

В номер!

В Минобороны РФ организована работа по отбору граждан в подразделения войск беспилотных систем.

В войска беспилотных систем

На пунктах отбора на военную службу по контракту во всех регионах страны организована работа по комплектованию новых подразделений войск беспилотных систем

Ежедневно в пункты отбора поступают многочисленные заявления от граждан, изъявляющих желание проходить военную службу в новом роде войск. Для них предусмотрен контракт на срок от 1 года, прохождение службы предусмотрено только в подразделениях БпС с обязательным курсом обучения управлению дронами различного типа, выплаты за уничтожение целей, а также гарантированное увольнение по истечении срока контракта при нежелании заключить новый.

Кандидатам предъявляются соответствующие требования по возрасту, состоянию здоровья, уровню образования, профессионально-психологической пригодности. В приоритетном порядке рассматриваются кандидаты, имеющие опыт военной службы (в авиационных подразделениях), пилоты дронов, авиамоделлисты, специалисты в сфере информационных технологий, электроники и радиотехники.

Отбор проводится на должности операторов БпЛА, инженеров, техников и другие специальности. Дополнительным преимуществом при отборе операторов БпЛА являются развитые аналитические способности и вестибулярный аппарат, мелкая моторика рук, уверенное пользование компьютером.

В пунктах отбора на военную службу по контракту желающие могут ознакомиться со специальной техникой войск БпС и опробовать свои навыки на симуляторе FPV-дрона. Инструкторы войск БпС на месте проводят предварительный отбор и при соответствии требованиям после заключения контракта направляют военнослужащих в учебные центры для прохождения курса подготовки по специальности.

Подробную информацию о службе в войсках БпС можно узнать на сайте Беспилотников.рф и по телефону 117#4, а бот в мессенджере МАХ, кроме ответов на возникшие вопросы, ещё и назовет точные адреса пунктов отбора в вашем регионе.

Военнослужащие гвардейского танкового соединения отразили нападение условной диверсионно-разведывательной группы на контрольно-пропускной пункт воинской части в Челябинской области.

По сигналу тревоги

По сигналу тревоги дежурная смена КПП оперативно заблокировала условных диверсантов, не позволив им проникнуть на территорию части

На место сразу прибыла группа противодействия терроризму, которая нейтрализовала условных разрушителей. Сапёры провели инженерную разведку местности и проверили транспорт «террористов», а медики отработали эвакуацию и оказание первой помощи «раненым». В ходе учений использовались дымовые шашки, взрыв-пакеты и холостые патроны для максимального приближения к реальным условиям.

В ходе тренировки особое внимание было уделено слаженности действий подразделений и применению современных средств наблюдения, связи и разведки.

Кроме этого, инженерно-сапёрный расчёт провёл проверку территории на предмет установленных взрывных устройств. Для создания максимально реальной обстановки захвата были использованы средства имитации и холостые боеприпасы.

Всего в тренировке было задействовано более 20 военнослужащих, а также три единицы военной техники.

Подготовил Андрей ЛЕОНИДОВ

КЛЮЧЕВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКИЙ ВПК СПОСОБЕН ДАТЬ ДОСТОЙНЫЙ ОТВЕТ НА ВЫЗОВЫ СОВРЕМЕННОЙ ВОЙНЫ

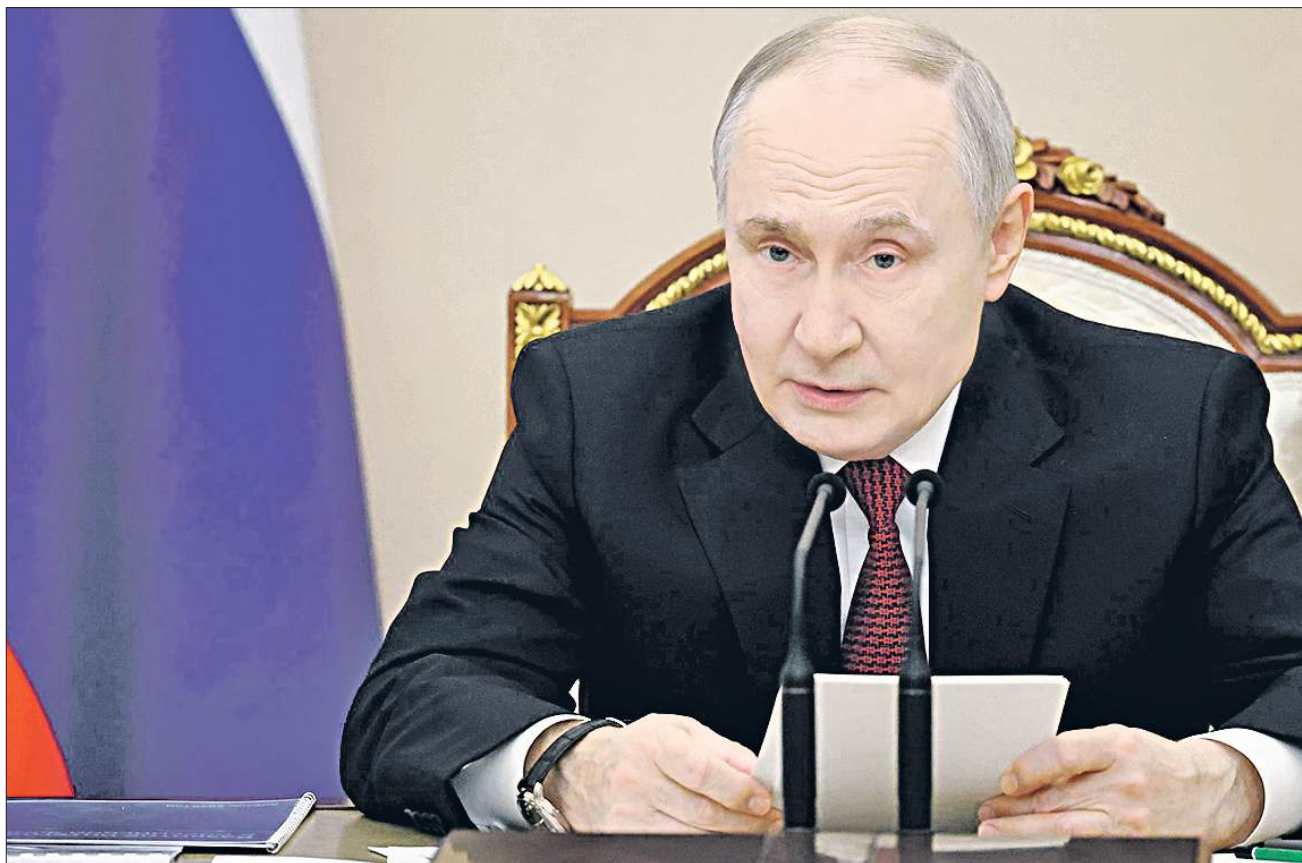


Фото с сайта kremlin.ru

Сегодня в условиях идущих боевых действий, где ключевую роль играют беспилотные аппараты, радиоэлектронное противодействие и высокоточное вооружение, Вооружённые Силы России должны быть обеспечены передовой техникой, разработанной на основе отечественных технологических решений.

Данный акцент был сделан Президентом РФ Владимиром Путиным в ходе совещания, посвящённого развитию российской микроэлектроники. Верховный Главнокомандующий подчеркнул важность оснащения армии новейшими образцами техники и вооружения, созданными российскими инженерами.

ПРОДЕЛАНА БОЛЬШАЯ РАБОТА

Следует сказать, что за предыдущие годы российский военно-промышленный комплекс проделал большую работу по улучшению качества своей продукции и внедрению технических новинок. Это касается не только улучшения характеристик традиционных образцов вооружения, но и разработки принципиально новых систем, основанных на передовых технологиях. Результатом стало значи-

тельное повышение боевой мощи и конкурентоспособности Российской армии.

Ключевым направлением развития стало совершенствование ракетного вооружения. Разработаны и приняты на вооружение новые поколения крылатых и баллистических ракет, способных поражать цели на значительном расстоянии с высокой точностью. Особое внимание уделяется созданию гиперзвукового оружия, обладающего уникальными возможностями по преодолению существующих систем противоракетной обороны.

Зарубежные военные обозреватели, как известно, были весьма удивлены внезапной демонстрацией возможностей таких прорывных в своей области новинок, как ракеты «Кинжал» и «Орешник». До этого они откровенно насмехались над российским отечественным ракетным потенциалом, но стоило этим новым образцам появиться в небе

над Украиной, как западные аналитики заметно приуныли. А целая программа размещения средств противоракетной обороны в Восточной Европе была откровенно отправлена в утиль как нерентабельная.

Впрочем, судя по тем новинкам, которые засветились в последнее время на Международном военно-техническом форуме «Армия», российские военные способны удивить своих потенциальных противников не только в сфере стратегического противоборства. К примеру, большой интерес вызвала крылатая ракета Х-69. Она малозаметная, высокоточная, воздушного базирования, с усовершенствованной системой наведения, с дальностью поражения до 290 км и скоростью 1000 км/час, вес боевой части – 310 кг (в вариантах проникающей или касетной боеголовки). Ракета оснащена инерциальной навигационной системой, спутниковой навигацией и оптико-электронной системой наведения ОЭ-М.

Очень неприятно зарубежным специалистам поразили вести о приятии на вооружение в России новейшей крылатой ракеты 9М729 «Новатор», входящей в состав ОТРК «Искандер-М».



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

Тактике ведения боя – особое внимание

Российские разведчики отработали поиск и уничтожение условного противника в горах Таджикистана.

В плотном взаимодействии групп АК-12, АК-74М, СВД и РПК

Разведчики отработали комплексные задачи: сначала обнаружили «противника» с помощью беспилотников, определили его численность и расположение, а затем скрытно вышли в тыл и нанесли огневое поражение. Стрельба велась из штатного оружия – АК-12, АК-74М, СВД и РПК.

Особое внимание уделили тактике ведения боя: перекрёстному огню, прикрытию при смене позиций и слаженности действий группы. После выполнения боевых задач разведчики отработали оказание первой помощи и эвакуацию «раненых» товарищей.



Фото пресс-службы ЦВО



Фото редакции

Пустили «пыль» в глаза противнику

Военнослужащие РХБ защиты ЦВО отработали защиту от БПЛА в Сибири.

30 Специальная и военная техника военнослужащих войск РХБ защиты

Военнослужащие аэрозольного подразделения создавали дымовые завесы, чтобы скрыть передвижение личного состава от беспилотников и воздушной разведки условного противника. Учитывая рельеф и погоду, химики добились максимального эффекта маскировки.

Также отработали обеззараживание техники и людей после химического заражения, провели радиационную и биологическую разведку с помощью современных приборов, в том числе ПХРДД-3.

В учениях участвовали более 30 человек, а также четыре единицы специальной техники.

Военных инженеров группировки войск «Центр» наградили за героизм, проявленный в зоне СВО.

За мужество и отвагу

За мужество, отвагу и героизм, проявленные в ходе выполнения боевых задач, начальник инженерных войск группировки «Центр» генерал-майор Андрей Гандзюк вручил бойцам медали «За отвагу», «За храбрость», Суворова, Жукова, «За боевые отличия», «За разминирование» и «За воинскую доблесть» II степени. Также лучшим военнослужащим были присвоены очередные офицерские звания.

Генерал-майор Андрей Гандзюк поблагодарил бойцов за добросовестное выполнение поставленных боевых задач и пожелал успехов в службе.

В ходе проведения специальной военной операции личный состав инженерных войск выполняет задачи на самых опасных направлениях: разминирование дороги и дома, обеспечивает водой мирных жителей, строит переправы и укрытия для техники и личного состава. Профессионализм военных инженеров позволяет российским подразделениям безопасно передвигаться, выполнять задачи и помогать гражданскому населению.

В настоящее время в состав инженерных войск Вооружённых Сил Российской Федерации входят соединения, части и подразделения различного назначения: инженерно-разведывательные, инженерно-сапёрные, понтонно-мостовые, дорожные, маскировочные, полевого водоснабжения и другие.

В ходе специальной военной операции военные инженеры успешно решают весь комплекс задач инженерного обеспечения, включая разминирование территорий, фортификационное оборудование позиций и наведение переправ через водные преграды.

