

● **Официально**

ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

16 декабря 2025 г. № 825 г. Москва

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины, прапорщики и мичманы, офицеры! Уважаемые учёные, конструкторы и работники предприятий оборонно-промышленного комплекса! Дорогие ветераны!

17 декабря в Вооружённых Силах Российской Федерации отмечается День Ракетных войск стратегического назначения. Являясь основой ядерного щита России, Ракетные войска стратегического назначения служат надёжным гарантом безопасности страны и её суверенитета.

Личный состав войск непрерывно несёт боевое дежурство, демонстрируя при этом высокий профессионализм и отличную выучку, успешно осваивает современные виды вооружения и техники, совершенствует свои навыки и умения, готов эффективно действовать в любых условиях обстановки.

Решению поставленных перед Ракетными войсками стратегического назначения задач во многом способствуют конструкторские бюро и предприятия промышленности, которые создают новейшие ракетные комплексы, системы управления и связи. Тем самым вносят весомый вклад в укрепление обороноспособности Российской Федерации.

Особые слова благодарности хочу адресовать ветеранам, которые передают молодому поколению свой бесценный опыт, участвуют в воспитании активных граждан, истинных патриотов.

Уважаемые товарищи! Поздравляю всех с праздником!

От всей души желаю крепкого здоровья, дальнейших успехов и достижений на благо Родины!

**МИНИСТР ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
А. Белоусов**

Министр обороны Российской Федерации Андрей Белоусов поздравил командование и личный состав гвардейской танковой Шепетовской Краснознамённой, орденов Суворова и Кутузова части имени П. П. Полубоярова с освобождением населённого пункта Новоплатоновка Харьковской области.

Новоплатоновка – наша!

«Мужественные и самоотверженные воины-танкисты с первых дней специальной военной операции выполняют воинский долг по защите народа и нашей земли от врага», – сказано в поздравительной телеграмме министра обороны РФ.

Глава российского военного ведомства отметил, что на всех направлениях войны части показали беспримерное мужество, героизм и самоотверженность, продолжая славные традиции предков, освободивших мир от фашизма.

«Имена воинов, отдавших жизнь в борьбе за национальные интересы государства, всегда будут служить примером безграничной любви к своей Родине», – подчеркнул министр обороны РФ.

Андрей Белоусов поблагодарил военнослужащих за успешное выполнение боевых задач и верность воинскому долгу, а также выразил уверенность, что их стойкость, упорство и профессионализм обеспечат безопасность рубежей нашего государства.

● **В номер!**

Российские танкисты и мотострелки отработали уничтожение условного противника в горах Таджикистана.

Во всеоружии

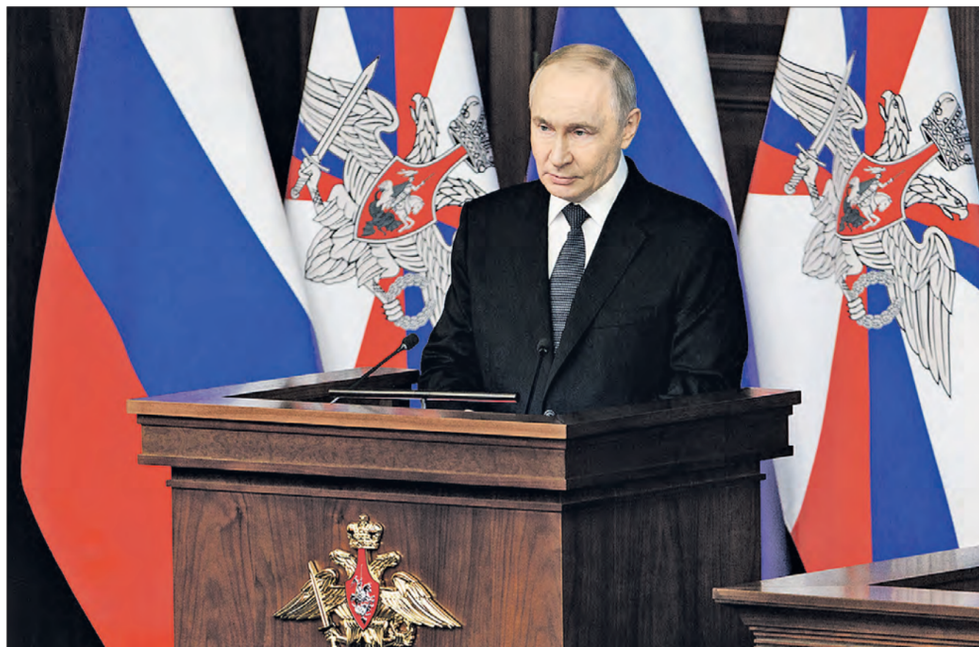
Штурмовые группы применили автоматы АК-74М и АК-12, ручные пулемёты РПК и гранатомёты РПГ-7В для поражения целей, имитирующих живую силу «противника».

Экипажи танков Т-72Б3М уничтожили мишени, изображающие бронетехнику и артиллерию условного врага, используя 125-мм гладкоствольные пушки. Бронетранспортёры БТР-82А выполнили стрельбу из 30-мм пушек 2А42 и 7,62-мм пулемётов ПКТ по легкобронированным целям.

Подготовила Дарья ТИТОВА

РЕКОРДНЫЕ УСПЕХИ И НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ОПРЕДЕЛЕНА ПРИОРИТЕТНЫЕ ЗАДАЧИ ПО РАЗВИТИЮ
ВООРУЖЁННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



17 декабря в Москве, в Национальном центре управления обороной РФ прошло расширенное заседание Коллегии Министерства обороны РФ. Президент России – Верховный Главнокомандующий ВС РФ Владимир Путин и министр обороны России Андрей Белоусов подвели итоги уходящего года и назвали главные задачи на ближайшие годы.

