигнализатор специальный (АСП) был создан в 1974 году. Последующие разработки сигнализаторов были направлены на повышение чувствительности, специфичности и возможности обнаружения биологических аэрозолей на фоне мешающих примесей, которые завершили разработку автоматического сигнализатора, позволяющего проводить анализ биологического аэрозоля в реальном времени. В настоящее время ФГБУ «48 ЦНИИ» Минобороны России является основой системы биологической защиты войск и головным научно-исследовательским учреждением в Вооружённых Силах России по разработке медицинских средств защиты войск и населения от биологического оружия и имеет



многлетний опыт работы в области микробиологии, вирусологии, иммунологии, генетики микроорганизмов, биотехнологии.

— Институт принял активное участие в борьбе с новым коронавирусом, в том числе в создании вакцины «Спутник». Что конкретно было сделано?

— Действительно, в период пандемии COVID-19 сотрудники института внесли существенный вклад в противоэпидемические мероприятия, проводимые в Российской Федерации. Сразу после расшифровки генома SARS-CoV-2 специалистами войск в течение трёх недель был разработан и зарегистрирован

реагентов для иммуноферментного количественного определения вируснейтрализующих антител в сыроватках больных и вакцинированных позволило существенно сократить время получения результатов и использоваться при разработке и испытаниях средств вакцинации против COVID-19. Используя существующую производственную базу по получению экспресс-тестов, специалисты института разработали набор реагентов, позволяющий в течение 15 минут выявлять вирус на ранних стадиях заболевания в носололоточных смывах больных.

В декабре 2021 года разработаны и зарегистрированы набор для анализа проб методом изотермической PCR, который позволил втрое сократить время анализа. Значительный вклад, как вы уже справедливо заметили, внесли специалисты института в разработку средств профилактики и лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

В 2021 году совместно с Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени академика Н.Ф. Гамалеи разработана вакцина «Гам-КОВИД-Вак» («Спутник V»), которая показала высокую эффективность.

Разработана инактивированная парентеральная вакцина для профилактики COVID-19, а также иммуноглобулин человека против вируса SARS-CoV-2.

дальным законом от 30 декабря 2020 года № 492-ФЗ «О биологической безопасности».

К основным угрозам безопасности Российской Федерации в данной сфере можно отнести появление новых инфекций, вызываемых неизвестными патогенами, занос редких или ранее не встречавшихся на территории страны инфекционных и паразитарных заболеваний, возникновение и распространение природно-очаговых инфекций.

Не исключено проектирование и создание патогенов с помощью бурно развивающейся технологии синтетической биологии. Сегодня мы наблюдаем распространение антимикробной резистентности и устойчивости к антибактериальным препаратам.

Среди угроз — террористические акты, связанные с использованием опасных биологических средств, бесконтрольное осуществление опасной технической деятельности, в том числе с применением гено-инженерных технологий и технологий синтетической биологии.

По всем этим направлениям специалисты института ведут непрерывный поиск эффективных мер противодействия, проводят оценку потенциальной опасности патогенных биологических агентов и разрабатывают новые средства их индикации и идентификации, профилактики и лечения вызываемых ими инфекционных заболеваний.

## Фундаментальным достижением специалистов ФГБУ «48 ЦНИИ» Минобороны России является разработка средств и способов массовой иммунизации

Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии академик Зароловский, профессор Кравченко, Матвеев, Яковлев. После окончания аспирантуры в Военно-медицинской академии штаты пополнили Ашмарин, Виноградов-Волжский, Ключарёв, Савин, Воробьев, а затем почти 70 лучших выпускников Военно-медицинской академии, прошедших дополнительную направленную подготовку на соответствующих кафедрах.

— Все они, вне всякого сомнения, внесли вклад в развитие института. Расскажите об основных вехах и достижениях вашей научной организации. — С момента создания института за короткий срок была изучена профилактическая и лечебная эффективность различных химиопрепаратов и антибиотиков при экспериментальных формах опасных и особо опасных инфекционных заболеваний, сформированы требования к медицинским препаратам, предла-

тивоэпидемической практике, препарат показал высокую эффективность и безопасность. — Специалистами Института создана лечебная бруселлезная вакцина, которая и в настоящее время является одним из немногих эффективных и безопасных средств для лечения хронических форм этого заболевания.

В 1963 году разработана и производится вакцина оспенная эмбриональная живая табетированная (ТЭОВак), предназначенная для экстренной массовой вакцинации военных континентов, групп повышенного риска и населения против натуральной оспы и патогенных для человека ортопоксвирусов. — Фундаментальным достижением специалистов ФГБУ «48 ЦНИИ» Минобороны России является разработка средств и способов массовой иммунизации.

С участием наших сотрудников были созданы пероральный, безыгольный и аэрозольный мето-



значенным для применения в системе биологической защиты. — Специалистами ФГБУ «48 ЦНИИ» Минобороны России внесён огромный вклад в развитие вакцино-сывороточного дела в стране. Были решены крупные, принципиально важные для теории и практики проблемы в области анатоксинов. — Был накоплен уникальный опыт создания препаратов на основе специфических иммуноглобулинов, способных нейтрализовать возбудитель в первые часы или дни после заражения.

— В середине 60-х годов прошлого столетия с целью определения в воздухе биологических

Проведён огромный комплекс работ по поиску эффективных противовирусных препаратов и средств дезинфекции и его отпиривания.

— За всем этим стоят высококвалифицированные кадры... — Да, это выпускники Военной академии радиационной, химической и биологической защиты имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко и Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, которые являются основой кадрового состава института. Их подготовка как научных специалистов уделяется важнейшее внимание.

К настоящему времени в диссертационном совете за 90-летнюю историю института защищены более 200 докторских и свыше 900 кандидатских диссертаций, 12 человек стали академиками и член-корреспондентами, 44 соавтора стали лауреатами Ленинской премии, Государственных премий СССР и России, Правительства РФ, отраслевых

В настоящее время завершены исследования по созданию инновационной чумной молекулярной вакцины.

Разработаны содержащие штаммы лактобактерий зуботоческий препарат «Вилатек», который эффективно применяется для санации стерильных полостей, лечения раневых и ожоговых инфекций.

Продолжаются исследования по созданию новых технических средств биологической разведки и наборов реагентов для проведения специфической индикации актуальных для Вооружённых Сил патогенных биологических агентов.

Проводится постоянная работа по изучению биологических свойств новых штаммов возбудителей опасных и особо опасных инфекционных заболеваний на предмет выявления уникальности и пополнения Национальной коллекции микроорганизмов 1-й и 2-й групп патогенности.

## Специалисты института внесли значительный вклад в разработку средств профилактики и лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19

академией. Институт стал коллекцией для вышедших из него 26 генералов, четверо из них удостоены орденов. Заслуженный деятель науки Российской Федерации.