Среди задач инженерного обеспечения разминирование занимает особое место. В настоящее время в ходе выполнения задач по разминированию освобождённых территорий Российской Федерации в Луганской и Донецкой Народных Республиках, Запорожской, Херсонской, Курской, Брянской и Белгородской областях очищено более 250 тысяч гектаров, при этом обнаружено и уничтожено свыше 4,5 млн взрывоопасных предметов.

Подготовил Андрей ЛЕОНИДОВ

● Вести в номер

На огневом рубеже

На полигоне Самарского общевойскового объединения с военнослужащими, заключившими первый контракт с Минобороны России, проведены занятия по огневой подготовке.

Личный состав отработал стрельбу из различных положений по появляющимся и неподвижным целям на дальности от 100 до 300 метров. Под руководством инструкторов, имеющих боевой опыт, военнослужащие совершенствовали навыки ведения огня на поражение из положений лёжа, сидя и стоя из укрытия. После завершения курса интенсивной общевойсковой подготовки военнослужащие направляются в подразделения по предназначению, где они проходят подготовку по военно-учётной специальности на полигонах в тыловых районах СВО.

Занятия снижают риски

Военнослужащие ВАИ ЦВО провели занятия по безопасности дорожного движения в Туве.

Слушателям напомнили правила внутреннего распорядка в автопарках, порядок подготовки и возвращения техники из рейса. Отдельно разобрали вопросы использования и проверки штатных ремней безопасности как для водителей, так и для пассажиров. Также прошли зачёты на право исполнения обязанностей старшего машины. Успешно сдавшие получили официальные удостоверения, теперь они могут нести эту ответственную службу в своих подразделениях. Подобные занятия помогают снизить риски на дорогах и поддерживают высокий уровень дисциплины среди военных водителей.

Найти и обезвредить

Военные инженеры ЦВО провели учения по разминированию в Кемеровской области.

Специалисты инженерно-сапёрного подразделения Центрального военного округа провели разведку местности, включая дороги, мосты и технические здания. С помощью миноискателей ИМПС-2 и «Коршун» они обнаружили противотанковые и противопехотные мины. Все найденные взрывные устройства были успешно уничтожены как огнём, так и электрическим способом. Учения прошли в рамках плановой боевой подготовки. Такие тренировки позволяют поддерживать высокую готовность военнослужащих к выполнению задач в реальных условиях.

К вопросу о медицине

На одном из общевойсковых полигонов Центрального военного округа военнослужащие, заключившие первый контракт с Минобороны России, осваивают необходимые навыки оказания самопомощи и взаимопомощи в ходе занятий по тактической медицине.

Личный состав отрабатывает различные сценарии эвакуации «раненого» военнослужащего с поля боя. Обучение ведётся с учётом особенностей современного общевойскового боя. При отработке элементов учебной задачи военнослужащих, входящих в группу эвакуации, прикрывают огнём из стрелкового оружия по всем направлениям. Помимо этого, организовано постоянное наблюдение за воздушным пространством с целью обнаружения беспилотных летательных аппаратов условного противника. После выполнения задачи по эвакуации условно раненого военнослужащего проводят точную оценку и характер полученного «ранения».

Подготовил Андрей ЛЕОНИДОВ

● От первого лица

Ключевое направление развития

Дальность современных модификаций достигает 2500 – 3000 км. Вес боевой части – 480 – 500 кг. Ракета способна выполнять полёт на малой высоте, обходя зоны покрытия радиолокационных станций. В этом ей помогает современная система наведения – инерциально-спутниковая, с коррекцией на основе цифровых карт местности.

ГДЕ ОБЛАКА ВЕРШАТ ПОЛЁТ

Наряду с ракетным вооружением активно развивается авиация. Модернизируются существующие образцы самолётов, такие как истребители Су-30СМ и Су-35С, а также разрабатываются перспективные авиационные комплексы, включая истребитель пятого поколения Су-57 и стратегический бомбардировщик ПАК ДА. При этом особое внимание уделяется повышению дальности полёта, боевой нагрузки и улучшению бортового радиоэлектронного оборудования.

В прошлом году в нашей газете уже рассказывалось о той огромной работе, которая была проделана на Иркутском авиационном заводе по модернизации знаменитой модели Су-30. Но лучшим признанием заслуг наших авиастроителей, безусловно, явились

до уровня отдельного бойца, что соответствует концепции сетецентрической войны. Включает в себя радио, дальномер и планшет, что обеспечивает автоматизированное управление подразделениями и эффективное использование огневых средств.

Самоходная 152-мм гаубица «Мальва», установленная на шасси полноприводного автомобиля БА3-6610-027 (8х8), благодаря высокой мобильности является важным элементом в контрбатарейной борьбе. Дальность стрельбы осколочно-фугасным снарядом у неё 24 км, активно-реактивным снарядом – до 30 км.

Бронированный наземный беспилотник «Зубило» с колёсной формулой 4х4 был разработан специально для огневой поддержки штурмовых групп с использованием 23-мм зенитной установки ЗУ-23-2. Обладая грузоподъёмностью около 3 тонн и развивая максимальную скорость до 100 км/час, он может транспортировать боеприпасы, эвакуировать раненых и выполнять роль зарядного устройства.

Продолжается модернизация существующих образцов, направленная на повышение их боевых возможностей и продление срока службы. Например, модернизированная 23-мм зенитная установка



Фото с сайта kremlin.ru

лотник с увеличенной скоростью, дальностью и высотой полёта.

Беспилотный летательный аппарат для наблюдения и разведки «Квазимачта», подключённый к наземному пункту управления с помощью кабеля, поднимается на высоту до 100 метров и может нести малогабаритные средства радиоэлектронной борьбы.

Из морских новинок Международного военно-

осуществляется управление до шести катеров. Запас хода «Визира» до 600 км, скорость – около 80 км/час.

Сегодня средства радиоэлектронной борьбы имеют основополагающее значение в ведении современной войны, в особенности в борьбе с беспилотными летательными аппаратами. Благодаря значительным инвестициям и целенаправленной работе конструкторских бюро и предприятий оборонной промышленности российскому ВПК удалось добиться значительных успехов в разработке и производстве современных образцов вооружения в этой сфере.

Так, для защиты командных пунктов, войсковых группировок, средств противовоздушной обороны, а также важных промышленных и административно-политических объектов был разработан комплекс «Красуха-4», он эффективен на расстоянии до 300 км.

Для создания радиопомех станциям спутниковой связи и навигационной аппаратуре GPS предназначена станция Р-330Ж «Житель». Она способна подавлять наземную аппаратуру на дальности до 25 км, а аппаратуру, размещённую на летательных аппаратах, – на дальности не менее 50 км.

Управление средствами радиоэлектронного подавления и радиопомех обеспечивает комплекс «Москва-1». Он способен обнаруживать самолёты и крылатые ракеты на расстоянии до 400 км, при этом обеспечивается круговой обзор.

Подавление мобильной связи, имитацию работы базовой станции сотовой связи и отправку ложных сигналов осуществляет комплекс

Для защиты гражданских объектов от вражеских беспилотных летательных аппаратов предназначена система РЭП БЛА «Серп-ВС5». Она подавляет связь вражеских БЛА в радиусе до 5 км.

БОЕВАЯ АКУСТИКА

Недавно в зарубежной печати промелькнуло сообщение, что военные США во время спецоперации по похищению президента Венесуэлы Николаса Мадуро применили секретное мощное оружие против республиканских солдат и техники. По словам охранныхников, американцы запустили мощную звуковую волну, и солдаты почувствовали, что «голова взрывается изнутри». При этом у окружающих пошла кровь из носа, их начало рвать, и никто не мог подняться на ноги. Президент Дональд Трамп поспешил заявить, что США обладают вооружениями, о которых неизвестно остальному миру. Однако при этом он забыл упомянуть, что и в России давно разработаны акустические системы оповещения и летального воздействия, к примеру, комплекс «Сирин». Дальность действия системы «Сирин» достигает 3 000 м (передача голоса) и до 5 000 м (трансляция сигналов) с углом луча 15 – 30 градусов. Частота в диапазоне 2100 – 3000 Гц вызывает у цели максимальный дискомфорт.

Войоют не числом техники, а умением её использовать

ВОЮЮТ НЕ ЧИСЛОМ ТЕХНИКИ, А УМЕНИЕМ ЕЁ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Перечисленные новые разработки и модернизация старых систем вооружения демонстрируют стремление России к созданию мощной, высокоэффективной армии, оснащённой передовыми технологиями и готовой к решению задач любой сложности в условиях современной войны.

В ближайшие годы планируется продолжение работы по оснащению Вооружённых Сил РФ новейшими вооружениями и военной техникой, разработанными на базе российских технологий. Однако не стоит забывать, что их активное внедрение невозможно без улучшения соответствующей подготовки всего личного состава, без разработки современных программ обучения, включающих в себя теоретическую подготовку, практические занятия и тренажёры, максимально приближенные к реальным боевым условиям. Каким бы мощным ни было современное оружие, эффективность его применения во многом зависит от того, в чьих руках оно находится.

Таким образом, Вооружённые Силы России активно развиваются и модернизируются, чтобы соответствовать требованиям современной войны. Постоянное внедрение новых технологий, совершенствование системы управления, подготовки личного состава и материально-технического обеспечения позволяют Российской армии оставаться одной из самых современных и эффективных вооружённых сил в мире. Дальнейшее развитие будет направлено на укрепление обороноспособности страны и защиту её национальных интересов.

По материалам СМИ
Алексей ТЕЛЬМИНОВ



Фото Министерства обороны РФ

детализированные отчёты в зарубежной военной прессе о воздушных столкновениях в небе Украины. Российские пилоты на Су-30СМ, используя ракету класса «воздух – воздух» Р-37М с впечатляющей дальностью действия до 300 км и скоростью до 6 Мах, а также современный радар Н011М «Барс», уверенно поражают вражеские истребители на расстоянии свыше 100 км. Технологическое преимущество позволяет российским лётчикам набирать преимущество в конфликте, поражая вражеские самолёты ещё до того, как противник осознает, что стал целью.

Впрочем, есть у них и надёжные средства поражения наземных целей. Универсальный межвидовой планирующий боеприпас УМПБ Д-30СН, запускаемый с авиационных платформ и наземных РСЗО, развивает дальность полёта до 160 км с вероятностью отклонения до 7 метров, позволяет российским авиаторам поражать наземные объекты противника, не попадая под прицел его противоздушных средств.

ОГНЕВАЯ МОЩЬ И МАНЁВР

Не остаётся без внимания российских оружейников и сухопутная техника. Разработаны новые образцы техники и вооружения, обладающие повышенной защищённостью, огневой мощью и подвижностью. Например, четвёртая версия знаменитого автомата Калашникова АК-12, улучшенная с учётом опыта, полученного в ходе специальной военной операции. Отличия включают в себя несъёмный пламегаситель, расширенные планы Пикатини и ликвидацию режима отсечки по два патрона.

Комплекс для разведки, управления и связи (КРУС) «Стрелец», интегрированный в экипировку солдата, обеспечивает контроль за ходом боевых действий вплоть

ЗСУ 23АЭ, состоящая из трёх системной управления, предназначена для борьбы с малогабаритными беспилотными летательными аппаратами. Она оснащена автоматикой слежения за целью и оптико-электронным модулем с лазерным дальномером.

ОРЛЫ НАЗЕМНОЙ АВИАЦИИ

Кроме того, активно развивается область беспилотных летательных аппаратов. Создаются беспилотники различного класса, предназначенные для решения широкого спектра задач – от разведки и наблюдения до нанесения ударов по противнику. Особое внимание уделяется разработке беспилотников с искусственным интеллектом, которые, функционируя в автономном режиме, могут обмениваться данными, преодолевать системы РЭБ и координировать действия других аппаратов, таких как «Герань-5» – новейший ударный беспи-

технического форума «Армия» стоит упомянуть универсальную малогабаритную торпеду, предназначенную для уничтожения подводных лодок, морских беспилотников и надводных кораблей. Она размещается на подводных лодках, надводных кораблях и безэкипаж-

Не остаётся без внимания российских оружейников и сухопутная техника. Разработаны новые образцы техники и вооружения, обладающие повышенной защищённостью, огневой мощью и подвижностью. Например, четвёртая версия автомата Калашникова АК-12

ных катерах. Имеет калибр – 220 мм, длину до 2,5 м, вес 100 – 140 кг.