«ЦЕЛИ СВО БУДУТ ДОСТИГНУТЫ»

Первой же задачей в сфере военного строительства на ближайшее будущее Владимир Путин назвал выполнение целей специальной военной операции.

– Они, безусловно, будут достигнуты. Мы предпочли бы делать это и устранить первопричины конфликта с помощью дипломатии. Если же противоборствующая сторона, их зарубежные покровители откажутся от разговора по существу, Россия добьётся освобождения своих исторических земель военным путём. Задача создания и расширения буферной зоны безопасности также будет последовательно решаться, – сказал Президент.

Вторая задача, по словам Верховного Главнокомандующего,

это в высоком темпе и качественно продолжить модернизацию Вооружённых Сил, прежде всего в рамках новой Государственной программы вооружения на 2027 – 2036 годы, работа над которой сейчас идёт. При этом должны быть максимально учтены опыт специальной военной операции, новые тенденции в тактике ведения боевых действий и в стремительно развивающихся военных технологиях.

Среди ключевых направлений госпрограммы – системы противозушной и противоракетной обороны, средства управления и радиоэлектронной борьбы, беспилотные комплексы во всех средах. Приоритетом является и совершенствование стратегических ядерных сил. Как и прежде, они будут играть основную роль в сдерживании агрессоров и сохранении баланса сил в мире.

Третья цель – Российская армия должна и впредь оставаться в авангарде технологического прогресса, а значит, в войска надо в ускоренном порядке внедрять робототехнику, информационные технологии, новые материалы, расширять применение в системах управления, в автономных боевых комплексах технологий искусственного интеллекта.

Четвёртое направление – важно оснащать орбитальную группировку космическими аппаратами нового поколения. В результате войска должны получить высокоскоростные и защищённые каналы связи. Повысится качество их обеспечения разведывательной информацией и точными навигационными данными.

Пятая задача касается Стратегии развития Военно-Морского Флота до 2050 года, определяющей его перспективный облик и утверждённой в мае текущего года. Чёткая и своевременная реализация положений Стратегии позволит обновить ВМФ и повысить эффективность выполнения им боевых задач на всех театрах военных действий. 4 ➔

Расчёт войск беспилотных систем группировки «Центр» уничтожил опорный пункт ВСУ.

На красноармейском направлении

Расчёт войск БпС в составе отдельного батальона специального назначения, применив БпЛА «Молния-2», точными ударами уничтожил опорный пункт вместе с живой силой ВСУ в районе населённого пункта Димитров на красноармейском направлении специальной военной операции.

Получив боевую задачу на применение комплекса, инженеры собрали беспилотник и скрытно осуществили его взлёт с заранее подготовленной позиции. Оператор БпЛА мастерски преодолел средства РЭБ противника и точно поразил цель.

В зависимости от характера цели военнослужащие используют различные типы боеприпасов, в том числе с повышенной мощностью, что позволяет использовать БпЛА «Молния-2» для уничтожения укреплений и техники ВСУ.

Расчёты войск БпС в составе группировки «Центр» работают в круглосуточном режиме, находясь в небе, контролируют каждый шаг противника, оперативно передавая разведанные на командные пункты для дальнейшего принятия решения на огневое поражение.

В это же время снайперы мотострелкового соединения обеспечили прикрытие наземных подразделений от БпЛА противника.

Снайперские подразделения выполняют широкий спектр задач на данном участке спецоперации: кроме прикрытия штурмовых групп, они уничтожают живую силу противника и обеспечивают безопасность наземных подразделений в населённых пунктах. Специалисты меткой стрельбы круглосуточно дежурят на постах воздушного наблюдения и при обнаружении вражеского FPV-дрона незамедлительно открывают огонь на поражение. В тёмное время суток стрелки применяют тепловизионные приборы для обнаружения и уничтожения в том числе тяжёлых ударных вражеских дронов.

Военнослужащие группировки войск «Центр» продолжают с честью выполнять все поставленные боевые задачи, освобождая земли Донбасса от украинских неонацистов.

Подготовила Дарья КРАСНОМОВЕЦ



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

На максимальных дальностях

Снайперские пары подразделения спецназа ЦВО отработали стрельбу на занятии в Новосибирской области.

Винтовки СВД, СВД-М и СВД-К
1200 метров – дистанция до цели

Снайперские пары подразделения специального назначения выполнили стрельбу на максимальных дальностях.

В рамках выполнения учебно-боевой задачи военнослужащие скрытно выдвинулись в назначенный район, подготовили огневые позиции, выполнили их маскировку с использованием подручных и специальных средств и поразили цели на удалении до 1200 метров с использованием винтовок СВД, СВД-М, СВД-К.

Занятие проводилось под руководством опытных инструкторов, имеющих боевой опыт, полученный в зоне проведения специальной военной операции.

К мероприятию боевой подготовки было привлечено около 20 военнослужащих.



По программе «Антитеррор»

Военнослужащие ЦВО отразили нападение условной ДРГ на комплексы РЭБ под Екатеринбургом.

Автоматы АК-74, АК-12 и РПК Отражение атак FPV-дронов

На полигоне военнослужащие отдельного соединения радиоэлектронной борьбы провели учения, в ходе которых успешно отразили атаку диверсионно-разведывательной группы условного противника.