— Заглядывая вперёд, хотелось бы знать, над чем сейчас работают сотрудники института. К предельно важным задачам в будущем они готовятся сегодня?

— Как и вся наша страна, сотрудники института в настоящее время работают над решением актуальных проблем по обеспечению безопасности и уверенно развитию нашего государства. Объективно мы отмечаем, что нарастающие угрозы становятся всё более очевидными. Президент Российской Федерации определил в «Основах государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и широко перспективу» глобальные направления деятельности органов государственного управления в области обеспечения биологической безопасности, закрепленные также законодательно в Фе-

Продолжается совершенствование методов лабораторной диагностики инфекционных заболеваний.

— А соответствует ли сегодня лабораторная база института современным вызовам? Как идёт её обновление?

В этом году планируется завершение строительства на базе нашего института нового уникального в своём роде научно-исследовательского кластера, включающего лабораторные корпуса, оснащённые современным оборудованием. Вне всякого сомнения, введение его в эксплуатацию позволит ещё более оперативно реагировать на угрозы биологического характера.

В заключение хочу сказать, что 48 Центральный НИИ Минобороны России является одним из немногих научно-исследовательских учреждений в стране, располагающих уникальной экспериментально-лабораторной базой и высококвалифицированными специалистами, которые могут проводить реальную и эффективную работу по обеспечению биологической безопасности России в XXI веке.



НЕУТОМИМО

# Прочный фундамент формирования личности офицера

В Пензенском артиллерийском инженерном институте командование и преподаватели повышают персональные качества курсантов при помощи военно-профессиональной подготовки

Андрей ДУДЕНКО \*

Уже восемь десятилетий в провинциальном учебном заведении успешно готовят военных инженеров. Курсанты, которые за пять лет обучения получают здесь обширные и прочие знания, приобретают профессиональные умения и уникальные навыки, после выпуска в полной мере способны качественно выполнять все должностные обязанности по предназначению. С самого начала будущих офицеров не только учат быть ковалитарными специалистами, но и уделяют особое внимание патристическому воспитанию и физической подготовленности, всестороннему развитию и стремлению непрерывно совершенствоваться персональные качества. Из этого складывается прочный фундамент для формирования личности офицера Вооружённых Сил.

Для курсанта третьего курса факультета ракетно-артиллерийского вооружения Артёма Шерстнёва поступление в Пензенский АИИ по окончании школы стало важным шагом на пути к достижению цели, намеченной ещё в детстве. Родился и вырос будущий офицер в Новокузнецке Самарской области. Конечно, пришлось думать, выбирать конкретное учебное заведение, и выбор юноши пал на направление, связанное с материально-техническим обеспечением. Успешно справившись с вступительными испытаниями, Артём стал курсантом Пензенского филиала Военной академии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва. С тех пор для него начался новый интересный этап в жизни.

На первом курсе было не так легко привыкнуть к новой и совершенно незнакомой обстановке, нужно было втягиваться и правильно настраивать себя. Конечно, здесь так же сказывалась оторванность от дома и родных. Но со временем адаптировался к самостоятельности, поэтому всё становится проще, — вспоминает



соболезник. — В учёбе больше подстраивался под режим занятий, которые проходят парами, а не под содержание. С этим как раз не было проблем. Мне нравится изучать дисциплину «Физические основы устройства ракетно-артиллерийского вооружения», её нам преподают на нескольких кафедрах. Мы узнаём всё о боеприпасах, устройстве военной техники и вооружения, зарплата и так далее. В конечном итоге всё это складывается в единое целое.

В институте имеются все необходимые образцы ВВТ, что во время занятий позволяет курсантам изучать их вживую, детально и основательно. Иными словами, когда какое изделие разрешается потрогать руками, это устройство запоминается гораздо лучше. В учёбе курсант Шерстнёв успевает на «хорошо» и «отлично». А на втором курсе его отобрали в сборную

команду вуза для участия во всероссийском этапе Международной олимпиады курсантов образовательных организаций высшего образования по военно-профессиональной подготовке. В программу составлений сегодня входят дисциплины «Общая тактика», «Тактика вида Вооружённых Сил (роль войск)», «Радиационная, химическая и биологическая защита», «Военная топография», «Отвечающая подготовка из стрелкового оружия», «Медицинская подготовка», «Физическая подготовка». Именно в мае 2024 года пройдёт всероссийский этап олимпиады.

— Мой одноклассник, который был в команде с первого курса, заметил, что у меня есть соответствующие задатки, и посоветовал попробовать силы. Мне удалось показать себя, раскрыть нужные способности, что и предопределило попадание в сборную. Затем

начались тренировки, пошла подготовка, нацеленная на результат, — рассказывает Артём. — За несколько месяцев я улучшил многие показатели и выносливость, силу. Заметно повысил знания в области военного обеспечения, международном гуманитарном праве. Это действительно видно. Например, я бегал три километра за 11 минут 4 секунды, а после тренировок по военно-профессиональной подготовке показал уже 10 минут 26 секунд. Прогресс очевиден.

На олимпиаде 2023 года в Казани, где участвовал курсант Шерстнёв в составе команды Пензенского АИИ, в программу вошли конкурсы, которые проводились в течение четырёх дней. В рамках направления «Гуманитарная миссия» нужно было выполнить все задания теоретических конкурсов «Международное гуманитарное право» и «Медицинская подготовка».

— Была теория по огневой подготовке (конкурс «Оружейник»). На практике курсанты вывели сильнейших в рамках практических конкурсов по направлениям «Тактическая и тактико-специальная подготовка» («Тяжело в учении — легко в бою»), «Химзащита», «Ориентирование», «Отвечающая подготовка» («Дуэль»), «Стрелок», «Огневое поражение») и Военно-спортивную подготовку («Преодоление», «Полоса», «Армейский биатлон»). Участники стреляли из

## В мае в Пензе пройдёт всероссийский этап Международной олимпиады курсантов образовательных организаций высшего образования по ВПП

автомата АК-74М и ПМ, преодолевали беговые полосы, использовали средства индивидуальной защиты, демонстрируя свои умения.

Среди представителей 31 команды военных вузов (такие же олимпиады участвовали шесть женских дружин) военные инженеры из Пензы заняли высокое четвёртое место, выступив представителем Московского высшего общевойскового командного училища, Военной академии войсковой противовоздушной обороны имени Маршала Советского Союза А.М. Василевского и Дальневосточного высшего общевойскового командного училища имени Маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского. При этом курсанты ПАИИ только по дополнительным показателям пропустили вперед соперников из Благовещенска.