Безэкипажный катер «Визир», способный нести крупнокалиберный пулемёт и лёгкие ракеты для борьбы с морскими и воздушными дронами, может брать на борт небольшую группу десанта для скрытной высадки. Всего одним оператором

«Леер-3». У него радиус зоны блокировки терминалов сотовой связи до 6 км.

Портативный комплекс радиоэлектронного подавления малых беспилотных летательных аппаратов – антитроновое ружьё «Ступор» обеспечивает уверенное подавление сигнала любой системы спутниковой связи на расстоянии до 2 км.



Фото Дмитрия ЯГОДИНА

● **Служба по контракту**

Специализация для тех, кто хочет служить на благо Отечества

КАНДИДАТЫ НА СЛУЖБУ ПО КОНТРАКТУ АКТИВНО ВЫБИРАЮТ ДЛЯ СЕБЯ АРМЕЙСКИЙ ЭТАП В СОСТАВЕ ВОЙСК БЕСПИЛОТНЫХ СИСТЕМ

Геймеры, киберспортсмены, дрон-рейсеры, увлечённые робототехникой, да просто активные пользователи электронных игр – это именно тот представительский контингент, что наилучшим образом подходит для управления малыми беспилотными системами.

С момента принятия решения о создании нового рода войск – войск беспилотных систем инструкторскому составу Екатеринбургского пункта отбора на военную службу по контракту первого разряда не пришлось в ходе работы с гражданами, желающими определиться на службу по контракту в составе военного ведомства, интенсифицировать текущие усилия под интерес нового направления в структуре Вооружённых Сил России, – отмечает начальник среднеуральского ПО ВСК подполковник Дмитрий Деменков. – Мы и прежде в процессе ежедневной профильной деятельности уделяли большое внимание процессу отбора тех кандидатов, что соответствовали линейке основополагающих требований для управления беспилотными системами. Но определённая, хорошо продуманная корректировка в данном направлении, конечно же, была исполнена. И это достаточно важно. Ведь как показывает ход специальной военной операции, роль БпЛС на поле боя теперь настолько высока, что успех действий в тактическом звене во многом определяется эффективностью управления беспилотными системами, где немалая часть огневых задач выполняется именно ударными БпЛС.

Как пояснил офицер Екатеринбургского ПО ВСК лейтенант Сергей Цедилкин, возрастной ценз кандидатов в дронисты можно назвать молодёжным – от 18 до 45 лет. Это обусловлено целым рядом параметров, где доминирующая роль отводится этапу современного развития электронных систем.

Судите сами, – поясняет лейтенант Цедилкин, – мужчины возраста 18+ – это та категория, которая на «ты» с современными гаджетами и их функционалом. Парни хорошо разбираются в средствах мобильной связи, многие постигли процесс программирования. Есть те, кто сам восстанавливает и ремонтирует «заглючившие» аппараты. Геймеры, киберспортсмены, дрон-рейсеры, увлечённые робототехникой, да просто активные пользователи электронных игр – это именно тот представительский контингент, что наилучшим образом подходит для управления малыми беспилотными системами. Вот на таких приходящих к нам в пункт отбора на военную службу по контракту мы обращаем особое внимание.

Конечно, при этом хорошо, если кандидат на службу по контракту в войска беспилотных систем уже имел бы за плечами среднее профессиональное, лучше технического профиля, образование, являлся учащимся вуза или прошёл военную службу по призыву. В таком случае, к примеру, с последними, не понаслышке знающими, что такое армей-

ский быт, войсковая дружба и взаимовыручка, уже владеющими одной из воинских специальностей, умеющими обращаться со штатным оружием и свободно ориентирующимися в объёме положений общевоинских уставов, намного проще начинать стартовый период их новой профильной подготовки.

Но и парням без армейского прошлого всё, что надо, объясним, всему научим, – отмечает лейтенант Цедилкин. – Вот почему мы уже с конца прошлого года стали частыми гостями в учебных группах территориальных структур профтехобразования и курсовых сегментах вузовских учреждений. В ходе встреч информируем потенциальных кандидатов на службу по контракту, объясняем положения, рассказываем об условиях, отвечаем на задаваемые вопросы.

Есть ли тому результат? «Конечно, есть, – отвечает подполковник Дмитрий Деменков. – У нас уже идёт счёт на десятки именно тех, кто, взяв академический отпуск, решил личным участием поддержать ход специальной военной операции именно в качестве оператора беспилотной системы. И это только те, кто в ходе очных встреч откликнулся на наш призыв пополнить ряды операторов БпЛС. Но ещё больше парней обращается к нам после знакомства со специализированными агитационными материалами. Вот, кстати, как раз сейчас в зале инструкторского состава идёт работа с двумя такими кандидатами на службу по контракту в качестве будущих дронистов.

Знакомимся: Кирилл Демарчук и Евгений Старшов. Оба среднеуральцы. Первый – уроженец посёлка городского типа Пышма, второй приехал в Екатеринбург из Нижнего Тагила. Оба, кстати, имеют



Фото Наталья САВЕЛЬЕВА

за плечами войсковой опыт и одинаковое воинское звание ефрейтор запаса. Кирилл в своё время проходил службу по призыву в Читинском гарнизоне в качестве механика-водителя БМП-2. Евгений успел побывать на контракте в составе подразделения охраны и разведки РВСН. После службы парни работали в

стае войсковой структуры, где дисциплина, порядок, достойное денежное обеспечение плюс бесплатная возможность освоить для себя то направление, которое после завершения специальной военной операции будет сильно востребовано и в народном хозяйстве, и, как демонстрирует ход СВО, особенно в войсках.

Инструкторский состав Екатеринбургского пункта отбора на военную службу по контракту первого разряда особо отмечает тот момент, что в общей массе кандидатов в войска БпС всё больше мужчин, идущих на службу по контракту не в первый раз

сферах гражданского сектора, но, по их словам, удовлетворения в прежних должностях так и не получили.

– А тут на глаза попался информационный листок с приглашением на службу по контракту в качестве оператора дрона, – рассказывает Кирилл. – Я с компьютерной техникой с детства дружу. Потому решил попробовать себя в новой сфере деятельности. Тем более что она в со-

Примечательно, что мой выбор охотно поддержал отец.

По сути, идентичная история выбора и у Евгения. Он пояснил: «Я регулярно знакомлюсь с новостями из зоны боевых действий и уже успел убедиться в том, что доминанта на поле боя сегодня за дронами. Дистанционная борьба с противником именно то, что я предпочитаю в период увлечения компьютерными играми. Охота с воздуха за целью – это же так захватывающе! Очень надеюсь, что после подписания контракта окажусь именно в составе подразделения ударных дронов».

При этом, – поясняет подполковник Дмитрий Деменков, – мы сразу доводим до кандидатов в дронисты, что линейка ударных гаджетов – это лишь одно из направлений в большом тематическом объёме войск беспилотных систем, где в общем строю есть и беспилотные средства воздушной разведки, и дроны аэродромного базирования, есть специалисты – техники, ремонтники, механики, программисты, водительский состав средств транспортной доставки операторских групп, а ещё сапёры, готовые для БпЛС разнообразнейшую линейку подвесных средств для поражения выявленных целей противника, и операторские группы наземных беспилотных систем.

На вопрос о том, что же входит в приоритет выбора

кандидатов на службу по контракту в войска беспилотных систем, начальник Екатеринбургского пункта отбора на военную службу по контракту первого разряда в первую очередь отметил желание молодых людей пройти суровую школу жизни в особых условиях ради защиты интересов нашей страны. На остальных позициях – получение практического опыта в управлении дистанционно управляемыми гаджетами, хороший льготный пакет для участников боевых действий, достойная оплата ратного труда и, как оказалось, твёрдая гарантия того, что военнослужащий, зачисленный в подразделение беспилотных систем, без его личного желания не может быть переведён в какой-либо другой род войск. Это, в свою очередь, говорит о том, что в структуре войск БпС обученные кадры высоко ценят и уже на данном этапе видят в них перспективный контингент инструкторского состава, что не только крайне важно сегодня, но и весьма дальновидно по отношению к этапу становления любого начинания.

Инструкторский состав Екатеринбургского пункта отбора на военную службу по контракту первого разряда особо отмечает тот момент, что в общей массе кандидатов в войска БпС всё больше мужчин, идущих на службу по контракту не в первый раз: в войсковой строю возвращаются те, кто не понаслышке знает о высокорезультативных возможностях БпЛС на поле боя. Как правило, это те, кого в своё время сопровождали и вели в ходе отработки боевых задач свои БпЛС, – вчерашние штурмовики, мотострелки и танкисты, артиллеристы, автомобилисты и специалисты инженерных войск. А это, в свою очередь, значит, что пополнение для войск беспилотных систем идёт уже не только хорошо мотивированное, но и абсолютно уверенное в боевых возможностях выбираемой ими войсковой специализации.

Юрий БЕЛУСОВ

● **Вести в номер**

Отработали действия по обороне

Тренировки по противодействию терроризму прошли в мотострелковом соединении, дислоцированном в Кемеровской области.

В ходе тренировок командование подразделений вводило различного рода ситуационные задачи по отражению попыток нападения условных террористов на жизненно важные объекты. Подразделения противодействия терроризму и усиления отработали практические действия по скрытному выдвигению в зону условно захваченного объекта, блокированию и нейтрализации «диверсионных групп». Кроме того, были проверены навыки работы подразделений воздушной разведки, групп по борьбе с беспилотными летательными аппаратами различных типов, имеющими на вооружении средства радиоэлектронной борьбы.

И смотреть, и видеть

Военнослужащие гвардейского мотострелкового соединения в Самарской области в ходе плановых занятий по боевой подготовке учились поражать беспилотные цели условного противника.

Тренировку проводили инструкторы с опытом специальной военной операции. Они учили визуальному контролю за воздушной обстановкой, скрытному перемещению на поле боя, эффективному применению оружия против маневренных малоразмерных целей. Занятия, максимально приближенные к реальности, направлены на выработку у военнослужащих автоматических навыков выживания и эффективного ответа в условиях дроновой угрозы. Сегодня внимание обучающихся повсеместно обращается на отработку противодействия беспилотным летательным аппаратам, что признаётся одной из ключевых угроз современного поля боя.

Также с военнослужащими проводятся курсы тактической медицины. Под руководством опытных инструкторов – специалистов медицинской службы и участников специальной военной операции мотострелки обучаются применять штатные и подручные средства для оказания доврачебной помощи, а также тренируются оказывать самопомощь при ранениях различной степени тяжести.

Разговор о важном

Инспекторы военной автомобильной инспекции Центрального военного округа приняли участие в информационно-патриотической акции «Разговоры о важном».

В рамках мероприятия военнослужащие ВАИ провели встречу с учащимися школы Минобороны России, которая расположена на территории объединённой российской военной базы в Киргизии. Автоинспекторы рассказали школьникам об истории создания подразделения, его целях и задачах в системе Вооружённых Сил России. Акцент был сделан на военнослужащих, отличившихся на службе в военной автоинспекции, в том числе при выполнении задач в зоне специальной военной операции. Кроме того, военнослужащие в разговоре уделили внимание теме правил дорожного движения. Инспекторы ВАИ напомнили ребятам о необходимости быть бдительными на дороге, соблюдать правила не только будучи пешеходами, но и при вождении средств индивидуальной мобильности – самокатов и велосипедов. В завершение встречи учащиеся и учителя задали интересные вопросы и получили развёрнутые ответы. Такие встречи способствуют формированию ответственного отношения к безопасности и помогают расширить кругозор школьников.

Подготовил Андрей ЛЕОНИДОВ

● **Военный гарнизон**

В целях безопасности на дорогах

Инспекторы военной автомобильной инспекции ЦВО проводят профилактические мероприятия на автомобильных дорогах общего пользования вблизи воинских частей в Свердловской области в связи с аномальными морозами в регионе.

В целях обеспечения безопасности дорожного движения в экстремальных погодных условиях и предотвращения аварий, риск которых в мороз значительно возрастает, военные автоинспекторы осуществляют проверку транспортных средств, а также проводят беседу с водителями и пассажирами.

Особое внимание в ходе проверки инспекторы ВАИ обращают на техническое состо-

яние транспорта, экипировку водителей, наличие необходимых средств для оказания первой помощи и исправность отопительного оборудования.