В рамках занятий личный состав развернул автоматизированные комплексы радиоэлектронных помех «Борисоглебск-2», организовал боевое охранение, а также выполнил задачи по радиоразведке и мониторингу воздушного пространства.

Условная ДРГ попыталась прорвать оборону с целью захвата техники, однако была обнаружена и поражена огнём подразделения охранения.

Военнослужащие отработали стрельбу из АК-74, АК-12 и РПК, а также отразили атаки FPV-дронов с помощью гладкоствольного оружия.

Завершились учения отработкой навыков первой медицинской помощи и эвакуации условно раненных. Все занятия проходили под руководством инструкторов, имеющих боевой опыт, полученный в ходе специальной военной операции.

● Вести в номер

По сигналу тревоги

Мотострелки предотвратили захват военной техники условным противником в ходе тренировки на Алтае.

По замыслу тренировки, диверсионная группа «противника» предприняла попытку преодолеть заградительные сооружения и проникнуть на территорию парка боевых машин с целью захвата военной техники. Караульная служба, обнаружив группу «диверсантов», доложила на командный пункт о составе её сил и средств и приступила к сдерживанию. Подразделение антитеррора было поднято по тревоге, прибыло в назначенный район, после чего блокировало и уничтожило «противника». В ходе практических действий военнослужащие отработали взаимодействие огневых групп, ведение огня из различных положений и укрытий, а также противодействие ударным FPV-дронам с использованием гладкоствольного оружия. Огневое поражение условному противнику наносилось с применением автоматов АК-12 и АК-74М и 7,62-мм ручных пулемётов Калашникова. Кроме того, в ходе тренировки личный состав отработал задачи эвакуации условно раненных военнослужащих. Для максимального приближения обстановки к боевой были использованы средства имитации, холостые боеприпасы и дымовые шашки. Всего в тренировке по противодействию терроризму приняли участие около 50 военнослужащих.

Автоинспекция учится

Ежегодные учебно-методические сборы с военнослужащими ВАИ прошли в Екатеринбурге.

В мероприятии приняли участие представители 22 военных автоинспекций военного округа, дислоцированных в регионах Урала, Сибири и Поволжья, а также на территории российских военных баз в Республике Таджикистан и Киргизской Республике. В ходе сборов основное внимание было уделено вопросам совершенствования служебной деятельности, организации контроля за обеспечением безопасности дорожного движения при передвижении воинских колонн автомобильной и военной техники, а также планированию основных мероприятий на 2026 год. До участников были доведены требования руководящих документов, регламентирующих деятельность военной полиции и ВАИ Вооружённых Сил РФ. Завершились сборы проведением контрольного занятия и приёмом зачётов у военнослужащих на знание законодательства Российской Федерации и правил дорожного движения. Итогом мероприятия стали высокая объективная оценка подготовки личного состава и положительные отзывы всех участников.

Лучшие на Кубке ВС РФ

Футбольная команда ЦВО заняла первое место в Кубке ВС РФ по мини-футболу.

Военнослужащие Центрального военного округа заняли первое место в Кубке Вооружённых Сил Российской Федерации по мини-футболу 8 x 8, который проходил в Москве на территории крытого легкоатлетического футбольного комплекса ЦСКА и спортивного комплекса «Игрый». В соревнованиях приняли участие сборные команды Московского, Ленинградского и Центрального военных округов, команда Воздушно-космических сил, Военной академии связи имени Маршала Советского Союза С. М. Будённого, команда инженерных войск и штаба материально-технического обеспечения.

По итогам турнира первое место заняла команда ЦВО, второе – штаб МТО и третье место – команда МВО.

Подготовила Дарья ТИТОВА

● Первенство и лидеры

Йошкар-Олинский триумф

ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ РАКЕТНОГО СОЕДИНЕНИЯ, ДИСЛОЦИРУЮЩЕГОСЯ В РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ, ВНОВЬ ЗАВОЕВАЛИ ВЫМПЕЛ «ЛУЧШЕЕ СОЕДИНЕНИЕ РВСН», ПОДТВЕРДИВ СВОЁ БЕЗОГОВОРЧНОЕ ЛИДЕРСТВО

Йошкар-Олинское ракетное соединение, возглавляемое генерал-майором Олегом Тетёркиным, четвёртый год подряд признаётся лучшим среди соединений РВСН, оснащённых мобильным ракетным комплексом «Ярс». Это подтверждает высокий профессионализм и слаженность ракетчиков, в 15-й раз удостоившихся переходящего вымпела «Лучшее соединение РВСН».

ДУХ ТОВАРИЩЕСТВА И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

– Секрет успеха заключается не только в высоком уровне подготовки, но и в особом духе товарищества и взаимовыручки в коллективе. У нас каждый военнослужащий чувствует, что его вклад в общее дело ценят, что он может рассчитывать на поддержку в трудную минуту. Важную роль играет и преемственность поколений, когда опытные офицеры передают свои знания и умения молодым специалистам, – объясняет причины блестящего выполнения поставленных задач командир соединения генерал-майор Олег Тетёркин.

По итогам боевой подготовки за 2025 год гордость соединения стала ракетная часть под командованием полковника Евгения Фролова, удостоенная звания лучшей. Два ракетных соединения, а также батальон охраны и разведки признаны ударными, по результатам проверки, получив высокие оценки.

Соединение сегодня – это не только грозная видимая мощь ракетных комплексов «Ярс», но и другой многочисленной техники, в том числе противодиверсионные машины, а также система подавления беспилотных летательных аппаратов.