— В теоретических конкурсах мы проходили тесты по четырём международным конвенциям, а в огневой подготовке — по тактико-техническим характеристикам автомата, пулемёта, гранатомёта, миномёта, гранат. На практике — поражали мишени, преодолевали полосы препятствий, причём в раз-

ных конкурсах полосы друг от друга отличались, — поясняет Артём. — В командах соревнуются по шесть человек, при этом состав на каждое испытание варьируется — от трёх до шести участников. За теоретические конкурсы мы взяли больше всех баллов, опередив остальных, а по военно-спортивной подготовке оказались третьими в общем зачёте. К сожалению, нам не хватило самой малости, чтобы войти в число призёров турнира.

Курсант Шерстнёв уверен, что участие в олимпиаде поможет ему в будущем, хотя эффект он уже успел ощутить. — Это касается не только повышения регуляторов по физической подготовке, но также общего развития, дополнительных знаний и навыков. Более того, по возвращении из Казани Артём решил тренироваться в команде вуза по военному пилотажу, в программу которого входит стрельба из малокалорийной винтовки на 50 м, преодоление полосы препят-

ствий ОКУ в сочетании с бегом на 400 м, плавание 40 м, метание гранат на точность и дальность, кросс на 8 км. Конечно, будущий офицер очень хочет повысить личные результаты, особенно в плавании.

При этом собеседник не скрывает, что в спортивной жизни он хочет добиться высоких показателей — стать в будущем мастером спорта России. Разумеется, он всесторонне осознаёт, что выполнить соответствующий норматив довольно сложно, для этого требуется затратить немало сил и энергии, но целеустремлённость помогает двигаться в правильном направлении. Главное — иметь желание и не отступать с прямого пути к намеченным рубежам. Понимая это, курсант Артём Шерстнёв отмечает, что первоочередной задачей в любом случае остается успешная учёба, получение необходимого в течение пяти лет обучения в институте стать квалифицированным специалистом и грамотным офицером. Нет сомнений, что успешный опыт участия в олимпиаде по военно-профессиональной подготовке поможет в достижении всех обозначенных целей.

Пенза

СТАРАТЕЛЬНО

# Уверенно приближаться к исполнению мечты

Курсанты-девушки Краснодарского высшего военного авиационного училища лётчиков продолжают успешно осваивать теоретический и практический курс подготовки лётных кадров

Андрей ДУДЕНКО \*

В ноябре прошлого года прославленный вуз отметил 85-летний юбилей со дня основания. За десятилетия из стип учебно-зачётных вывели около 28 тысяч специалистов. В 2017 году появилось новое направление: сюда поступили курсанты-девушки. Они органично влились в коллектив, а первые наборы восточно прошли весь путь от абитуриента до выпуска. Девушки не только освоили полёт по кругу, но и выполнили полёты в зону на высоте, приобрели полёты и полёты на боевое применение, характерные для каждого рода авиации. После выпуска и распределения в строевые части они проходят детную подготовку уже согласно курсам боевой, а не учебно-лётной подготовки, становятся пилотами профессионалами.

Во время очередного посещения Краснодарского филиала ИИИ имени Героя Советского Союза А.К. Серова удалось побеседовать с курсантом-девушкой, которая сегодня обучается на третьем курсе летного курса вуза. Родом Анастасия Сергеева из подмосковного Серпухова, и она с детства мечтала летать. Признаться, что изначально для себя не видела особой разницы между гражданской и военной авиацией, но ближе к окончанию школы всё-таки определилась.

## В училище курсантам дают обширные знания, с которыми в процессе обучения легко вырабатывать нужные умения и навыки

Узнав, что как раз в Краснодаре ведётся набор девушек. Решила попробовать силы и подала документы. Успешно прошла все испытания, тесты и медицинскую комиссию, она поступила в военное училище и стала первокурсницей. Приехав же на Кубань, почувствовала, как здесь заботятся о будущих офицерах, как всё чётко организовано. — Когда мне сообщили, что я поступила, это был шок, но иначе. Я не была уверена в том, что всё получится. Решила, что это шанс судьбы, — вспоминает Анастасия. — Все сомнения улетучились, когда осознала, что стала на шаг ближе к исполнению мечты.

С детства я хотела быть астрономом, у меня был телескоп. И постепенно пришло понимание, что изучать небо можно не с земли. Замахнуться на полёт в космос не решилась, а вот стать лётчицей захотела. Эта мысль сформировалась быстро, одновременно. И за годы я не передумала. Позади уже более двух лет обучения, но я с самого начала понимала, что будет трудности, бытовые вопросы о тех днях. Мы в течение недели писали от руки 50 листов «названий». Приехали на аэродром, где сначала была газовака — сами запускали самолёт. И это было волнующим моментом: ты сидишь в настоящем самолёте, а не в кресле тренажёра, как было до того. В момент, когда

самолёт немного сдвигается с места, ощущаешь всю его мощь. Затем начались полёты. Первое время было тяжело, всё-таки теория от практики отличается. У нашего экипажа был отличный инструктор, поэтому нам удалось быстро всё усвоить. Доверие — важный аспект. Во время первого полёта довелось попробовать себя в роли пилота. С каждым же новым полётом всё становится легче, и к концу практики ты уже спо-



коhen летать спокойно, без стресса. Иными словами, получаешь только приятные эмоции». Анастасия впервые появилась в небе на учебном самолёте ДА-42Т. Обучается она по военно-лётной специальности военно-транспортной авиации. Понятно, что транспортные самолёты по размерам и характеристикам заметно отличаются. Кстати, при

выполнении первых полётов курсант Сергеева довелось летать параллельно с Ан-26, то есть удалось увидеть эту машину немалых размеров непосредственно в небе. Будущий офицер уверена в том, что на успешность выполнения задачи очень влияет слаженность экипажа, которая вырабатывается постепенно, потому что от качества подготовки зависит конечный результат. И ей важно не пугает ответственность — не только за экипаж,

но и за личный состав и технику, которые необходимо будет перевозить. К этому каждого готовят планомерно, настраивают с первого курса. Атмосфера создаётся соответствующая. Так и при переходе на практику и обратно на борту Ан-26 пришло понимание, что ждёт впереди.

В училище курсантам дают обширные знания, с которыми на хорошем уровне. Ручку он не держал, позволяя самостоятельно управлять самолётом. Так и приходит осознание того, что ты сам управляешь в реальности.

Если говорить об усвоении учебной программы в целом, у Анастасии нет с этим проблем, учиться она отлично. Больше всего сейчас ей нравится изучать авиационное и радиоэлектрон-

ное оборудование, причём она отмечает проработку деталей, деталей — преподаватели улекают курсантов, заинтересовывают их, тепло и душевно общаются с будущими лётчицами, принимают им любовь к профессии. Но и другим дисциплинам курсант Сергеева уделяет внимание. Она участвовала в олимпиаде по физике, написала под руководством преподавателя по правлению научную работу по физике студенческих работ. В программе третьего курса есть гуманитарные дисциплины, которые также нужно усваивать. Будь то психология и педагогика или культурология. Хотя и военно-профессиональные дисциплины занимают немалую долю. Это и электротехника, и механика. Главное, что в течение учебного года курсантов не оставляют без практики. Так что к лётной практике, которая будет летом.