Кроме того, владельцам личного транспорта напоминают, что в условиях крайне низких температур необходимо соблюдать простые правила: избегать резких манёвров, увеличивать дистанцию до впереди идущего транспорта, следить за показаниями при-

боров, особенно температуры охлаждающей жидкости, быть особенно внимательными в тёмное время суток и на загородных трассах.

Усиленный режим работы ВАИ продлится до стабилизации погодных условий. Проведение подобных акций способствует снижению числа аварий и чрезвычайных происшествий, повышению уровня безопасности дорожного движения и формированию у военнослужащих и гражданского персонала устойчивой привычки соблюдать правила.

Подготовила Дарья УСТОЯНИНА



Фото редакции

● Вести в номер

Системный характер занятий

Военные автоинспекторы ЦВО провели профилактическое занятие с военнослужащими в Оренбуржье.

Занятие проведено с должностными лицами, ответственными за выход военной и специальной техники из автопарков соединений и воинских частей, с военными водителями и военнослужащими – владельцами личного автотранспорта в Оренбургской области. Особое внимание было уделено строгому соблюдению требований безопасности при организации перевозок личного состава и грузов, а также предмаршевой подготовке и контролю технического состояния транспорта. Кроме того, с военнослужащими – водителями военного и личного автотранспорта проведены практикумы по изучению изменений в правилах дорожного движения. Инспекторы разобрали типичные нарушения и ошибки, приводящие к дорожно-транспортным происшествиям, и напомнили о повышенной ответственности военных водителей за рулём. В рамках занятия каждый военнослужащий смог получить квалифицированные ответы на интересующие вопросы, касающиеся дорожной безопасности. Основная цель подобных мероприятий – недопущение происшествий с участием военной техники и личного состава. Профилактическая работа с водителями, включая владельцев личного транспорта, носит системный характер и направлена на сохранение жизни и здоровья военнослужащих, а также населения. Занятия по обеспечению безопасности дорожного движения провели военнослужащие военной автомобильной инспекции и в Кызыльском гарнизоне. С водителями, старшими машин и начальниками контрольно-технических пунктов инспекторы провели занятия по организации внутренней службы в парках воинских частей, порядку выхода и возвращения транспортных средств из рейса, а также проведения предрейсовой подготовки. Особое внимание инспекторы ВАИ уделяли важности использования водителями и пассажирами транспортных средств штатных ремней безопасности, их работоспособности и техническому состоянию. Кроме того, в ходе мероприятия сотрудники ВАИ приняли зачёты у военнослужащих Кызыльского гарнизона для допуска их к исполнению обязанностей старшего машины, где проверялись знания военнослужащими обязанностей старшего машины.

Обучение в комплексе

Военнослужащие подразделений гвардейского соединения на Южном Урале, заключившие первый контракт с Министерством обороны Российской Федерации, совершенствуют навыки ведения ближнего боя.

Тренировки включают приёмы ведения тактического боя в наступлении, действия в боевых группах, позволяют провести слаживание подразделений для успешного выполнения задач. Здесь проходят теоретические и практические занятия, направленные на развитие навыков стрельбы, маскировки, наблюдения и работы в различных условиях. Инструкторы, имеющие боевой опыт, создают военнослужащим условия, максимально приближенные к боевым. Личный состав оттачивает навыки по ведению наступательного боя для того, чтобы оперативно принимать эффективные, порой нестандартные решения для достижения желаемого результата. При подготовке военнослужащих уделяется особое внимание вопросам оказания медицинской помощи и борьбы с БпЛА. Во время тренировок с беспилотников также осуществляется постоянный визуальный контроль за действиями военнослужащих. Это позволяет полностью контролировать ход проведения тренировки, а также корректировать и вводить дополнительные вводные прямо во время отработки того или иного элемента боевой и тактической подготовки.

Андрей ЯМШАНОВ

● Служим Отечеству

«В отваге – честь, в победе – слава!»

ТАК ЗВУЧИТ ДЕВИЗ САМАРСКОГО ГВАРДЕЙСКОГО ОБЩЕВОЙСКОВОГО КРАСНОЗНАМЁННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ, ОТМЕТИВШЕГО НА ДНЯХ 83-Ю ГОДОВЩИНУ СВОЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

24 января 1943 года на базе 3-й резервной армии Брянского фронта была сформирована 2-я танковая армия, не раз проявившая себя на полях сражений Великой Отечественной войны. Самарское гвардейское общевойсковое Краснознамённое объединение, ставшее её преемником, сегодня продолжает ратное дело в зоне специальной военной операции, действуя в составе группировки войск «Центр».

ПОСЛЕДОВАТЕЛИ ТРАДИЦИИ ПОБЕЖДАТЬ

Страницы истории боевого пути объединения богаты примерами доблести, мужества и отваги солдат и командиров, промивших немецко-фашистских захватчиков в годы Великой Отечественной войны. Боевое крещение его части и соединения прошли под Брянском, проявили себя в битве на Курской дуге, а позже их боевые знамёна гордо развевались на полях сражений во многих наступательных операциях Красной Армии, в том числе и Берлинской.

За тот период свыше 103 тысяч военнослужащих армии были отмечены ордена-

ковыми частями. Они возьмут домик или улицу, мы, опираясь на них, проходим дальше. Помогали друг другу, одной большой дружной семьёй шли вперёд, – поделился подробностями освобождения города командир мотострелкового батальона Тельман Уралбаев.

За время спецоперации почётное наименование «гвардейское» присвоено трём соединениям и трём воинским частям. Два соединения удостоены высоких наград: отдельное мотострелковое соединение – ордена Суворова, зенитное ракетное соединение – ордена Жукова. Успели себя проявить и вновь сформированные мотострелковые воинские части, за что были отмечены Грамотами министра обороны Российской Федерации и командующего группировкой войск «Центр».

Объединение принимало участие в освобождении более 50 населённых пунктов ЛНР и ДНР, среди которых Лисичанск, Северодонецк, Авдеевка, Селидово, Новгородка и Красноармейск

ми и медалями, а 221 человек удостоен высокого звания Героя Советского Союза. Память о подвигах гвардейцев, самоотверженно боровшихся за свободу нашего народа, чтут и по сей день.

Часть истории о подвигах героев тех лет хранится в музее самарского Дома офицеров. А чтобы память и о наших годах сохранилась во времени, наши военнослужащие вносят свой вклад в музейный фонд, пополняя коллекцию трофеями, добытыми здесь, – поделился заместитель командующего объединением по военно-политической работе гвардии полковник Липатов.

Сегодня последователи традиции побеждать продолжают ратное дело в зоне специальной военной операции. С первых дней её проведения подразделения объединения находились на передовой, принимая участие в боях в Сумской и Черниговской областях. Они же освобождали от националистов населённые пункты на краснолиманском и лисичанском направлениях, держали рубежи обороны в Запорожье и под Сватово.

С сентября 2023 года формирования объединения планомерно очищают земли Донецкой Народной Республики от украинских боевиков. Результат не заставил себя ждать: в феврале 2024 года при участии военнослужащих объединения населённый пункт Авдеевка был полностью освобождён, что позволило соединениям и воинским частям группировки войск «Центр» продолжить наступление.

А в декабре 2025 года при освобождении стратегически значимого Красноармейска подразделения объединения в очередной раз наглядно продемонстрировали высокую слаженность действий.

Работали совместно с военнослужащими отдельного гвардейского мотострелкового соединения, мотострел-

ковыми частями. Они возьмут домик или улицу, мы, опираясь на них, проходим дальше. Помогали друг другу, одной большой дружной семьёй шли вперёд, – поделился подробностями освобождения города командир мотострелкового батальона Тельман Уралбаев.

За время спецоперации почётное наименование «гвардейское» присвоено трём соединениям и трём воинским частям. Два соединения удостоены высоких наград: отдельное мотострелковое соединение – ордена Суворова, зенитное ракетное соединение – ордена Жукова. Успели себя проявить и вновь сформированные мотострелковые воинские части, за что были отмечены Грамотами министра обороны Российской Федерации и командующего группировкой войск «Центр».

СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА

Куются будущие победы на полигонах в тыловых районах спецоперации.



Фото РПА

Добровольцы, ещё недавно прибывшие на военную службу, постигают азы общевойсковой подготовки на многочисленных учебных точках. Здесь штурмовые подразделения тренируются зачищать условные опорные пункты противника в составе двоек и троек, а по соседству проходит подготовка и более узких специалистов – инженеров, связистов, снайперов и многих других.

Все занятия проводятся под контролем инструкторов непосредственно участвовавших в боевых действиях. Каждый инструктор проходит сертификацию для получения допуска к работе с военнослужащими. Проверяем не только его владение практическими навыками и умениями, но и способность работать с личным составом,



Фото Министерства обороны РФ

а также знание требований безопасности при проведении занятий, – объяснил начальник отдела боевой подготовки объединения гвардии полковник Евгений Найданов.

Опыт, полученный подразделениями на передовой, обобщается отделом боевой подготовки объединения и интегрируется в учебный процесс в соответствии с реалиями СВО. За последние полгода учебно-материальная база заметно расширилась, появились новые учебные точки. Особый акцент сделан на борьбу с БпЛА противника. Так, например, одно из учебных мест представляет собой автомобиль, с помощью специальных тросов имитирующий тряску при движении. Военнослужащий, находясь в транспортном средстве, учится стрельбе по воздушным целям из неудобного положения. В условиях, когда передвижение до позиции порой опаснее, чем нахождение на ней, такой на-

евого отделения, появились дополнительно наваренные листы металла по всему корпусу и штатные противодронные экраны. Да и комфортнее внутри стало, – рассказал командир зенитной ракетной роты гвардии капитан Сергей Капралов.

Своё развитие получило направление беспилотных систем. Сформированы новые подразделения, введены штатные должности, все работают учебные центры по подготовке специалистов. Операторы БпЛА теперь есть практически в каждом строю, где они способствуют выполнению свойственных подразделению задач, будь то корректировка огня артиллерии или распыление аэрозольных завес.

И на земле часть опасной работы на себя взяли робототехнические комплексы. Впервые НРПК «Курьер» показали себя в боях за Авдеевку, поддерживая наши подразделения огнём из гранатомётов и пулемётов. С тех пор они также были адаптированы под различные способы применения. Один из многих примеров: беспилотные системы помогают специалистам материально-технического обеспечения доставлять своим товарищам на передний край всё необходимое.

Когда нет возможности подъехать к точке, то вещество имущество или продукты упаковываем в вакуумные и термopakеты, крепим к БпЛА или гусеничной платформе наземных робототехнических комплексов и отправляем ребятам, – сообщил начальник вещевого службы объединения гвардии подполковник Роман Шаньгин.

Стоит упомянуть и работу тыла. После ротации военнослужащие возвраща-

ются в обиход и славные традиции. Одной из таких стало оказание помощи жителям освобождённых территорий. «Вежливые люди» регулярно помогают в восстановлении памятников участникам Великой Отечественной войны, православных храмов, доставляют продукты малоимобильным гражданам ДНР, проводят уроки мужества для учеников школ, берут шефство над детскими домами. Тёплые слова и благодарные улыбки мирных жителей – лучшая награда для военнослужащих за их нелёгкий ратный труд.

Вклад личного состава Самарского гвардейского общевойскового Краснознамённого объединения в освобождение и восстановление земель, годами истязаемых бандеровцами, сложно переоценить. Свой праздничный день военнослужащие воинских частей и соединений встречают на позициях, продолжая выполнять задачи, чтобы приблизить мир. Минуты спокойствия и радости им подарили творческие коллективы, выступившие с концертами, а отличившимся военнослужащим в торжественной обстановке вручили государственные награды и ведомственные знаки отличия.

Командующий объединением гвардии генерал-майор Константин Нечаев поздравил личный состав со знаменательной датой:

«Товарищи офицеры, сержанты, солдаты! Боевые друзья! От имени военного совета и от себя лично сердечно поздравляю вас с годовщиной со дня образования прославленной 2 гвардейской Краснознамённой общевойсковой армии!»

83 года назад была написана первая страница нашей

За проявленные мужество и героизм в ходе боевых действий высокого звания Героя Российской Федерации удостоены 25 военнослужащих, более 45 тысяч офицеров, сержантов и солдат отмечены государственными наградами и ведомственными знаками отличия

ются в базовые районы для восстановления боеспособности. В подземных банно-прачечных комплексах они могут сходить в баню, привести в порядок себя и своё снаряжение, а также посетить вещевого склада, чтобы получить новый комплект обмундирования взамен повреждённого.