Летом в соединении была сформирована служба беспилотных систем, задачей которой стало обеспечение эффективного противодействия средствам воздушного нападения. В структуре соединения созданы специализированные подразделения, предназначенные для борьбы с различными типами БПЛА.

В круглосуточном режиме личный состав осуществляет мониторинг обстановки с применением разведывательных беспилотников.

«10 СЕКУНД СПОКОЙСТВИЯ»

Превыше всего для стратегических ракетчиков – боевое дежурство, и здесь Йошкар-Олинскому соединению нет равных.

Подполковник Мурат Бабаев, начальник пункта управления соединения, не-

давно был отмечен знаком отличия за 1 500 суток безупречного боевого дежурства. Его подразделение – лучшее среди пунктов управления объединения, что стало результатом упорной работы и победы на трёх этапах соревнований: дивизионном, армейском и в масштабе РВСН.

– Я горжусь своим подразделением! Чувствую, что нахожусь на своём месте. Мы непрерывно совершенствуем профессиональные навыки, стремясь передать опыт новым поколениям военнослужащих. Такие состязания вселяют в нас только положительные эмоции и чувства, – с гордостью говорит подполковник Бабаев.

По его словам, весь вверенный коллектив объединён общей целью – несением боевого дежурства на командном пункте. А неординарный подход к решению задач заслуживает особого признания.

– Разумеется, это не умаляет достоинств других военнослужащих, но именно эти офицеры демонстрируют исключительные качества, необходимые для эффективного несения службы, – отмечает командир ракетного соединения.

Мастерство ракетчика определяется глубиной знаний, отточённостью навыков, способностью к оперативному анализу и принятию взвешенных решений, говорит офицер.

Майор Иван Макаров несёт службу в качестве командира дежурных сил ракетной части с 2022 года. В этом году он хорошо проявил себя на смотре-конкурсе на лучший боевой расчёт, где в жёсткой



Фото Павла ЮГОВА

борьбе завоевал второе место в масштабе объединения.

– Смотр-конкурс – это возможность продемонстрировать выучку, – делится майор Макаров. – Призовое место на таких мероприятиях открывает возможности для карьерного роста, наиболее достойные офицеры продвигаются на вышестоящие должности.

По словам ракетчика, больше всего запоминаются боевые дежурства во время полевых выходов, насыщенных интенсивными тренировками и различными ситуациями, требующими ясности ума. «Важно выкроить время, секунд десять, чтобы спокойно оценить обстановку и принять верное решение», – раскрывает он формулу сохранения ясности мышления в сложные моменты.

В холле первого этажа учебного корпуса соединения обращают на себя внимание два сертификата, запечатлевшие достижения

военнослужащих в Книге рекордов Вооружённых Сил Российской Федерации. Они свидетельствуют о многократном превышении нормативных показателей при выполнении специальных задач. Вскоре к этим именам присоединится имя старшего прапорщика Антона Молоткова, старшего механика-водителя АПУ, чьё рекордное вре-

победителем стал начальник психологической работы соединения капитан Дмитрий Труш.

И, конечно, гордостью соединения являются передовая система физической подготовки и комплекс спортивных сооружений, признанные лучшими в Ракетных войсках стратегического назначения. В соединении неустанно куль-

По итогам 2025 года более 70 процентов военнослужащих соединения имеют отличную и хорошую физическую подготовленность, что почти на 5 процентов превышает аналогичные показатели 2024 года

мя выполнения комплексного зачётного занятия на соревнованиях лучших механиков-водителей АПУ в Тейково, проводившихся в масштабе РВСН, занесено в Зал славы РВСН.

НЕ СЛУЖБОЙ ЕДИНОЙ

Значительный вклад в общий успех Йошкар-Олинского соединения вносит военно-политическое управление. Военнослужащие и гражданские специалисты под умелым руководством полковника Алексея Морачёва неустанно укрепляют боевой дух воинов-ракетчиков. Их труд позволил управлению занять первое место в объединении.

Военнослужащие соединения ежегодно участвуют в конкурсе профессионального мастерства «Суровая нить», а в конкурсе «Фотовзгляд»

тивируют военно-прикладные и профессионально значимые виды спорта. Результатом этой работы становятся многочисленные победы военнослужащих на спартакиадах, чемпионатах и в турнирах РВСН.

– По итогам 2025 года более 70 процентов военнослужащих соединения имеют отличную и хорошую физическую подготовленность, что почти на 5 процентов превышает аналогичные показатели 2024 года, – отмечает помощник командира соединения по физической подготовке капитан Рамил Бабаев.

– День Ракетных войск стратегического назначения соединение встретило на боевом посту, – говорит генерал-майор Олег Тетёркин, подчёркивая, что в деле защиты Родины не бывает выходных.

Наталья САВЕЛЬЕВА

● Дела «Отважных»

Как заминировать «Молнию»

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



Гвардии сержант А. ПУЗИКОВ

Гвардии сержант Алексей Пузиков – командир отделения в волжском гвардейском мотострелковом соединении. Рано утром штурмовая группа Алексея на бронетранспортере БТР-80 выдвинулась в район выполнения боевой задачи. «Отважные» должны были захватить опорный пункт противника. Уже на подступах к линии боевого соприкосновения машина попала под плотный миномётный огонь противника, но смогла пробиться к позициям боевиков.