— Конечно, очень хочется летать, а не сидеть в аудиториях. Но и без этого не обойтись, я понимаю. Вспомогательная практика после второго курса, могу сказать, что она пролетела стремительно, — признаётся собеседница. — В конце третьего курса на лётную практику уже отводится больше количество часов, так что будем летать больше. Ждём с нетерпением этого момента. Нам даже сказали, что устанем летать, хотя я уверена, что у меня лично чувства пресыщения не возникнут. Конечно, пока доводилось летать только в простых метеоусловиях, чего требуют руководящие документы. Но со временем всё будет меняться. Развитие и совершенствование происходит непрерывно.

Более двух лет обучения в Краснодарском высшем военном авиационном училище лётчиков стали для Анастасии особенными — она только укрепила во мне, что сделала правильный выбор в жизни, приблизил себя к исполнению мечты. Конечно, девушка уже размышляет о распределении по окончании вуза, и очень хочется летать, и как можно дольше. Как она говорит, в училище пришла с целью подняться в небо, поэтому желание летать лишь растёт. Да, вероятно, не все, что она верит, что зветную возможность ей дадут. Пожелаем курсанту Сергеевой больших жизненных свершений, не останавливаясь никогда на достигнутом и добывая все цели.

Краснодар

ЛИЧНОСТЬ

# На крыльях судьбы

Рассказ об авиаторе, память о котором никогда не померкнет

Михаил ОПАРИН

*Речь о легендарном командующем дальней авиацией, заместителе главного лётчика СССР Грозе Советского Союза генерал-полковнике авиации Василии Васильевиче Решетникове. Одним из главных советских соколов, участнике Великой Отечественной войны, членом и настоятелем совета высших пилотов и десятком авиационных командиров, на десятилетия определившем судьбу дальней авиации страны.*

Идет время, но горечь утраты остаётся, она даже усилилась на крутых поворотах военной истории. Для ветеранов дальней авиации, да и большинства молодых дальников это большая, невосполнимая потеря. В дальней авиации не было боевого авторитета и уважения человека, чем Василий Васильевич Решетников. Он кумир молодых лётчиков, непрекращаемый авторитет для зрелых и опытных пилотов, командиров всех степеней. Его искренне любили, уважали, им гордились и стремились быть на него похожими. Вся жизнь Решетникова — это яркий человеческий подвиг, пример достойного, беззаветного служения своему народу и Отечеству.

Родился Василий Решетников 23 декабря 1919 года в городе Екатеринославе (в советское время это Днепропетровск, а ныне Днепр) в семье потомственных художников. Его предки — мастер живописи, дед — иконописец, отец — художник, дядя — академик Фёдор Решетников — автор знаменитых полотен «Прибыл на каннику», «Опыт двойки». В этом ряду судьба Василия Васильевича стоит особняком.

Он не планировал связывать жизнь с авиацией: «У меня были совсем другие устремления», вспоминал Василий Васильевич. Учился на рабфаке, был комсомольцем. Но в 1936 году нас пригласили на медицинскую комиссию, поскольку шёл набор в авиацию. Был даже такой приказ: «Возвращаемся на самолёт! Мои товарищи из-за здоровья «сыпались» один за другим, а я прошёл комиссию без порождений злов, годен! Вот тогда я и загорелся авиацией, был зачислен курсантом в Ворошиловскую школу военных лётчиков».

Так неожиданно для родных начался его полужизненный путь в авиации, которая стала самой яркой и стремительной частью Василия Васильевича. Выросший и воспитанный в творческой, интеллигентной семье, Василий с юношеских лет внёс семейные традиции: Он был трудолюбив, настойчив, не по годам ответственный, творчески подошёл к учёбе. С огромным уважением, почти с религиозным чувством преклонения и веры относился к лётным учителям — инструкторам. Всё это помогло ему основательно освоить профессию пилота, а в последующие стать первоклассным боевым лётчиком.



Генерал-полковник авиации Василий РЕШЕТНИКОВ.

В годы Великой Отечественной войны лётчик Решетников совершил 307 боевых вылетов на дальнем бомбардировщике Ил-4, нанёс бомбовые удары по аэродромам, портам, органам управления, скоплениям войск и техники противника, его административно-политическим и промышленным центрам, в том числе по Берлину. Дважды его самолёт сбивали, но он чудом спасался, возвращался в родной полк и продолжал крушить врага.

Война стала для Василия Васильевича, как и для всего советского народа, серьёзным испытанием. И никак не могло быть по-другому.

27 июня 1943 года за образцовое выполнение заданий командования на фронте борьбы с немецко-фашистскими захватчиками и проявленные при этом мужество и героизм гвардии капитан В.В. Решетников был удостоен звания Героя Советского Союза. В то время герою было всего 23 года.

А в 26, это уже после войны, он становится командиром родного 19-го гвардейского Краснознамённого Рославльско-Катовицкого дальнебомбардировочного авиационного полка. За восемь лет командования полком В.В. Решетников не только приобрёл богатейший опыт организации лётной работы в мирное время, руководства многонаселённым воинским коллективом, но и научился решать многие житейские вопросы. «Для меня, — вспоминал Решетников, — послевоенное время было гораздо тяжелее, мужичье было. На войне всё понятно. Вылетел, выполнил боевое задание, вернулся, пошёл в столовую, принял положенные сто граммов, отправился спать, и никаких забот. А после войны мне 26 лет, я команду дальнебомбардировочного полка. Гарнизонный городок после войны разбит, а целый полк командует! Не только лётчики, штурманы, стрелки и радисты — семьи с детьми. Их в сад, в школу нужно отправлять. Они есть хотят, а в Военторге пустые полки. Я командир полка и за всё отвечаю,

за административную часть тоже. Было очень тяжело».

Затем последовала учёба в Военной академии Генерального штаба Вооружённых Сил СССР, командование авиационной, корпусом и дальней авиацией. На завершающем этапе воинской службы генерал-полковник авиации В.В. Решетников был в течение шести лет заместителем главнокомандующего ВВС. И все эти годы продолжал летать, осваивая современную авиационную технику, приёмы и способы её боевого применения, учил лётному делу молодёжь. Весной 1959 года вместе с генералом В.Т. Тарановым установил мировой рекорд дальности полёта по замкнутой кривой — 17 150 километров, провёл 21 час 15 минут за штурвалом стратегического бомбардировщика Ту-95. Прежний рекорд американских лётчиков был превышен на 2700 километров.