– В том случае, если предыдущая форма пришла в негодность в боевой обстановке, то списываем её, и военнослужащий получает новую. Проблем с этим нет, обмундирования у нас хватает, – объяснил начальник вещевого склада мотострелкового соединения «Чёрные гусары» гвардии старшина Павел Галицкий.

ГОРДИМСЯ БЫТЬ ТАМ, ГДЕ НЕЛЕГКО

За годы полевой жизни многие воинские коллективы обзавелись собственной атрибутикой: неофициальными наименованиями, флагами, шевронами. Это настоящее народное творчество, выражающее гордость за принадлежность к своему подразделению.

славной истории. В суровые годы Великой Отечественной войны начал формироваться характер армии, где каждый воин проявил несгибаемую стойкость, а воинские части, проявив массовый героизм, приблизили Великую Победу. И сегодня личный состав объединения на земле Донбасса борется за проявление возрождённого фашизма и идеологии ненависти к России. Продолжая традиции воинов-освободителей, вы действуете решительно и самоотверженно, защищая мирное население, отстаивая безопасность государства и право на мирное будущее.

Выражаю вам свою искреннюю признательность и глубокое уважение за ваш ратный труд. Гордитесь службой в прославленном коллективе, наша сила – в единстве, традициях и взаимной поддержке. Оставайтесь верны словам воинской присяги в бою и укрепляйте воинское товарищество. Желаю вам крепкого здоровья и семейного благополучия.

Победа будет за нами!»

Александр КОЗЛОВ



Фото Сергея БОБЫЛЕВА

● **Наставники: боевой опыт**

«Кто ещё, если не я?»

НЕСКОЛЬКО КОНТРАКТОВ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ ПРИВЕЛИ ВЧЕРАШНЕГО РЯДОВОГО БОЙЦА К ОФИЦЕРСКИМ ПОГОНАМ

Несмотря на свой молодёжный возраст, младший лейтенант Дмитрий Графов уже не раз убеждался в верности своей жизненной установки: до тех пор, пока не пройдёшь ряд шагов в новой сфере деятельности, не поймёшь, правильный ли ты сделал выбор в заданном направлении.

Молодой офицер родом из Мордовии. До призыва в армию окончил Саранский строительный техникум. Правда, приложить усилия в освоённой сфере деятельности не довелось – пришла повестка. Службу начинал стрелком коммандантского взвода в составе одного из тактических соединений войсковой национальной гвардии России: участвовал в охране специализированных объектов, принимал участие в мероприятиях по обеспечению общественного порядка и в работе по ориентировкам, нёс патрульную службу.

Дмитрий отмечает: «Служить мне нравилось. Потому что уже через несколько месяцев войсковой насыщенности жизни я задумался о заключении контракта. С просьбой рассказать о службе в таком статусе обратился к самому боевому офицеру батальона, имевшему за плечами практический опыт участия в контртеррористической операции на Северном Кавказе. Тот рассказал всё без утайки. Представленный расклад меня устроил полностью».

Поэтому неудивительно, что срок динамичной контрактной службы пролетел для ефрейтора Графова как один день. Возвращаясь домой, Дмитрий смело прикидывал, что с достойным военным прошлым достаточно быстро найдёт себе работу по душе. Но не тут-то было. Оказалось, что в гражданском секторе производства его никто не ждал, а там, где удавалось на время устроиться, «всё было не так и не то»: ни тебе сплочённого коллектива, где один за всех и все за одного, ни общей для всех цели. Словом, ворох минусов. Вот тогда Дмитрий Графов всерьёз заргустил о том, что ушёл в запас.

Выручила встреча со школьным товарищем, проходившим службу по контракту в одном из соединений Воздушно-десантных войск ВС РФ. Тот сразу предложил «мужской квест» в составе ВДВ. Более того, пообещал при случае похлопотать. И слово своё, кстати, сдержал. Уже в скором времени на имя Дмитрия пришло приглашение в пункт отбора на контрактную службу.

Положительная рекомендация, специализация автомеханика, отменная физическая подготовка и прошлый опыт службы в силовой структуре сыграли свою роль. Ефрейтор Графов стал

десантником, заняв должность гранатомётчика подразделения.

Описывать, с каким желанием Дмитрий осваивал новый для себя войсковой профиль, будет излишне. Достаточно лишь привести его слова о том, что «было очень много полигонной практики. Как правило, за день тренировки доводилось выполнять по два десятка выстрелов из РПГ из положений стоя, с колена, лёжа, из укрытия по статичным и подвижным целям». Накопленный опыт молодой десантник интенсивно применял в ходе плановых тактико-специальных занятий.

Оценив служебно-должностную активность военнослужащего, командование подразделения предложило бойцу повышение. Дмитрий стал санинструктором парашютно-десантной роты. Успешно выдержал учебный курс тактической медицины под руководством инструкторского состава Центра специальной подготовки «Витязь». По большому счёту в освоении чего-то нового вопроса, зачем это ему и для чего, ефрейтор

Особую угрозу представляло дистанционное минирование дорожных участков с помощью беспилотников ВСУ, в первую очередь вдоль центральной улицы

Графов никогда себя не обременял, взяв за правило однажды услышанное: «Лучше уметь и не нуждаться, чем нуждаться и не уметь».

Полученные навыки в области тактической медицины ефрейтору Графову всё же пригодились. Это произошло в зоне проведения специальной военной операции, где Дмитрий участвовал в новой для себя войсковой ипостаси, став старшим разведчиком разведроты ВДВ. За две недели, что ему довелось провести на освобождаемой от неонацистов донбасской территории, воин-десантник успел принять участие в серии разведмероприятий в интересах продвижения бронеколонн, выявлял огневые точки противника, входил с подразделением в отбитые и неонацистами населённые пункты. Доводилось и вытягивать с поля боя подлечивших ранения товарищей.

И однажды его самого, что называется, задело. Дмитрий вспоминает:

– На занятой высоте мы оборудовали новый КПП. В



фото ТАСС

какой-то момент в глазах потемнело. Но, видимо, лишь на мгновение. Потому что, очнувшись уже на земле, первое, что я увидел перед собой, – истлевающий троссер из той самой роковой автоматной очереди противника.

В полевом госпитале прооперировавший Дмитрия офицер-хирург сообщил: «Ты, парень, в рубашке родился. Ранение навывлет, однако

спустя два дня приступить к самостоятельной работе с гражданами. По сути, это был рекорд в нашем деле».

В том не было ничего удивительного. Ведь, пребывая на третьем по счёту контракте, ефрейтор Дмитрий Графов с кандидатами на воинские должности общался на одном понятном обоим сторонам языке. За счёт личного опыта он был всесторонне осведомлён о предоставляемых военнослужащим условиях и льготах. И, что немаловажно, имел опыт участия в боевых действиях. Более того, являлся кавалером медали «За отвагу». Эти и целый ряд других моментов располагали к нему кандидатов на службу по контракту, вызвали их доверие, формировали положительный настрой на предстоящую службу. А это как раз так необходимо завтрашнему пополнению войскового звена.

И всё же размеренный ритм профильной деятельности ненадолго задержал в своей среде вчерашнего участника боевых действий. Уже спустя два с половиной года Дмитрий подал рапорт о переводе в состав уральского соединения РКБ защитцы. «Хотелось большего как в плане личного, так и карьерного роста», – пояснил ефрейтор Графов в ходе встречи буквально на днях, пребывая на Среднем Урале в служебной командировке. Из беседы выяснилось, что он ещё осенью прошлого года вернулся в зону проведения специальной военной операции. Причём не только в ином должностном качестве, но и в новом воинском звании. Теперь он младший лейтенант, командир взвода батальона аэрозольного противодействия.

– Нравится всё: мотивированный, грамотный, профессионально подготовленный командный состав, сплочённый воинский коллектив, вектор профильной специализации и главное – то, чем доводится заниматься там, в условиях боевых действий, – с нескрываемым воодушевлением делится молодой офицер.

Одно из направлений приложения усилий бойцов его подразделения – «прикрытие дымами» объектов и маршрутов передвижения подразделений группировки войск (сил) «Центр». «Решаемых задач всегда предостаточно, – рассказывает Дмитрий Графов. – Но до сих пор впечатляет то, что отрабатывать текущие моменты доводится довольно быстро, качественно и, главное, без потерь».

На вопрос о том, настолько ли жизненно активна его формула в отношении первых важных шагов в новой сфере деятельности для понимания правильности сделанного выбора в заданном направлении, младший лейтенант Дмитрий Графов, ни на секунду не задумываясь, ответил: «А иной трактовки просто быть не может. Для того чтобы найти себя в какой-то сфере, необходимо что-то предпринять. И это лучше всего получается в армейской среде, где есть возможность, проявив себя, стать ближе к намеченной цели. В моём случае я методично шёл к офицерским погонам. Как видите, результативно. Да, через возвращение в том числе в район боевых действий. Но цель того стоит. К тому же отстаивать интересы родного государства тоже надо. А кто ещё, если не я?».

Юрий БЕЛОУСОВ

● **Вести в номер**

Повышение выплат добровольцам

В Свердловской области увеличили выплату за контракт с Министерством обороны РФ до 2,7 миллиона рублей. Дополнительно военнослужащие получают 400 тысяч рублей.

Сумма региональной единовременной выплаты жителям Свердловской области, заключившим контракт с Министерством обороны РФ для службы в зоне специальной военной операции, увеличена на 200 тысяч рублей по поручению губернатора Дениса Паслера и теперь составляет 2,7 миллиона рублей. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на департамент информационной политики региона.

Отмечается, что дополнительно военнослужащие получают 400 тысяч рублей в качестве федеральной единовременной выплаты. Таким образом, совокупная выплата составляет 3,1 миллиона рублей.

Кроме этого, свердловские власти продолжают поддерживать родственников участников СВО. Так, в 2025 году на эти цели было направлено порядка 35 миллиардов рублей, что в пять раз больше суммы за 2024 год. Родные свердловских участников СВО в этом году продолжают получать единовременную выплату в 20 тысяч рублей на семью, а также аналогичную сумму на каждого из детей военнослужащего. В регионе также действуют такие меры поддержки семей бойцов, как льготная газификация жилья, отсрочка арендных платежей и расторжение договоров аренды без штрафных санкций, бесплатный отдых детей участников СВО в оздоровительных лагерях на Черноморском побережье и бесплатное питание для детей военнослужащих в школах и колледжах.

Подготовил Андрей ИГНАТЬЕВ

Урок мужества ефрейтора Людмилы

Герой России провела урок мужества для саратовских юнармейцев.

Герой России медицинская сестра мотострелкового подразделения ефрейтор Людмила Болилая провела урок мужества для юнармейцев средней школы города Петровска. Сейчас она в отпуске и восстанавливается после ранения, полученного в зоне специальной военной операции.

Людмила рассказала о своей работе фельдшером на «скорой помощи» и о том, как решила связать свою жизнь с военной службой. Она также напомнила школьникам основные приёмы оказания первой помощи, подчеркнув, что эти навыки полезны не только на поле боя, но и в повседневной жизни. Кроме того, в рамках урока мужества Герой России поговорила с ребятами о значении мужества и отваги, привдя примеры подвига российских военнослужащих в зоне СВО.

Встречи с участниками спецоперации проходят регулярно. Их цель – воспитание патриотизма у молодёжи и помощь в выборе будущей профессии.

В апреле 2023 года Людмила Болилая заключила контракт и отправилась добровольцем на СВО. В 2025 году во время обстрела российских позиций, несмотря на опасность, оказывала помощь раненым. Она накрыла своим телом тяжело раненого бойца, приняв на себя осколки, и спасла его жизнь. За этот подвиг ей присвоили звание Героя России. Участники специальной военной операции – настоящие герои. Они с честью и доблестью сражаются за наше Отечество, проявляя храбрость, самоотверженность и уверенность в победе. Они стоят плечом к плечу, как настоящие братья, готовые поддержать друг друга в самых сложных ситуациях. Их борьба направлена на то, чтобы обеспечить мирное небо для будущих поколений – наших детей и внуков. Именно ради этой благородной цели они рискуют жизнью, отстаивая свободу и независимость Родины.

Андрей ЛЕОНИДОВ

ФГБУ «ЦЖКУ»
высокий уровень
платежной
дисциплины!

ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» – подведомственное учреждение Минобороны России, отвечающее за обеспечение коммунальными услугами объектов Минобороны России, в 2025 году выполнило все финансовые обя-

зательства перед АО «Новосибирскэнергосбыт» в полном объёме, включая своевременную оплату текущих платежей.

Между ФГБУ «ЦЖКУ» и АО «Новосибирскэнергосбыт» сложились устойчивые деловые отношения, основанные на опе-

ративном решении задач и полном выполнении встречных обязательств. Новосибирскэнергосбыт обеспечивает бесперебойную поставку энергоресурсов надлежащего качества на объекты Минобороны России, в свою очередь сотрудники филиалов и жилищно-коммунальных служб ФГБУ «ЦЖКУ» в установленные сроки выполняют условия договора энергоснабжения. Такие условия позволяют предприятиям энергокомплекса в полном объёме осуществлять комплекс производственных мероприятий для стабильного и устойчивого энергоснабжения Новосибирской области.

Высокий уровень платёжной дисциплины и соблюдения договорных отношений позволяет ФГБУ «ЦЖКУ» твёрдо удерживать позиции надёжного партнёра АО «Новосибирскэнергосбыт» в течение нескольких лет.

На правах рекламы

Вести в номер Добрые сердца

Воспитанники одного из детских садов города Нижнекамска присоединились к доброму делу – созданию «сухого душа» для участников специальной военной операции.

В ходе мастер-класса малыши не только потрудились на славу, но и приложили к каждому изданию записки со словами поддержки. Принцип действия «сухого душа» прост. Его основа – дорнитовая губка, пропитанная гелем. Боец смачивает её водой, вспенивает и протирает кожу, а затем вытирает прилагаемой тканью. В каждый пакетик ребята вкладывают инструкцию. А переворнув её, боец понимает, что автор – ребёнок: на обратной стороне – сердечки, триколор и короткие послания, наполненные добром и верой в мир. Партия готовых изделий передана волонтерам Республики Татарстан для дальнейшего распределения и отправки в зону СВО для бойцов группировки войск «Центр».

Предприниматель из Абакана Людмила Евлюкова закупила и передала участникам специальной военной операции из Хакасии партию дополнительного имущества.

В составе груза – бензиновые генераторы, медицинские препараты, сумки с укомплектованными медицинскими аптечками и тёплое натуральное бельё. – Как можно им не помочь? Они же нас защищают, нашу страну. Мы должны им помочь. Каждый, чем может, – поделилась Людмила Евлюкова. Уже скоро при поддержке Народного фронта собранное имущество будет передано нашим бойцам в зону СВО.

Жители ЗАТО Светлый Саратовской области продолжают поддерживать своих земляков, находящихся в зоне СВО.

Совет ветеранов совместно с неравнодушными жителями Идолгского муниципального образования собрали и передали в администрацию района партию полезного дополнительного имущества. В состав полезного груза вошли продукты питания, предметы личной гигиены, а также маскировочные сети, изготовленные жителями ЗАТО Светлый. Кроме того, работники Управления социальной поддержки населения Татищевского района передали бойцам стройматериалы и инструменты.

Воспитанники Пермской музыкальной школы передали участникам СВО маски и флешки с музыкой.

Маскировочные сети особенно востребованы в условиях активных наступательных действий – они помогают скрыть технику и имущество от вражеских БПЛА, FPV-дронов и разведки, особенно при закреплении на освобождённых территориях. В каждый комплект конные музыканты вложили флеш-карты с записями собственного исполнения. В репертуаре – классика, отечественные песни военных и предвоенных лет, а также лучшие композиции 50 – 90-х годов и современности. Ребята уверены: их музыка поддержит боевой дух защитников даже в самых трудных условиях ратных будней.

Офицеры и курсанты ВУЦ Уральского федерального университета сдали кровь для участников СВО.

Более 40 участников акции из Уральского федерального университета сдали 18 литров крови, которая поможет раненым и больным военнослужащим. За три года подобные донорские мероприятия собрали уже 228,4 литра крови, в акциях участвовали 317 человек. – Мы понимаем, насколько важна каждая капля крови для тех, кто сейчас на передовой. Гордимся возможностью внести свой вклад в спасение жизней наших бойцов, – отметили организаторы акции.

Подготовила Дарья ТИТОВА

Добро-информ

Заряжают духом сопричастности

ВETERАНЫ И УЧАСТНИКИ СВО ДЕЛЯТСЯ С РЕДАКЦИЕЙ ГЛАВНЫМИ СОБЫТИЯМИ В СВОЕЙ ЖИЗНИ

Герои наших публикаций навсегда остаются не только на газетных страницах, но и в наших сердцах. С некоторыми из них журналистов связывают добрые дружеские отношения. И мы хотим поделиться с читателями новостями о том, как живут участники СВО после возвращения домой, чем заняты их мирные будни.

И В МИРНОЙ ЖИЗНИ – НА ПЕРЕДОВОЙ

«Её энергия и сила духа мотивируют других ветеранов СВО вернуться к полноценной мирной жизни», – так говорят односельчане о многодетной матери, участнице СВО Кулям Жакуповой. Она награждена медалями «Материнская слава» и «Участнику специальной военной операции». Сегодня эта отважная и никогда не унывающая женщина является одним из самых активных ветеранов специальной военной операции в филиале Фонда «Защитники Отечества» по Тюменской области.

Жакупова заключила контракт с Министерством обороны РФ с мыслью о медицине. Вместе с подругой она проходила службу в медицинском роте, где по-матерински заботилась о бойцах. Она не только лечила солдат, но и, когда не было повара, готовила пищу. И это была по-настоящему домашняя еда. А иначе Кулям просто не умела – она выросла в многодетной семье и сама воспитала пятерых сыновей. Нелегко пришлось женщине поднимать их одной – рассчитывать ей приходилось только на себя. Кулям много работала, бралась за любое дело, чтобы поднять детей на ноги, дать им образование, правильно воспитать. И ей это удалось. Ребята увлекались спортом со школьной скамьи: футболом, армрестлингом, шахматами, настольным теннисом, дзюдо и гиревым спортом. У сыновей есть спортивные разряды, все они выросли достойными людьми, получили образование.

И примером для сыновей всегда была мама. Она уже после спецоперации блестяще сдала нормы ГТО, а на Кубке полпреда Президента РФ в УрФО завоевала золотую медаль в беге на 1000 метров, занимала призовые места в гиревом спорте и армрестлинге. Дома хранится немало кубков и медалей. Но самая главная для Жакуповой награда – любовь детей. Они гордятся своей матерью, ценят её материнский подвиг.

– В нашей семье все воспитывались в любви к Родине, поэтому с началом специальной военной операции мы не смогли остаться в стороне: героически на фронте погиб мой брат, ещё один продолжает военную службу. Мой сын и племянники являются действующими участниками спецоперации. Спасибо Фонду «Защитники Отечества» и администрации области и района, что не забывают о ветеранах. Не дают нам замкнуться в себе, организуют различные мероприятия, – сказала Кулям.

Жакупова и сама подаёт пример другим ветеранам – её активности можно позавидовать. Она участвует не только в спортивных мероприятиях области и района, но и включилась в военно-патриотическое воспитание школьников и молодёжи. Ветеран спецоперации – постоянный гость на уроках мужества в школах и детских садах, где делится своей историей службы и рассказывает о боевых товарищах. Она уже передала несколько личных вещей в школьные музеи.

РЕАБИЛИТАЦИЯ ЧЕРЕЗ СПОРТ

Известный спортсмен из Сургута Сергей Салахов отправился на СВО добровольцем в декабре 2022 года, служил в отряде, сформированном Российским союзом боевых искусств. Бойцу пришлось завершить службу из-за многочисленных ра-

Примером для сыновей всегда была мама. Она уже после спецоперации блестяще сдала нормы ГТО, а на Кубке полпреда Президента РФ в УрФО завоевала золотую медаль в беге на 1000 метров



Сергей САЛАХОВ (слева)

нений, полученных во время обстрела. Сегодня он развивает боевые искусства в родном округе и сам продолжает тренироваться, чтобы укрепить здоровье.

Восстановление у ветерана длилось больше года, потребовалось сделать около 10 операций в разных госпиталях. Впереди ещё несколько плановых операций, но на данный момент Сергей считает, что он преодолел большинство последствий ранений.

по этому виду спорта. А в 2009 году вместе с друзьями открыл Федерацию бирманского бокса России, где по сей день является вице-президентом. После СВО стал также руководителем федераций в УрФО и ХМАО. Сегодня я являюсь наставником у ребят, развиваю и популяризирую боевые искусства. Также участвовал в Кубке защитников Отечества по зимним видам спорта, занял второе место. На своём примере доказываю, что даже с тяжёлыми ранениями и группой инвалидности можно адаптироваться через спорт, – рассказал Салахов.

Помимо спорта, Сергей принял участие в региональном кадровом проекте «Герои Югры», прошёл обучение по государственному и муниципальному управлению.

– Самое приятное после возвращения домой – это оказание в объятиях своей семьи. А самое тяжёлое – адаптироваться к мирной жизни. Несмотря на сложные условия и боевые задачи, на поле боя всё кажется гораздо проще. У всех общая цель, и каждый знает, что нужно делать, уверен в сослуживце рядом. После возвращения поначалу было непривычно, но я уже освоился. А многим ребятам ещё нужна помощь. Важно встретить парней, которые придут с СВО, создать почву для их адаптации. Считаю, мы также обязаны заниматься патриотическим воспитанием детей, погружать школьников в историю,



Кулям ЖАКУПОВА (справа)

– Я с детства занимался карате, потом перешёл на рукопашный бой. В старших классах заинтересовался кикбоксингом, в 2008 году стал чемпионом России, в 2010 году – чемпионом мира

как это делали наши деды и прадеды, и обязательно привлечь их к спорту, – считает ветеран спецоперации.

НАПИСАЛ НЕСКОЛЬКО КНИГ

Участник СВО хирург самарского военного госпиталя Артём Чечко получил несколько патентов на операции, проведённые «за ленточкой». Он автор книги о Кронштадском военно-морском госпитале. С 2022 года военный врач Чечко четыре раза по пять-шесть месяцев оперировал в полевых госпиталях в зоне СВО. Он работал в составе хирургической бригады передовой медицинской группы отдельного медицинского отряда специального назначения и в военных госпиталях хирургического профиля 3-го уровня. Бывало, рядом падали снаряды, близил госпиталя кружили вертолёты, но медики работу не останавливали.

В августе редакция получила письмо от военного хирурга Артёма Чечко:

«Здравствуйте! Я сейчас нахожусь в 4-й по счёту командировке в зоне СВО и хочу поделиться одной новостью. Я ранее рассказывал, что занимаюсь наукой. Она мне позволяет «переключаться» от некоторых тяжёлых моментов, которые бывают на войне. Так вот, я закончил свою монографию о военном хирурге генерале Романе Андреевиче Засосове, и она уже вышла в свет. Для меня было важно выпустить историческую монографию в год 80-летия Великой Победы и 135-летия генерала Засосова.

Перед этим получил рецензии на монографию. Одну из них дал военно-полевой хирург, ветеран боевых действий в Афганистане, полковник медицинской службы в отставке, профессор, доктор медицинских наук Александр Братийчук – его мнением я очень дорожу.

Открою вам секрет – это первая часть диалога об учителе и ученике.

Вторая книга будет посвящена ученику Романа Андреевича – Игорю Борисовичу Солдатову, академику АМН СССР, Герою Социалистического Труда, профессору, доктору медицинских наук полковнику медицинской службы, фронтовику, учёному с мировым именем.

И ещё есть немного интересных совпадений в наших с Засосовым биографиях. Я родился 15 ноября 1990 года. Окончил ВМА в 2014 году, в сентябре 2015 года попал в Кронштадтский госпиталь. А теперь для сравнения: дата рождения Романа Андреевича – 15 ноября 1890, дата окончания ВМА – 1914 год, распределение в Кронштадтский госпиталь – сентябрь 1915-го. Разница между знаковыми датами –

ровно 100 лет. Каким-то образом совпадает и наша научная работа по этапам во время войны: написание первого пособия Засосовым в сентябре 1941 года, в июле 1943 года – написано руководство по хирургии. Я во время боевых действий написал первую книгу (пособие для врачей) в сентябре 2022-го, вторую (руководство для врачей) – в июле 2024 года. Оба мы начинали как военно-морские хирурги в Кронштадте, а потом уже стали лорамми».