Алексей отдал приказ

командиру БТР вести огонь на подавление, а сам скрытно повёл группу к вражеской траншее. Воспользовавшись неожиданностью, наши штурмовики ворвались в неё и начали продвигаться, уничтожая боевиков. Они быстро добрались до того места, где сосредоточились основные силы противника. По команде гвардии сержанта Пузикова «Отважные» забросили пять гранат в проход траншеи и доты. Националисты были уничтожены, опорный пункт зачищен и захвачен. Потерь среди штурмовиков не было.

Гвардии младший сержант Сергей Окалин – начальник расчёта FPV-дронов взвода БПЛА в Уральском гвардейском танковом соединении. На одной из задач расчёт Сергея под непрекращающимся миномётным обстрелом и налётом украинских дронов-камикадзе атаковал позиции боевиков. По националистам были беспилотниками самолётного типа «Молния-2», оснащёнными противотанковыми минами ТМ-62ПЗ.

Чтобы избежать миномётного огня противника, гвардии младший сержант Окалин

разработал систему быстрой смены позиций. Для противодействия вражеским «камикадзе» были выставлены дополнительные посты наблюдения, а между вылетами «Отважные» соблюдали режим радиомолчания.



Гвардии младший сержант С. ОКАЛИН

В итоге расчёт несколько раз срывал ротацию противника. За время выполнения боевой задачи наши дроноводы уничтожили не менее 30 боевиков, три пулемётных расчёта и пять боевых бронированных машин ВСУ.

Младший сержант Артур Искаков – заместитель командира взвода – командир орудия гаубичной артиллерийской батареи в Александровском гвардей-



Младший сержант А. ИСКАКОВ

ском мотострелковом соединении. На одной из задач гаубица Д-30, которой командовал Артур, попала под артиллерийский огонь боевиков. Осколок снаряда ранил одного из военнослужащих в грудь. Младший сержант Искаков приказал расчёту продолжать стрельбу и вынес товарища в укрытие, где оказал ему первую помощь и вызвал эвакуационную группу. После стабилизации состояния раненого Артур вернулся к орудию и продолжил вести огонь. В итоге раненый был спасён, противник уничтожен, а боевая задача выполнена.

Кирилл КИРЯГИН
Фото редакции

● Передовая

Во время несения боевого дежурства расчёт ЗРПК «Панцирь-С» группировки войск «Центр» уничтожил очередной БПЛА ВСУ.

Небо на замке

– Стоим на охране критически важных объектов гражданской и военной инфраструктуры. Работаем по ракетам крылатого типа, баллистике. Чаще всего летают у нас беспилотники самолётного типа РАМ-2Х, «Лютый». Сбиваем все, нет никаких проблем. Работаем на ЗРПК «Панцирь-С». На нём нравиться служить, работать. Считаю, что в мире нет аналогов данной машине. Она очень хорошая, практичная, хорошо отработывает цели. Расчёт у нас слаженный, чувствуем большую ответственность перед народом за сбитие целей, чтобы никто не пострадал, – рассказал газете заместитель начальника расчёта Александр.

Для уничтожения воздушных целей у комплекса имеется 12 зенитных ракет. Кроме того, на комплексе установлены две двухствольные пушки калибра 30 мм с боекомплектом в 1 400 выстрелов.

Расчёты постоянно меняют позиции, а прибыв на новое место, способны за 10 секунд перейти из дежурного режима в боевой.

Подготовила
Дарья КРАСНОМОВЕЦ

● Вопросы материального обеспечения

Тыл всегда теплом укроет

ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ ГВАРДЕЙСКОГО АЛЕКСАНДРИЙСКОГО ОРДЕНА СУВОРОВА СОЕДИНЕНИЯ ВОССТАНОВЛИВАЮТСЯ В БЕЗОПАСНОМ РАЙОНЕ ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ БОЕВЫХ ЗАДАЧ

На передовой сейчас дождливая осенняя погода сменилась декабрьскими заморозками, поля засыпало первым снегом, разносящимся холодным ветром по лесополосам. Однако наши солдаты и офицеры, которые сегодня освобождают землю Донбасса, и все соответствующие службы к этому оказались готовы. Русский солдат не понаслышке знает, как пережить даже самую морозную пору. Сегодня в тыловом районе «Чёрных гусар» наших военнослужащих с заботой одевают в современную и удобную форму. Там же они могут отдохнуть и полностью восстановиться, вернувшись с передовой, а также подготовиться к следующей боевой задаче.

Спускаясь в глубь сети сооружений по лестнице, даже не подумаешь, что внутри окажется так светло и уютно. Добротная отделка помещений сразу бросается в глаза. В полевых условиях размещены банно-прачечный комплекс, комната бытового обслуживания, вещевого склада и кухня. Здесь военнослужащих ждёт горячий обед и крепкий сон, после выполнения боевых задач они могут наконец-то расслабиться и восстановиться в спокойной обстановке.

Организацией строительства занимался начальник вещевого склада соединения гвардии подполковник Александр Нестеров. Под его же руководством комплекс и функционирует.

Наш район восстановления боеспособности рассчитан на батальон. Вернувшись с переднего края, все военнослужащие могут полностью удовлетворить свои бытовые потребности: отремонтировать или получить комплект формы одежды, привести себя в порядок, — рассказывает офицер.

Следуя по коридору, чувствуешь горячий воздух и аромат дубовых венчиков, ниспадающих из бокового помещения. Здесь расположена баня. Военнослужащие торопятся в парилку, желая как можно быстрее смыть с себя грязь после долгого пребывания на позициях. Первые минуты долгожданного отдыха они просто молча наслаждаются жаром, иногда подливая воды на камни в печь. Далее в ход идут свежие венчики.