Особенно значителен вклад генерала Решетникова в оснащение дальней авиации современными типами дальних и стратегических бомбардировщиков-ракетоносцев Ту-22М и Ту-160, договоружение их современным высокоточным средствами поражения большой дальности. Как предсказатель государственной комиссии, он лично участвовал в процессах конструктивной разработки, создания и испытания этих машин, приня-

ло, глубоко внёс в имеющиеся проблемы и способствовал их решению.

Боле 30 лет Василий Васильевич трудился в Совете ветеранов дальней авиации, 10 лет возглавлял её работу, до последнего вздоха оставаясь почётным председателем ветеранской организации «Дальники». Благодаря его усилиям и личному примеру значительно активизировались военно-историческая и патриотическая работа с молодёжью.

Решетников лично проводил глубокие исследования боевого



пути дальней авиации, выступал на эти темы перед личным составом частей, участвующих подшефных школ. Его творческие способности нашли воплощение в писательском труде. Им написаны и уже неоднократно издавались замечательные книги «Что было, что было», «Обречённые на подвиг. Избранные времена», «Фёдор Решетников. Художник и поларник».

Василий Васильевич обладал феноменальной памятью. В свои

103 года он мог в деталях рассказать о событиях давно минувших дней, при этом называя десятки и сотни имён людей, участвовавших в этих событиях.

Зачто я давно был знаком с Василием Васильевичем, но близко познакомился с ним, когда был назначен командующим Даосенью 1997 года. Тогда мы ещё не знали об истоках происхождения дальней авиации России и вели интересную научную работу по поиску её начал. Понимая суть нашего замысла, Решетников сразу поддержал нашу работу и говорил мне, что и сам не раз задумывался над высказанными историческими началами дальней авиации, её личного состава. Он продолжал посещать гарнизоны дальней авиации, помогал командирам словом и де-

ло, глубоко внёс в имеющиеся проблемы и способствовал их решению.

## В годы Великой Отечественной войны лётчик Решетников совершил 307 боевых вылетов на дальнем бомбардировщике Ил-4, нанёс бомбовые удары по аэродромам, портам, органам управления, скоплениям войск и техники противника, в том числе по Берлину

каль день рождения авиации дальней авиации.

Мы сумели доказать, что в начале русской дальней авиации в действительности стало 23 декабря 1914 года, когда решение военного совета русской армии о создании эскадры воздушных кораблей «Илья Муромец» было высочайше утверждено личной подписью императора.

Решетников был доволен этим уточнением. Его только смущало, что день создания дальней авиации случайным образом совпадает с его днём рождения.

Зимой 1997 года Решетников пригласил меня как молодого командующего дальней авиацией на традиционный товарищеский ужин. Жена Василия Васильевича Наталья Антоновна наготовила целый стол различных блюд и ушла к подружкам. На ужин в качестве гостей были приглашены близкие Василию Васильевичу руководители дальней авиации, участники Великой Отечественной войны — его сослуживцы, известные художники, поэты.

Белоярского многопрофильного техникума, его учащийся состав во главе с юнармейским авангардом отряда «Гвардия» являлся за популяризацию восстановленного городского памятного места в честь воинвоосвобождения территории и, самое главное, восстанавливая утраченные каменные плиты с именами фронтовиков-белоярцев. В ходе кропотливых архивно-поисковых работ ребятам удалось установить 235

имён земляков, павших в боях былих сражений. Все они обрели причастность к месту новых памятных стел.

Боле того, белоярские юнармейцы первыми в Свердловской области осанили благоустройство территории и, с помощью информационным шотом с именным QR-кодом, обратившись к которому можно не только ознакомиться с портретным фотоярдом белоярских бойцов Красной Армии, но и узнать о боевом пути защитников Оте-

чества, о совершённых ими подвигах.

Приехав в Екатеринбург для участия в акции «Верни герою имя» белоярские студенты поделились с юнармейцами соседних территорий своими наработками и в вопросах формирования и популяризации данных о героях-земляках посредством современных электронных технологий. Затем участники мероприятия общими усилиями в течение полутора часов привели в порядок подходы к гранитному постаменту монумента «Седой Урал» и прибрисали в сквере площадки Обороны.

По данным штаба регионального отделения Всероссийского движения «Юнармия» в день начала акции «Верни герою имя» аналогичные мероприятия по облагораживанию

ПАТРИОТИЧНО

# «Верни герою имя»

Юнармейцы и кадеты Среднего Урала приняли участие в «снежном десанте»

Юрий БЕЛОУСОВ \*

*На Среднем Урале в рамках уже ставшей традиционной акции «Верни герою имя» при участии свердловских юнармейцев, воспитанников кадетских классов и членов региональных военно-патриотических клубов прошёл день благоустройства мест, возведённых в память о героях Великой Отечественной войны.*

В Екатеринбурге объектом внимания патриотически настроенных ребят стал установленный на городской площади Обороны памятник «Седой Урал», откуда в годы войны шла отправка на фронт сформированных из воинов-уральцев боевых подразделений.

Для участия в военно-патриотическом мероприятии в столицу Среднего Урала были приглашены юнармейцы из Ирбитского муниципального района и Белоярского городского округа Свердловской области. Как пояснила начальник штаба регионального отделения Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «Юнармия» по Свердловской области Елена Харитонова, привлечение ребят из соседних городов стало составной частью



развиваемой историко-патриотической программы, включающей в себя направления в озна-

комлении молодого поколения уральцев с памятными местами того края, где они проживают.

Белоярского многопрофильного техникума, его учащийся состав во главе с юнармейским авангардом отряда «Гвардия» являлся за популяризацию восстановленного городского памятного места в честь воинвоосвобождения территории и, самое главное, восстанавливая утраченные каменные плиты с именами фронтовиков-белоярцев. В ходе кропотливых архивно-поисковых работ ребятам удалось установить 235

имён земляков, павших в боях былих сражений. Все они обрели причастность к месту новых памятных стел.

Боле того, белоярские юнармейцы первыми в Свердловской области осанили благоустройство территории и, с помощью информационным шотом с именным QR-кодом, обратившись к которому можно не только ознакомиться с портретным фотоярдом белоярских бойцов Красной Армии, но и узнать о боевом пути защитников Оте-

чества, о совершённых ими подвигах.

Приехав в Екатеринбург для участия в акции «Верни герою имя» белоярские студенты поделились с юнармейцами соседних территорий своими наработками и в вопросах формирования и популяризации данных о героях-земляках посредством современных электронных технологий. Затем участники мероприятия общими усилиями в течение полутора часов привели в порядок подходы к гранитному постаменту монумента «Седой Урал» и прибрисали в сквере площадки Обороны.

По данным штаба регионального отделения Всероссийского движения «Юнармия» в день начала акции «Верни герою имя» аналогичные мероприятия по облагораживанию

## Дни облагораживания памятных мест будут проходить в городах Свердловской области вплоть до Дня Победы

Завершили мероприятие юные патриоты возложением цветов к уходящему «Седому Уралу» и прохождением торжественным маршем.