В ноябре пришло новое сообщение от военврача Артёма Чечко:

«Здравствуйте! Хочу с вами поделиться ещё одной приятной новостью. Между клинической и научной работой я решил опубликовать военную прозу. «Вновь слышать и дышать. Очерки военной хирургии» – это книга о специальности военного оториноларинголога, о её роли в военно-полевой хирургии. О тех вызовах, с которыми мы сталкиваемся и как мы их решали. Несмотря на то, что центральной темой является озвученная выше специализация, в издании немало внимания уделено человеческим историям, свидетелем и участником которых я стал: есть и грустные, есть даже и курьёзные моменты. Повествование затрагивает разные промежутки времени. Иногда мне приходится переносить рассказ от событий, происходящих в зоне СВО, в годы Великой Отечественной войны, где изложены уже истории моих дедов, участвовавших в партизанском движении в Белоруссии (Лельчицкая партизанская бригада), а иногда и в 90-е (время упадка, не лучшего отношения к военным, в частности к офицерам).

В книге показаны очень интересные параллели с 1941 годом, когда в блокадном Ленинграде была создана акустическая лаборатория. Мы тоже смогли это сделать в зоне СВО. Когда я доложил об этом на главном научном форуме ЛОР в Санкт-Петербурге, в конце доклада были овации. Они были не только мне посвящены – за теми открытиями, которые мы сделали, стоит работа многих людей. В книге я пишу об этом. Я уже получил положительный отклик на мою книгу от нескольких военнослужащих».

Вот такими знаковыми событиями и радостными историями из своей жизни поделились участники СВО с редакцией газеты «Уральские военные вести». Очень приятно, поскольку это говорит о том, что наши читатели и герои наших статей видят в газете не только источник информации, но и своего друга, которому можно рассказать о главном.

Маргарита ЛИТВИНЕНКО



Артём ЧЕЧКО

● 27 января – День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (1944 год)

Голод и холод, стойкость и мужество

ИЗРАНЕННЫЙ, ИЗМУЧЕННЫЙ, НО НЕСЛОМЛЕННЫЙ ЛЕНИНГРАД ЖИЛ, СРАЖАЛСЯ, ВЫСТОЯЛ – И ПОБЕДИЛ!

82 года назад, 27 января 1944 года, закончился один из самых трагических эпизодов Великой Отечественной войны. Была полностью снята блокада Ленинграда, продолжавшаяся 872 дня. Ленинград – единственный в мировой истории город, который смог выдержать почти 900-дневное окружение.

ГОРОД, КОТОРЫЙ ДОЛЖЕН БЫЛ ИСЧЕЗНУТЬ

Блокада Ленинграда стала героической и трагической страницей истории нашего народа во время Великой Отечественной войны. Самая продолжительная и страшная осада города за всю историю человечества длилась без малого три года. Это время боли и страдания, смерти, голода, холода, бомбёжек, отчаяния, мужества и самоотверженности жителей Северной столицы.

Ленинград был вторым городом СССР как по населению, так и по оборонному значению, а потому полный захват города позволял Адольфу Гитлеру решить ряд задач. В частности, существенно ослабить экономическую и оборонную базу СССР, закрепить господство третьего рейха на Балтике и укрепить с севера группу армий «Центр», наступающую на Москву.

Планы по захвату Ленинграда содержались уже в директиве № 21 от декабря 1940 года, более известной как план «Барбаросса». И, конечно, с первых дней Великой Отечественной войны одним из стратегических направлений для немецко-фашистских войск было Ленинградское. А в июле 1941 года, спустя месяц после нападения на СССР, Гитлер заявлял, что предпочтительнее всего сровнять Ленинград с землёй. Ад для жителей начался 8 сентября 1941 года, когда немцы овладели городом Шлиссельбург (Петрокрепость), взяв под свой контроль исток Невы и полностью отрезав Ленинград с суши. С этого дня началась блокада города, были разорваны все железнодорожные, автомобильные и речные коммуникации. Сообщение с осаждённым городом можно было поддерживать только по воздуху и водам Ладожского озера.

В блокированном Ленинграде оказалось более 2,5 миллиона мирных жителей, в том числе порядка 400 тысяч детей. Из выпущенной 22 сентября директивы германского командования следовало, что никакого будущего у города нет. Его судьбу должны были определять разрушительные бомбёжки и отсутствие продуктов питания. 8 сентября в первый день начала блокады на Ленинград был совершён массированный налёт немецких бомбардировщиков. В городе вспыхнуло более 200 пожаров, один из которых уничтожил крупные Бадаевские продовольственные склады, на которых хранилась львиная доля продуктовых запасов, что только ухудшило положение защитников и населения Ленинграда. После этого размер продовольственных пайков начал стремительно уменьшаться, наступил голод, который был самым страшным с 20 ноября по 25 декабря 1941 года.

«125 БЛОКАДНЫХ ГРАММ С ОГНЁМ И КРОВЬЮ ПОПОЛАМ...»

Немцы прекрасно знали о бедственном положении защитников города, о том, что в Ленинграде от голода гибнут женщины, дети и старики. Но

именно в этом и заключался их план блокады. Не сумев войти в город с боями, сломив сопротивление его защитников, они решили заморить город голодом и разрушить его интенсивными артиллерийскими обстрелами и бомбардировками. В сентябре-октябре 1941 года немецкая авиация совершала в день по несколько налётов на город. Целью бомбардировок было не только подорвать дух, но и посеять панику среди населения: обстреливали транспорт и улицы в часы пик. Всего за время блокады на город было сброшено 107 158 бомб и выпущено более 150 тысяч тяжёлых артиллерийских снарядов.

«Люди от голода настолько ослабели, что не сопротивляются смерти, – писала в то время в своём дневнике ленинградка Елена Скрыбина. – Умирают так, как будто засыпают. А окружающие полюбившие люди не обращают на них никакого внимания. Смерть стала явлением, наблюдаемым на каждом шагу».

Немцы сделали основную ставку на истощение, которое должно было сломить дух ленинградцев. В ноябре-де-



Фото из архива редакции

жеских самолётов. В городе, страдающем от бомбёжек, голода и холода, работали практически все учреждения, и даже была своя культурная и спортивная жизнь. Всё время блокады выходила газета «Ленинградская правда». В мае 1942 года состоялся первый футбольный матч между ленинградским «Динамо» и командой Металлического завода. В августе в городской филармонии прошла премьера знаменитой Ленинградской симфонии композитора и пианиста Дмитрия Шостаковича, а в октябре по пь-

Ладожского озера, пробив сухопутный коридор шириной около 10 километров. Всего за 18 дней по берегу озера была сооружена железная дорога протяжённостью 36 километров. По ней в осаждённый город снова пошли поезда. Так, с февраля по декабрь 1943 года по этой дороге в город прошло 3 104 железнодорожных состава с продовольствием, оружием и боеприпасами, что, конечно, улучшило положение защитников и жителей Ленинграда. Но до полного снятия блокады оставался ещё год.

УРАЛ СТАЛ ВТОРЫМ ДОМОМ

В те грозные годы на помощь Ленинграду пришла вся страна, в том числе жители Урала. Свердловск (Екатеринбург), Челябинск, Пермь и другие уральские города стали поистине вторыми домами для почти 600 тысяч эвакуированных блокадников. В Свердловске, например, на одном только Уралмаше трудилось 40 тысяч рабочих и инженерно-технических специалистов, прибывших с ленинградских заводов и фабрик. Вместе с ними Свердловск приютил и их семьи. На Урал также перевезли и разместили ряд военных производств осаждённого города. Тот же Свердловск стал пристанищем для таких ленинградских предприятий, как заводы «Красный треугольник», «Электросила», «Электрик» и других. Перевосили в уральские города и военные мощности известных питерских гигантов – Кировского и Ижорского заводов, которые работали на нужды обороны до конца войны.

Помимо этого, в эвакуацию на Урал отправлялись многие учреждения культуры, театры, музеи, научные институты, сохраняя культурное наследие Ленинграда. В том числе были приняты на хранение бесценные коллекции всемирно известного Эрмитажа.

На Урале формировались эшелоны с продовольствием, сырьём, медикаментами, которые отправлялись в Ленинград, особенно во время прорыва и полного снятия блокады. А уральские заводы обеспечивали фронт танками (Т-34), артиллерией, боеприпасами, что было критически важно для всех операций, включая полное освобождение Ленинграда. Урал поставил уголь, металл, а также изготавливал оборудование для нужд фронта и города.

Среди участников сражений за город на Неве были и десятки тысяч бойцов и командиров уральских дивизий, задействованных в тяжёлых боях на Ленинградском и Волховском фронтах, в том числе в операциях, которые привели к окончательному прорыву и снятию блокады. Каждый третий из них не вернулся домой, многие удостоены звания Героя Советского Союза. И сегодня, спустя более восьмидесяти лет, в столице Урала люди свято чтут память о тех героических событиях. А бессмертный подвиг освободителей города на Неве в 2015 году, в год 70-летия Победы над фашистской Германией, был увековечен в Екатеринбурге на Широкоуреченском мемориале в виде бронзового барельефа, посвящённого этой исторической вехе Великой Отечественной войны.

ОПЕРАЦИЯ «ЯНВАРСКИЙ ГРОМ»

К началу 1944 года немецкие войска создали вокруг Ленинграда глубоко эшелонированную оборону с многочисленными деревоземляными и железобетонными защитными сооружениями, прикрытыми проволочными заграждениями и минными полями. Для того чтобы полностью освободить город на Неве от блокады, советское командование сосредоточило крупную группировку войск, организовав наступление силами Ленинградского, Волховского, 2-го Прибалтийского фронтов, поддержку им оказывал Краснознамённый Балтийский флот, чья корабельная артиллерия и матросы сержанты помогали защитникам города на протяжении всей блокады.

14 января 1944 года войска Ленинградского, Волховского и 2-го Прибалтийского фронтов начали Ленинградско-Новгородскую стратегическую наступательную операцию под кодовым названием «Январский гром», основной целью которой был разгром группы армий «Север», освобождение территории Ленинградской области и полное снятие блокады с города. Первыми удар по врагу утром 14 января нанесли части 2-й ударной армии. 15 января из района Пулково в наступление перешла 42-я армия. Преодолевав упорное сопротивление гитлеровцев – 3-го танкового корпуса СС и 50-го армейского корпуса, Красная Армия выбила противника с занимаемых оборонительных рубежей и к 20 января возле Ропши окружила и уничтожила остатки петергофско-стрельбной группировки немцев. В плен удалось взять более тысячи солдат и офицеров противника, было захвачено более 250 артиллерийских орудий.

К 20 января войска Волховского фронта освободили от противника Новгород и начали вытеснять немецкие части из района Мги. 2-й Прибалтийский фронт сумел овладеть станцией Насва и захватил участок дороги Новосокольники – Дно, которая являлась основной линией коммуникаций 16-й армии вермахта. 24 – 26 января советские войска освободили от гитлеровцев Пушкин, отбили Октябрьскую железную дорогу. Освобождение Красногвардейска утром 26 января 1944 года привело к развалу сплошной линии обороны гитлеровских войск. К концу января войска Ленинградского фронта в тесном взаимодействии с войсками Волховского фронта нанесли тяжёлое поражение 18-й армии вермахта, продвинувшись вперёд на 70 – 100 километров. Был освобождён ряд важных населённых пунктов, в том числе Красное Село, Ропша, Пушкин, Красногвардейск, Слудк, и созданы хорошие предпосылки для дальнейших наступательных операций. Но главное – была полностью снята блокада Ленинграда!

В честь одержанной победы в освобождённом городе был произведён салют 24 артиллерийскими залпами из 324 орудий. Вечером 27 января всё население Северной столицы вышло на улицы и с ликованием наблюдало за салютом, возвестившим собой очень важное историческое событие в истории всей нашей страны.