Хорошо попарившись, бойцы проходят в душевые кабинки. Закаливанием заниматься не приходится, ведь вода нагревается в бойлерах до комфортной температуры. Чистые и обновлённые, они получают свежее натальное бельё и направляются дальше.

В предбаннике неизменно дежурит санинструктор и

проводит телесный осмотр. Его задача — убедиться, что каждый человек, прибывший с выполнения боевых задач, здоров.

Во время телесного осмотра я проверяю наличие ран, ссадин или ушибов, чтобы своевременно обработать и не допустить заражения. В случае выявления травм или симптомов заболевания я направляю солдата в медицинский пункт для лечения, — сообщает гвардии старший сержант Николай Кабиуллин.

Недалеко находится прачечная, из которой слышен гул работающей бытовой техники. Специалист по эксплуатации аккуратно загружает одежду в стиральные машины, расположенные в ряд. Один из агрегатов уведомил короткой мелодией о завершении программы, специалист бережно достаёт вещи, пахнущие свежестью, из барабана и несёт развешивать в сушилку. Здесь одежда быстро высохнет благодаря температуре, поддерживаемой

Расчёты войск БпС из состава подразделений обеспечения с помощью роботизированных комплексов и БпЛА доставляют тёплую одежду, надёжно упакованную в вакуумные пакеты, своим товарищам на позициях

тепловой пушкой. Перед тем как надеть форму, военнослужащему останется только её прогладить.

Привести себя и форму в порядок гвардейцы могут в комнате бытового обслуживания. Здесь парикмахер аккуратно подстригает сослуживца, ловко делая ему переход. Недалеко от них шипит утюг, касаясь влажной мадри, — это на гладильной доске боты выравнивает складки на ките. По заветам Суворова, опрятность — одно



Фото автора

из слагаемых воинской дисциплины. Премники гусарского Александрийского полка, проявившего себя в годы Отечественной войны 1812 года, по сей день относятся к себе требовательно и в бою, и в поддержании внешнего вида.

Не всегда обмундирование подлежит ремонту. Потрёпанный в боевых условиях комплект одежды каждой военнослужащий может отнести на вещевой склад, где ему взамен выдадут новый. На складе найдётся форма под любое телосложение.

Если приглядеться к куртке, то можно увидеть особое плетение ткани, — показывая, поясняет гвардии старшина, — сетчатая структура, изготовленная по технологии «Рип-стоп», защищает одежду от разрыва шва, если ткань порвётся.

Обувь также разработана с учётом опыта специальной военной операции. Надёжная анатомическая посадка и дышащие компоненты позволяют военнослужащему комфортно чувствовать себя в условиях местного климата. Мембрана выполняет влагоотводящую и защитную функции: она выводит пот, а также не позволяет влаге попасть внутрь ботинка и сохраняет ноги военнослужащего в тепле.

Новый всепогодный комплект полевых обмундирования стал лучше, это все отмечают. Форма теплее, но при этом легче благодаря качественным материалам. Поэтому её удобно носить со средствами бронезащиты в боевых условиях, — объясняет начальник склада.

Павел обеспечивает личный состав не только в тыловом районе, но и вблизи линии боевого соприкосновения. Под миномётными обстрелами и атаками дронов противника он всегда успешно выполнял задачи по доставке вещевого имущества своим сослужив-

цам, обеспечивая военнослужащих тёплой одеждой и обувью. За свои заслуги гвардии старшина Галицкий награждён медалями Суворова и Жукова, ведомственными знаками «За боевые отличия» и «За воинскую доблесть».

Сегодня с развитием беспилотных систем задача по доставке имущества военнослужащим на передовую выполняется с меньшим риском. Расчёты БпС из состава подразделений обеспечения с помощью роботизированных комплексов и БпЛА доставляют тёплую одежду, надёжно упакованную в вакуумные пакеты, своим товарищам на позициях.

Неподалёку гвардейцы собираются на боевую задачу. Военнослужащие полностью восстановились и в бодром духе готовы убивать на передний край.

Я занимаюсь обеспечением связи между командными пунктами, — делится один из них, радиотелефонист гвардии младший сержант Анатолий Гусев. — В случае обрыва линии связи необходимо оперативно производить ремонт вне зависимости от обстановки. За время пребывания на задачах моя форма износилась и пришла в негодное состояние. Здесь мне выдали новый комплект одежды, удобной и тёплой.

Александр КОЗЛОВ

● Братья по оружию

Штурмовик «на удалёнке»

БОЕВАЯ РАБОТА ОПЕРАТОРОВ ВОЙСК БЕСПИЛОТНЫХ СИСТЕМ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ ЗАДАЧИ В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ, ВО МНОГОМ ОЧЕНЬ СХОЖА С ДЕЙСТВИЯМИ СНАЙПЕРОВ

На боевое задание они выходят двойками. Работают из укрытия или маскируются на местности, растворяясь в ландшафте. Ищут и классифицируют цели, выбирая для атаки наиболее важные. И так же, как снайперы, наносят точный, сокрушительный удар.

Эту военную специальность, без которой в наши дни уже невозможно представить ни один военный конфликт, Денис, оператор расчёта FPV-дронов войск беспилотных систем мотострелковой части группировки войск «Днепр», освоил всего три года назад, поступив на военную службу в Вооружённые Силы в период частичной мобилизации.

Сегодня рядовой с позывным «Гюрза» уже является профессиональным оператором, надёжным «невидимым щитом» для своих боевых товарищей, эффективно и точно поражающим врага на расстоянии.