Как пояснила Елена Харитонова, дни облагораживания памятных мест будут проходить в городах Свердловской области вплоть до Дня Победы.

Екатеринбург



СТРЕМИТЕЛЬНО

# Состав призёров не претерпел изменений

Второй год подряд бассейн Военной академии воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова принимал соревнования по плаванию среди воспитанников общеобразовательных организаций Минобороны России

Леонид ХАЙРЕМИДОВ \*

Год назад турнир именовался Первенством Вооружённых Сил, а в 2024-м получила название «Спартакиада Вооружённых Сил». В этот раз в Тьери приехало около 150 юных мастеров плавания, представляющих 25 команд юношей и ещё три плавательные дружины девушек.

В прошлом году на вершину пьедестала почёта поднялись казанские суворовцы, опередившие в общекомандном зачёте суворовцев из Тьери, занявших вторую строчку итогового протокола, и представителей кадетского корпуса (спортивной школы) Военного института физической культуры, поднявшихся на плавательный ступень пьедестала почёта. Ход состязаний в нынешнем году во многом повторил события годичной давности.

Начались заплывы с дистанции 100 метров на спине. В младшей возрастной группе (2010 года рождения и младше) первенствовал Вадим Подкозков, откравший счёт наградам Тверского СВУ. На этой же дистанции в средней возрастной группе (2008–2009 годов рождения) не было равных Александрю Полуценко из Казанского СВУ, а в старшей группе (2007 года рождения и старше) успех праздновал один суворовец из Казани – Иван Тюняков.

Второе золото Тверскому СВУ в этот день на 100-метровой дистанции в младшей группе принесёт Илья Харин, Рязань Фахуллина добавил третье золото Казанскому СВУ (в средней группе), а Глеб Чумариков из филиала Нахимовского военно-морского училища в Мурманске победил в старшей группе.

На дистанции 100-метров баттерфляем казанские суворовцы выиграли две медали высшего достоинства – Георгий Курцун (младшая группа) и Данила Маринин (средняя). Обладателем первой золотой награды для кадетского



ФОТО: ИВАН КОЗЛОВ

корпуса ВИОК стал Владислав Пестерников, опередивший соперника в старшей группе с результатом по нормативу кандидата в мастера спорта.

Самый массовый заплыв на 100 метров вольным стилем завершился победой соответственно Степана Борисова (Петрозаводск ПКУ), Максима Залесова

ползу казанских суворовцев. На это неулковом мгновение они финишировали быстрее команды Тверского СВУ. Замкнули тройку призёров петрозаводские кадеты.

В общем зачёте второй год подряд первенствовали казанцы. Во втором месте завершил Спартакиаду кадеты Военного института физической культуры. Бронзу завоевали тверские суворовцы.

## Самым драматичным видом программы стала кролевая эстафета 4x50 метров. Судьбу золотой медали решили две сотые секунды в пользу казанских суворовцев

(Ставропольское ПКУ) и Данила Маринина (кадетский корпус ВИОК).

В комплексной эстафете 4x50 метров первенствовала сборная Казанского СВУ, опередившая пловцов Тверского СВУ (серебро) и Петрозаводского ПКУ (бронза).

Во второй соревновательный день Георгий Курцун и Рязань Фахуллин одержали верх в комплексном плавании на 100 метров, второе золото турнира на этой дистанции выиграл Данила Маринин.

Самым драматичным видом программы стала кролевая эстафета 4x50 метров. Судьбу золотой медали решили две сотые секунды в

пользу казанских суворовцев. По сравнению с прошлым годом поменялись обладатели второго и третьего мест.

В зачёте девушек первенствовали пловчихи из Пансионата воспитанниц (Санкт-Петербург), опередившие команду Пансионата воспитанниц (Москва) и Казанского ПКУ.

Награждали юных спортсменов главный судья соревнований, начальник команды – старший тренер спортивной команды ЦСКА (по плаванию) и прижамом в эту мастер спорта международного класса по морскому многоборью подполковник Алексей Алёнин и заместитель начальника Тверского суворовского военного училища полковник Андрей Панов.

ВДУМЧИВО

# Кто сильнее в эндшпиле

В Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского состоялся финальный этап лично-командного шахматного блицтурнира «Гагаринская весна» среди постоянного и переменного состава

Владимир ФУФАЕВ

Турнир проводился в честь первого космонавта планеты Юрия Алексеевича Гагарина. В соревнованиях участвовали 52 курсанта и 33 офицера от всех подразделений академии. Включённых в состав турнира сражались 24 спортсмена, прошедшие все отборочные этапы. Финал проводился по спортивной дисциплине «блиц» по швейцарской системе в девять туров с контролем времени по три минуты до конца партии с добавлением двух секунд на каждый ход.

Упорная борьба за призовые места продолжалась до самого конца турнира. Но постепенно вперед вырвались три наиболее сильных игрока турнира, которые и заняли пьедестал почёта в абсолютном личном первенстве.

Победителем турнира стал курсант факультета специальных информационных технологий Леонид Шихалев, обладателем серебра – профессор факультета автоматизированных систем управления войсками Валерий Зинюваль, третье место занял курсант факультета сбора и обработки информации Кирилл Лобанов.

Лучшими среди курсантов стали Леонид Шихалев, Кирилл Лобанов и курсант факультета специальных информационных технологий Данила Дьялков. Тройку сильнейших среди постоянного состава составили профессор факультета автоматизированных систем

управления войсками Валерий Зинюваль, доцент факультета инженерного и электромеханического обеспечения подполковник Вячеслав Пуликов и старший инженер лаборатории факультета специальных информационных технологий капитан Юрий Алисов.

В первенстве среди курсантских команд уверенно победила сборная

технологий, второе место уверенно заняла сборная факультета сбора и обработки информации, замкнула тройку сильнейших команда факультета автоматизированных систем управления войсками.

Необходимо отметить и сборную команду слушателей магистратуры, проявивших наибольшую активность среди офицерских под-

## Турнир «Гагаринская весна» подтверждает традиционно высокий интерес старшего поколения и молодых космических инженеров к шахматам именно в формате блица

факультета специальных информационных технологий, второе место заняла команда факультета сбора и обработки информации, третье место у сборной факультета радиоэлектронных систем космических комплексов.

Среди сборных постоянного состава первенствовала команда факультета автоматизированных систем управления войсками, на втором месте турнирной таблицей расположилась сборная факультета систем управления ракетно-космических комплексов и информационно-технического обеспечения, третье место досталось команде факультета инженерного и электромеханического обеспечения.

В первенстве сборных команд факультетов безоговорочная победа принадлежала дружине факультета специальных информационных

разделений по участию в турнире и показавших достойный результат.