Алексей ТРОФИМОВ

В блокированном Ленинграде оказалось более 2,5 миллиона мирных жителей, в том числе порядка 400 тысяч детей. Из выпущенной 22 сентября директивы германского командования следовало, что никакого будущего у города нет

кабре 1941 года рабочий в Ленинграде мог получить лишь 250 граммов хлеба в день, а служащие, дети и старики – всего 125 граммов хлеба, знаменитые «сто двадцать пять блокадных грамм с огнём и кровью пополам...» (строчка из «Ленинградской поэмы» Ольги Берггольц). Когда 25 декабря впервые была сделана прибавка хлебного пайка – на 100 граммов рабочим и на 75 граммов остальным категориям жителей, измождённые, истощённые люди испытали хоть какую-то радость в этом аду. Это несущественное изменение норм выдачи хлеба вдохнуло в ленинградцев пусть очень слабую, но надежду на лучшее.

Именно осень и зима 1941–1942 годов были самым страшным временем в истории блокады Ленинграда. Ранняя зима принесла массу проблем и выдалась очень холодной. В городе не работала система отопления, не было горячей воды, чтобы согреться, жители жгли книги, мебель, разбирали на дрова деревянные строения. Практически весь городской транспорт встал. Люди тысячами умирали от дистрофии и холода. В январе 1942 года в городе умерло 107 477 человек, в том числе 5 636 детей в возрасте до одного года.

Но, несмотря на страшные испытания, выпавшие на его долю, Ленинград не сдавался, 872 дня оттягивая значительные силы вермахта на себя. Женщины и дети встали к станкам. Впервые в мировой истории в войска были призваны слепые – незрячие ленинградцы, оставшиеся в городе, работали «слухачами», то есть операторами системы обнаружения вра-

се писателя Константина Симонова «Русские люди» открыл сезон Театр имени Комиссаржевской.

Осенью на Ладоге из-за штормов судоходство было серьёзно осложнено, однако буксиры с баржами всё-таки пробивались в город в обход ледяных полей до декабря 1941 года. Какие-то объёмы продовольствия удавалось доставлять в город самолётами. Твёрдый лёд на Ладожском озере долго не устанавливался. Лишь 22 ноября началось движение автомобилей по специально построенной ледовой дороге. Эта важная для всего города магистраль получила название Дорога жизни. В январе 1942 года движение машин по этой дороге было постоянным, при этом немцы обстреливали и бомбили трассу, но у них не получалось остановить движение. Тогда же зимой по Дороге жизни из города началась эвакуация населения. Первыми Ленинград покидали женщины, дети, больные и старики. Всего из города удалось эвакуировать до полутора миллионов человек.

Как позднее отмечал американский политический философ Майкл Уолцер: «В блокадном Ленинграде погибло больше мирных жителей, чем в аду Гамбурга, Дрездена, Токио, Хиросимы и Нагасаки вместе взятых». За годы блокады, по различным оценкам, погибло от 600 тысяч до 1,5 миллиона мирных жителей. На Нюрнбергском процессе фигурировало число 632 тысячи человек. Лишь 3 процента из них погибли от артиллерийских обстрелов и бомбёжек, 97 – стали жертвами голода. Большая часть умерших во время блокады жителей города похоронена на Пискаревском мемориальном кладбище. Площадь кладбища 26 гектаров. В длинном ряду могил лежат жертвы блокады, только на этом кладбище было похоронено примерно 500 тысяч ленинградцев.

Прорвать кольцо окружения Ленинграда советским войскам удалось только в январе 1943 года в результате наступательной операции «Искра». Это произошло 18 января, когда войска Ленинградского и Волховского фронтов после длительной артподготовки встретились южнее



Фото из архива редакции

● Вести в номер

Почтили память героев

Российские военнослужащие и юнармейцы в Киргизии почтили память героев блокадного Ленинграда.

Военнослужащие и школьники побывали на панихиде в храме, где помянули защитников и жителей осаждённого города. Затем они собрались у мемориала героям войны в Парке Дайра Асанова – там прошёл митинг с минутой молчания. Особое внимание уделили акции «Возвращение имени в Киргизстан»: удалось найти родных 12 солдат, погибших под Ленинградом. Их имена вернули в историю, а семьям вручили извещения о гибели. Для юнармейцев это часть большой архивной работы – они продолжают восстанавливать судьбы павших героев.

Мероприятие объединило представителей власти, ветеранов, жителей блокадного Ленинграда и общественных деятелей. Главная цель – сохранить память, укрепить связь поколений и воспитать в молодёжи чувство патриотизма. В феврале 1942 года из Киргизии отправили в Ленинград 48 вагонов с продуктами и одеждой. Киргизская ССР собрала более 52 вагонов продуктов, которые доставили в город по Дороге жизни. В боях за Ленинград погибло более 4 500 киргизов; около 16 тысяч ленинградцев, включая 3 500 детей, были эвакуированы в Киргизию. 800 киргизских женщин усыновили детей из блокадного Ленинграда.

Клятва молодых

Более 30 школьников из военного гарнизона в Самарской области пополнили ряды юнармейского движения.

В мероприятии приняли участие представители гвардейского мотострелкового соединения, органов власти, администрации школы, областного военного комиссариата, а также общественные деятели, военнослужащие – участники специальной военной операции, находящиеся в краткосрочном отпуске.

Новобранцы перед лицом почётных гостей и старших товарищей произнесли слова юнармейской клятвы. Каждому из них были вручены значок и юнармейская книжка, в которую будут занесены достижения в составе «Юнармии». Завершилось мероприятие прохождением новых участников движения торжественным маршем.

В ближайшее время ребята смогут принять участие в патриотических, культурных, спортивных и профориентационных мероприятиях, проводимых региональным штабом движения совместно с Центральным военным округом, а также получат новые навыки и знания по основам военной службы в рамках учебно-военных сборов и занятий, организованных на базе соединений и воинских частей, дислоцированных в регионе. Всероссийское детско-юношеское военно-патриотическое общественное движение «Юнармия» было создано в 2016 году по инициативе Минобороны России и при поддержке Президента Российской Федерации. Движение имеет свои отделения во всех регионах страны. В Центральном военном округе для них шефскую помощь оказывают все воинские части и соединения.

Помощь Кузбасса

Кузбассовцы отправили участникам СВО дополнительную помощь.

Жители Кемеровской области, предприниматели и организации сформировали и отправили в зону проведения специальной военной операции очередную партию дополнительной помощи.

В состав груза вошли: автомобиль УАЗ, медикаменты, маскировочные сети, продукты питания длительного хранения, предметы личной гигиены, различные инструменты и адресные посылки.

Активное участие в погрузке приняли участники молодёжного отделения Народного фронта региона. В ближайшее время партия дополнительной помощи будет доставлена в зону проведения СВО и передана военнослужащим из Кемеровской области.

Подготовил Андрей ЛЕОНИДОВ



ЧЕРНОМОРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ОРДЕНОВ НАХИМОВА И КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ УЧИЛИЩЕ ИМЕНИ П.С. НАХИМОВА

«У моряка нет трудного или легкого пути:
Есть только один путь – славный»

адмирал П.С. Нахимов

ПОДГОТОВЬСЯ К ПОСТУПЛЕНИЮ:

- выбери предметы ЕГЭ;
- обязательные: русский язык, профильная математика, информатика или физика (на выбор);
- пройди психологическое тестирование и профессиональный отбор;
- сдай нормативы по физической подготовке;

УЧИСЬ В ЭЛИТНОМ МОРСКОМ ВУЗЕ:

- современная материально-техническая база;
- опытный преподавательский состав имеющий ученые степени;
- комфортные социально-бытовые условия проживания;
- морские походы и стажировки по всей России, а так же за её пределами;
- лучшая спортивная база, яхт-клуб и более 25 видов спортивных секций;
- курсантские баллы, экскурсии по историческим местам Крыма, выступления известных звезд Российской эстрады в Нахимовском зале нашего училища, возможность участвовать в команде КВН и вокальном ансамбле «Золотые эполеты».

ПОЛУЧИ ПРЕСТИЖНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

- управление кораблём;
- управление корабельными системами вооружения;
- управление морскими робототехническими комплексами;
- эксплуатация специальных боеприпасов сил флота;
- эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии;
- подводно-технические работы специального назначения;
- эксплуатация систем с беспилотными летательными аппаратами.

Успей подать документы до 20 мая 2026 года

СЕВАСТОПОЛЬ, УЛ. ПАВЛА ДЫБЕНКО, 1А
+7 (8692) 53-41-09
chvmy_3@mil.ru



«Уральские военные вести» в социальных сетях



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



Будьте «ВКонтакте»
с «Уральскими
военными вестями»



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

УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ

ПОДПИСКА

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

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

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



СЛУЖИ ПО КОНТРАКТУ В ВООРУЖЁННЫХ СИЛАХ



ЕДИНОВРЕМЕННЫЕ ВЫПЛАТЫ ПРИ ЗАКЛЮЧЕНИИ КОНТРАКТА

★ 400 тыс. руб.
от Минобороны России

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

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ДЕНЕЖНОЕ ДОВОЛЬСТВИЕ

★ от 220 тыс. руб.
(в зависимости от воинского звания, должности и выслуги лет)



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ВЫПЛАТЫ В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ

★ заместитель командира взвода – командир
отделения – от 273 тыс. руб.

★ старший телефонист – от 240 тыс. руб.

★ гранатомётчик – от 231 тыс. руб.

★ командир отделения – от 258 тыс. руб.

★ водитель – от 231 тыс. руб.

★ инструктор штаба – от 253 тыс. руб.

★ повар – от 231 тыс. руб.

★ начальник радиостанции командно-штабной
машины – от 250 тыс. руб.

★ стрелок – от 222 тыс. руб.

★ старший водитель-электрик – от 238 тыс. руб.

★ старший сапёр – от 238 тыс. руб.

★ пулемётчик – от 231 тыс. руб.

СОЦИАЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ И ГАРАНТИИ

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

★ страхование жизни и здоровья за счёт
федерального бюджета

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

★ право на льготную пенсию после 20 лет службы

★ статус ветерана боевых действий
и соответствующие льготы

★ служебное жильё или компенсация за наём
жилья

★ кредитные и налоговые каникулы

★ бюджетные места для обучения детей в вузах

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

★ за будущими контрактниками бронируются
рабочие места

★ бесплатный отдых детей в летних
оздоровительных лагерях



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



Военный университет имени князя Александра Невского
Министерства обороны Российской Федерации

ВОЕННАЯ ЖУРНАЛИСТИКА

ИНФОРМАЦИОННОЕ И МЕДИАКОММУНИКАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПОДГОТОВЬСЯ К ПОСТУПЛЕНИЮ

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

УЧИСЬ В ЭЛИТНОМ ВУЗЕ

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

ПОЛУЧИ ПРЕСТИЖНУЮ РАБОТУ

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

Успей подать документы до 20 апреля 2026 г.



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

12+

ПОДПИСКА
в почтовых отделениях
АО «Почта России»

УЧРЕДИТЕЛЬ: МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

ИЗДАТЕЛЬ: ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России.

Адрес: 125284, г. Москва, Хорошёвское шоссе, 38.

ТИПОГРАФИЯ: АО «Красная Звезда».

Адрес: 117342, г. Москва, Севастопольский проспект, д. 56/40.

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

РЕДАКЦИОННАЯ
ГАЗЕТЫ:

В. Н. Майоров
(редактор отдела);

А. М. Трофимов
(редактор отдела);

А. Л. Ямшанов
(ответственный секретарь).

Публикуемые материалы
не обязательно отражают позицию
редакции. Автор несёт ответственность
за достоверность фактов.
За содержание рекламы
ответственность несёт рекламодатель
и не возлагается. Переписка
материалов и их распространение,
как и в электронной версии,
допускается только
с разрешения редакции.

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

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

ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России:
620026, г. Екатеринбург (планово-производственный отдел),
тел. 8 (495) 941-23-80 (e-mail: ricmorf@yandex.ru
Отдел рекламы: тел. 8 (495) 941-28-46,
e-mail: reklamagic@yandex.ru

Отпечатано в типографии АО «Красная Звезда»:
секретариат – тел. 8 (495) 191-15-51.

E-mail: kr_zvezda@mail.ru
Web-сервер: http://www.redstarprint.ru

Главный редактор А. В. Игнатьев

Газета сверстана в редакции «УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ».

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

Тираж 6990 экз.

Заказ № 0125-2026.

Цена свободная.

№ 8 подписан в свет 25 января 2026 г.

ПО ВОПРОСАМ РЕКЛАМЫ звонить по тел.: 8 (343) 359-31-58.

ГАЗЕТА «УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ФГУП «Почта России».