Денис родом из Архангельской области, и до того, как впервые увидел поле боя через экран FPV-очков, он работал обычным монтажником в строительной компании. Там же, в Архангельской области, в боевом расчёте на космодроме Плесецк когда-то служил его отец, который всегда был для «Гюрзы» примером для подражания.

Свой первый «полёт» рядовой провёл в виртуальном пространстве на симуляторе

во время боевого слаживания подразделения. Инструктор сразу отметил задатки Дениса к пилотированию «птицы» и предложил попробовать выполнить полётное задание уже на настоящем дроне.

Мне тогда дали Mavic и объяснили маршрут, по которому я должен был пролететь. При этом на всём протяжении полёта инструктор давал различные неожиданные вводные, которые необходимо было молниеносно выполнять: резко набрать высоту или, наоборот, снизиться, совершив какой-либо манёвр. Вот так я и попал в подразделение беспилотных систем, — вспоминает «Гюрза».

Уже во время своего первого боевого вылета на херсонском направлении Денис вскрыл позиции вражеского артиллерийского расчёта, который по полученным от него координатам тут же был уничтожен. Несколько позже рядовой прошёл дополнительное обучение и стал оператором FPV-дрона.

Сейчас наиболее частые цели, которые приходится поражать, — это наблюдательные пункты, блиндажи, пехо-

та и расчёты БпЛА противника. Также нередко приходится участвовать в воздушных боях с дронами боевиков. Ведём охоту как за беспилотниками самолётного, разведывательного типа, так и за «Бабой-Ягой» — бывшим агродроном, который ВСУ перделали под сброс различных мин и самодельных взрывных устройств, — рассказывает «Гюрза», собирая, настраивая и маскируя антенну из комплекта FPV-дрона.

Работает оператор «птицы» в паре с оператором-сапёром, который вооружает дрон зарядом, готовит его к

Наш расчёт работает практически в любое время дня и ночи, при любых погодных условиях, если это, конечно, не ураганный ветер. А так ограниченная видимость не является помехой для боевых вылетов

вылету и устанавливает на место взлёта. При этом точность, с которой беспилотник начнёт свой боевой вылет, выбирается на достаточном удалении от позиции самого расчёта, а первые несколько сотен метров оператор ведёт свой дрон низко над землёй. Делается это в целях маскировки, потому что операторы беспилотников с обеих противоборствующих сторон являются друг для друга мишенью номер один.

Позицию для пилотирования расчёт выбирает также с учётом того, чтобы в случае артобстрела можно было быстро добраться до окопов.

Мы не работаем в глубокую тылу, мы всегда рядом с передовой, и когда по нашему району начинают бить вражеская артиллерия, на самом деле бывает достаточно страшно, но даже в этом случае мы не прекращаем свою работу. В эти моменты нужно действовать особенно быстро и точно, потому что «арта» бьёт по окопам, где находятся наши товарищи, — делится «Гюрза».

Главная задача в таких ситуациях — оперативно взлететь и как можно быстрее обнаружить вражеские орудия.

Есть в подразделении беспилотных систем части и своя ремонтная мастерская, по своему оснащению она больше напоминает небольшой цех по сборке дронов. 3D-принтер, печать которого прерывается только для профилактического обслуживания, стеллажи с различным инструментом, мультиметры, паяльные станции, верстак и

несколько ноутбуков, на которых инженеры занимаются моделированием комплектов и программированием дронов. И только лежащие на полках сбросы, боеприпасы, хвостовики и мины выдают принадлежность этой замаскированной лаборатории к силовому ведомству. Глядя на всё это, можно с уверенностью сказать, что сегодня оператор в войсках БпС — это не просто новая военная специальность Вооружённых Сил России, а настоящий симбиоз отваги, интеллекта и высоких технологий.

Климат в Херсонской области в осенне-зимний период относительно других регионов России достаточно тёплый, плюсовая температура здесь держится даже в декабре. Поэтому такое природное явление, как густой туман, тут не редкость. С одной стороны, это отличное подспорье для тактической маскировки, а с другой — затрудняет работу самих дронов. Но даже такая ограниченная видимость, по словам «Гюрзы», не является помехой для боевых вылетов.

Наш расчёт работает практически в любое время дня и ночи, при любых погодных условиях, если это, конечно, не ураганный ветер, — поясняет, улыбаясь, Денис.

Денис БЕЛЮСОВ

● Вести в номер

Слаженная работа

Экипаж танка Т-80БВМ мотострелкового соединения успешно поразили опорный пункт и живую силу формирований ВСУ, сорвав ротацию вражеских подразделений на красноармейском направлении специальной военной операции.

Воины-танкисты выполнили боевую задачу с закрытой огневой позицией, действуя по точным целеуказаниям наземной разведки и операторов войск БпС группировки. Передача разведанных в режиме реального времени позволила танкистам оперативно корректировать огонь и достичь высокой точности огневого поражения противника. Наведение танка и прицельные выстрелы выполнялись на дистанции свыше 11 километров с использованием 125-мм осколочно-фугасных снарядов. Обновляемая информация о положении целей и результатах огневого воздействия позволила минимизировать расход боеприпасов и добиться полного подавления опорного пункта формирований ВСУ.

Интеграция данных наземной разведки и беспилотной авиации в единую систему огневого поражения значительно повышает эффективность работы танковых экипажей. Такой подход обеспечивает возможность нанесения высокоточных ударов по укрепленным объектам противника без выхода на прямую линию огня. Точный и своевременный огневой удар танкистов ослабил позиции украинских формирований и создал благоприятные условия для дальнейшего продвижения штурмовых подразделений группировки на данном направлении.