Победители и призёры турнира передали от командования академии всем участникам пожелание роста спортивного мастерства и успехов в следующих шахматных баталиях.

Шахматный турнир «Гагаринская весна» прошёл впервые, но подтвердил традиционно высокий интерес как старшего поколения, так и молодых космических инженеров к шахматам именно в формате блица, способствующего развитию крайне необходимого всем офицерам навыка оперативной выработки верных решений в сложных условиях обстановки.

Санкт-Петербург



ФОТО: АНЖЕЛИКА

УСЕРДНО

# Увидеть и преодолеть путь к вершине

Спортивные достижения курсантов Михайловской военной артиллерийской академии свидетельствуют о качественной и системной организации физической подготовки в вузе

Андрей ДУДЕНКО \*

В рамках Спартакиады военных войск Сухопутных войск михайловцам давно нет равных. Хотя соревнования кузницы артиллерийской подготовки в Сухопутных войсках проводятся регулярно, они отличаются от обычных соревнований тем, что проводятся в академии, где нет маломастеров спорта России по различным видам. Не говоря уже об обладателях спортивных разрядов. Так, в 2023 году высшее звание в военно-спортивной многоборье получил курсант Иван К., который сегодня обучается на 4-м курсе факультета артиллерийской разведки и АСУ. С ним курсант Дмитрий Красный заезды и встретился в стенах прославленного учебного заведения.

Родился и вырос Иван в Ярцеве Смоленской области. Там в шестилетнем возрасте он и начал заниматься плаванием. В секцию сына привёл отец. Конечно, потребовалось время, чтобы научиться

ещё усерднее, готовить себя к покорению более высокой вершины, – вспоминает Иван. – В 16 лет мне уже удалось выполнить норматив мастера спорта России. На первенстве страны по плаванию в 2018 году, которое проходило в Саратове, я сумел показать результат на той же дистанции – 200 метров вольным стилем. Предварительные заплывы завершил третьим, а в финале финишировал четвёртым. Обойти, что удалось благодаря. Низкий поклон моему тренеру Леолину Александровне Терещенко.

Когда Иван учился в десятом классе, он стал задумываться о будущем. На летних каникулах встретился с товарищем по чемпионату России, а затем поступил в Михайловскую военную артиллерийскую академию, в которой сам обучался. Зашёл разго-

словия пребывания заметно отличались от домашних. Время на тренировки вышло довольно быстро, и вскоре Иван оказался в числе тех, кого отбирали для тренировок.

Спортсмен показал себя в тире академии, продемонстрировал умения на водной дорожке. Так продолжи-

ликов вузов Сухопутных войск. Например, в прошлом году выиграл заплывы на дистанциях 100 и 200 метров вольным стилем, а также 200 метров на спине, – рассказывал собеседник. – Конечно, люблю смотреть трансляции соревнований высокого уровня, там можно что-то



ФОТО: ИВАН

подсмотреть для себя, взять на вооружение. В первую очередь, в плане техники. Да и в некоторых моментах доводилось выступать на турнирах. Как-то пересяклся с одним из лучших «спинктов» мира Климентом Колесниковым. Интересно наблюдать вблизи за техникой или непосредственной подготовкой к заплыву, за их выступлениями.

Первые соревнования по офицерскому требованию для Ивана прошли в апреле 2021 года, когда он был ещё первокурсником. Это было первенство академии. Уже тогда ему удалось набрать сумму, соответствующую нормативу кандидата

мастера спорта. Пройдя отбор в команду, курсант К. в сентябре поехал на чемпионат вузов Сухопутных войск в Саратов. Сборная Михайловской ВАА победила в общем зачёте, а сам Иван набрал сумму, соответствующую уже нормативу мастера спорта России. Правда, не попал в призёры, что влило на критерий присвоения спортивного звания. Разумеется, на достигнутом он останавливаться не собирался. Продолжал усердно работать и готовиться к следующим стартам.

В апреле 2022 года на Спартакиаде вузов Министерства обороны РФ в Санкт-Петербурге сборная академии завоевала первое место, сумев опередить всех соперников, в том числе фаворитов соревнований. Курсант К. в составе дружины стал чемпионом престижного турнира. При этом весь квартал михайловцев вошёл в десятку в личном зачёте.

— Знаковым для меня моментом стал чемпионат среди вузов Сухопутных войск по офицерскому требованию, который прошёл в Калининградской области в августе 2023 года. Там мне удалось занять второе место в личном зачёте с результатом 2942 очка. Именно такие показатели позволили выполнить норматив мастера спорта в соответствии со всеми существующими

требованиями и положениями, – поясняет Иван. – Конечно, в командном зачёте мы победили, так что привёз оттуда две награды – золотую и серебряную, а также спортивное звание, к которому стремился два с половиной года. Присвоение в приказе Минспорта России оформили в ноябре прошлого года. Так что на сегодняшний день у меня звание мастера по двум видам.

Как говорит курсант К., он рассчитывал на это достижение, всё-таки прекрасно понимал, что способен показать результат. И убеждён, что кропотливая работа вкупе с помощью наставника не могла обернуться иным исходом. Когда в школе получил звание в плавании, то эмоции били через край, а здесь они ощущались особенно остро в собственных силах. Хотя радости оттого не меньше. Во время учёбы на четвёртом курсе Иван продолжает выступать в составе команды Михайловской военной артиллерийской академии на различных соревнованиях по двум видам спорта. Он вместе с товарищами перед каждым турниром ставит только самые высокие цели. По-другому смотреть на спорт не оставалось выбора. На любом старте выкладываться на сто процентов, никак иначе.

Курсант К. утверждает, что спорт для него – это жизнь, дело, которое помогает ему двигаться вперед, не останавливаясь ни на минуту. Занятия плаванием и тиреборьем приносят положительные эмоции, что влияет не только на настроение, но и на общее состояние. Также Иван отмечает, что военно-спортивное многоборье здорово развивает профессиональные навыки, которые однозначно помогут в офицерской карьере. Не за горами выпуск из академии, и Иван планирует продолжить заниматься с оспором в будущем. А на сегодняшний день курсанта-михайловца в полной мере устраивают условия для освоения военной специальности и занятия спортом в легендарной кузнице артиллерийских кадров. Пожелаем будущему офицеру на его жизненном пути больших свершений и покорения вершин.

Санкт-Петербург

## На чемпионате среди вузов Сухопутных войск по офицерскому требованию 2023 года в Казани курсант К. занял второе место и выполнил норматив мастера спорта России

базовым элементом, и постепенно у мальчика стало всё получаться довольно неплохо. Поступило предложение записаться уже в спортивную группу. Без раздумий согласился, потому что плавание Ивану очень нравилось. Ближе к 13–14 годам стал понимать смысл занятий спортивным плаванием, да и первые результаты пришли. В группе школьники отмечали в лучшую сторону, что также добавляло мотивации. В 14 лет удалось выполнить норматив разряда КМС на дистанции 200 метров вольным стилем на турнире в Ярцеве.

— Мне это достижение придало сил и желания тренироваться



КАРТА ГЕРОЯ ВЕЛИКОЙ СТРАНЫ

ЭЛЕКТРОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ ВЕТЕРАНА БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ

117

Министерство обороны Российской Федерации

SVOI.MIL.RU

### СЛУЖИ ПО КОНТРАКТУ В ВООРУЖЁННЫХ СИЛАХ

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

#### ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ВЫПЛАТЫ В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ

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

#### СОЦИАЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ И ГАРАНТИИ

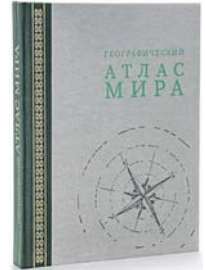
- ★ единые дополнительные выплаты, льготы и гарантии субъектов Российской Федерации для военнослужащих по контракту
- ★ возможность быстрого приобретения жилья за счёт Минобороны России через накопительно-ипотечную систему
- ★ служебное жильё или компенсация за наём
- ★ бесплатное обследование, лечение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

Горячая линия по вопросам службы по контракту – 117 [службапоконтракту.рф](http://службапоконтракту.рф)

НОВЫЕ КНИГИ

## АО «Красная Звезда» предлагает

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ АТЛАС МИРА – 2023**  
Географический Атлас мира 2023 – фундаментальное справочно-географическое издание



АО «Красная Звезда», включающее в себя физические, политические, социально-экономические и обзорно-географические карты, справочные материалы, позволяющие полностью изучить территорию материков, государства мира, а также акваторию Земли.

Вся информация в Атласе мира – 2023 обновлена по новейшим отечественным и зарубежным картографическим и литературно-справочным материалам по состоянию на вторую половину 2022 года, поэтому сейчас это самое новое картографическое издание в России, содержащее актуальные сведения о континентах, государствах, наиболее значительных географических объектах и их характеристиках, крупнейших городах, тонких мостах.

Кроме того, в атласе присутствуют карты звёздного неба с астрономическими системами координат, Солнечной системы, обзорная карта Луны, часовые зоны и магнитные склонения для эпохи 2020 года. Основной раздел, посвящённый картам мира и океанов, включает в себя подраздел о федеративном устройстве, полезных ископаемых, промышленности, народонаселении Российской Федерации с учётом актуальных данных о новых территориях нашего государства.

Дополнительный раздел – «Старинные карты», который содержит текстовую историческую



справку, старинные карты государства Российского, карты мира, материков, государств.

Географический Атлас мира станет идеальным приобретением или подарком абсолютно для всех: мужчин и женщин, школьников,

студентов и учёных, коллекционеров и увлечённых географией людей. Это отличное издание, не похожее ни на одну другую книгу по содержанию и внешнему виду.

**ОБЩЕВОЙСКИЕ УСТАВЫ ВС РФ**  
Настоящий сборник включает в себя общевоинские уставы Вооружённых Сил Российской Федерации.

Уставы изданы с последними изменениями статей, утверждёнными Министерством обороны РФ в декабре 2023 года.

Действие настоящих уставов распространяется на военнослужащих ВС РФ и других войск, воинских формирований, органов и воинских подразделений федеральной противопожарной службы, на граждан, призванных на военные сборы, граждан, обучающихся в военных учебных центрах при федеральных государственных образовательных организациях высшего образования



по программам военной подготовки и проходящих учебных сборы, граждан, обучающихся в военных образовательных организациях высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса и проходящих учебные сборы.

**КОРАБЕЛЬНЫЙ УСТАВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА**  
Утверждён Указом Президента Российской Федерации от 31 июля 2022 года № 511.

В настоящем уставе определены основы корабельной организации, обязанности должностных лиц кораблей и соединений кораблей, внутренняя служба на кораблях ВМФ России. Действие настоящего устава распространяется на личный состав соединений кораблей и кораблей ВМФ, прямых начальников командира соединения кораблей, лиц, временно находящихся на корабле, и личный состав соединений (воинских частей, подразделений) кораблей и кораблей федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена военная служба.

Контактный номер телефона по вопросам приобретения: +7 (495) 191-15-51 (доб. 198).

### ЛИНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ Вооружённых Сил Российской Федерации для военнослужащих и членов их семей

единый федеральный номер **8 (800) 550-67-98**

★ все звонки бесплатно      ★ режим работы линии – круглосуточно

★ консультации психологов проводятся в дистанционном формате

**ARMY 2024**  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ

**12-18 АВГУСТА 2024**  
КВЦ «ПАТРИОТ», МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, г. КУВШИНКА

[RUSARMYEXPO.RU](http://RUSARMYEXPO.RU)

Учредитель: Министерство обороны Российской Федерации

Главный редактор Н.Н. БОИМОВ

Делузная смена номера: С. ПЕТРАЧКОВ, М. ТОМИЛЕНКО, О. СИДОРЧЕНА

Адрес редакции, издателя и типографии: 123007 Москва, Хорошёвское шоссе, 38

Реклама: 8(495)941-21-58, 8(989)048-31-88, отдел писем - E-mail: [dima@kz.vzavod.ru](mailto:dima@kz.vzavod.ru)

Web-сервер: <http://www.krasnaya-zvezda.ru>

Издатель: ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России: 8(495)941-23-40, E-mail: [ric@vzavod.ru](mailto:ric@vzavod.ru)

Отдел рекламы – 8(495)941-28-46, E-mail: [redak@kz.vzavod.ru](mailto:redak@kz.vzavod.ru)

Телефон: 8(495)765-43-02, отдел распространения периодической печати – 8(495)941-39-52 E-mail: [kr\\_zvezda@mail.ru](mailto:kr_zvezda@mail.ru), Web-сервер: <http://www.kz.vzavod.ru>

Отдел маркетинга – 8(495)941-21-12, 8(495)941-31-82, 8(915)192-93-82

Газета в социальных сетях: <https://vk.com/redstar>, <https://ok.ru/redstar>

Отпечатано в АО «Красная Звезда»

Тираж 95 430

За содержание рекламы ответственность несёт рекламодатель

Зак. 1256-2024

Полная характеристика в Министерстве печати и информации РФ 30 июня 1992 г. Рег. № 01326

ПОДПИСКА И РАСКРЕДИТОВАНИЕ

Подписка на «Красную звезду» осуществляется через:

Почта России – 39901 (для ветеранов, 19900 (для остальных по РФ и СНГ)

Служба распространения «Красная Звезда» является исключительной собственностью ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России. Публикация на правах рекламы.

ISSN 0023-4599

12+