Своих не бросаем

Военнослужащие группировки войск «Центр» вывели мирных жителей из Красноармейска Донецкой Народной Республики.

Мирные жители, стремясь начать новую жизнь, с радостью покидают свои убежища в Красноармейске. Люди, которые с детства разговаривали на русском языке, больше 15 месяцев были вынуждены прятаться в укрытиях из-за обстрелов со стороны ВСУ и от преследования украинских боевиков. В сопровождении российских военнослужащих они эвакуировались из зоны боевых действий для воссоединения со своими семьями. Тем из гражданских людей, кто получил ранения, военнослужащие оперативно оказывали медицинскую помощь.

В течение эвакуации группа находилась под наблюдением операторов разведывательных дронов войск БпС группировки, а на земле военнослужащие сами активно помогали гражданским людям, перенося их вещи и обеспечивая безопасность.

На протяжении всего маршрута бойцы поддерживали связь с командованием и группой прикрытия, которая дежурила на точке встречи в тыловом районе для оперативного вывоза мирных жителей на автомобилях высокой проходимости. После эвакуации и размещения в пункте временного пребывания, где эвакуированным была оказана вся необходимая помощь, а также начат процесс восстановления документов, мирные жители со слезами вспоминали о бесчинствах и грабежах, которые творили боевики ВСУ в Красноармейске.

Боевой автопром

Экипажи МТ-ЛБ группировки войск «Центр» готовятся к выполнению боевых задач на полигоне в тыловом районе СВО.

В ходе занятий механики-водители многоцелевых лёгких бронированных транспортных средств отрабатывают преодоление водных преград, минно-взрывных заграждений, колёсных востов и противотанковых рвов с целью оперативной высадки штурмовых групп для дальнейшего овладения позициями противника. Кроме того, в ходе учебного процесса при пересечении открытых участков местности экипажи МТ-ЛБ ведут постоянный контроль воздушного пространства для выработки навыка своевременного обнаружения вражеских беспилотных летательных аппаратов.

Подготовила Дарья ТИТОВА

● Главное

Рекордные успехи и новые технологии



Шестая цель – и дальше активно развивать военное и военно-техническое сотрудничество с зарубежными странами, с союзниками и партнёрами РФ, совершенствовать систему коллективной безопасности и Союзного государства. Эта работа, по словам Президента, значимый фактор укрепления региональной и международной безопасности.

«КАЖДОЕ ОБРАЩЕНИЕ НАДО РЕШАТЬ В КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ»

Андрей Белоусов в своём выступлении назвал ещё несколько приоритетных направлений работы Министерства обороны РФ в следующем году. Одно из них – модернизация системы военного образования, повышение его привлекательности. В следующем году начнётся реализация Программы повышения престижа военной службы, особое внимание будет уделяться популяризации подготовки. Кроме того, продолжит формироваться система обратной связи с военнослужащими.

– Принципиальный подход состоит в том, что каждое обращение военнослужащего и членов его семьи рассматривается как проблема, которую необходимо решить эффективно и в кратчайшие сроки, – сказал Андрей Белоусов.

Другие важные задачи – повышение эффективности строительного и имущественного комплексов, оптимизация внутренних процессов МО РФ, введение принципа «бережливого управления», создание единой цифровой среды в Министерстве обороны, а также переход на долгосрочный и комплексный характер планирования взаимодействия с международными партнёрами.

Кроме того, в 2026 году будет развиваться медицинское обеспечение военнослужащих и членов их семей. Здесь ключевая задача – оказание первой помощи на линии боевого соприкосновения и сохранение жизни военнослужащего в течение так называемого «золотого часа» после получения ранения.

Порой военные врачи, медицинские работники делают невозможное, чтобы спасти наших бойцов и после лечения вернуть их в строй. Получен уникальный опыт оказания медицинской, психологической помощи военнослужащим с ранениями, травмами, заболе-

ваниями, связанными с боевыми действиями. Такой опыт надо внедрять и в деятельность гражданского здравоохранения, закрепив это на законодательном уровне, – сказал во время заседания Президент.

Приоритетным направлением работы МО РФ в 2026 году будет и социальное обеспечение военнослужащих и их родных. Владимир Путин в своём выступлении назвал расширение социальных гарантий для участников спецоперации и членов их семей одним из приоритетов государства.

«ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ – ГАРАНТ НЕЗАВИСИМОСТИ РОССИИ»

И Президент, и министр обороны в своих выступлениях говорили о геополитической ситуации в мире. Владимир Путин прямо назвал её напряжённой, а в ряде регионов – критической. Страны НАТО активно наращивают и модернизируют наступательные силы, создают и развёртывают новые виды оружия, в том числе в космическом пространстве.

– В Европе людям бивают в голову страхи по поводу неизбежного столкновения с Россией: мол, надо готовиться к большой войне. Всё больше вполне осознанно повышается градус истерии. Уже неоднократно говорил: это ложь и бред, – сказал Владимир Путин. – Правда в том, что Россия всегда, в самых сложных обстоятельствах, до последнего стремилась находить дипломатические развязки противоречий и конфликтов. И ответственность за то, что эти шансы не были использованы, целиком лежит на тех, кто уверовал в то, что с нами можно говорить языком силы.

По словам Президента, Россия и сегодня выступает за выстраивание взаимовыгодного и равноправного сотрудничества с Соединёнными Штатами и европейскими государствами, за формирование единой системы безопасности во всём Евразийском регионе. При этом в диалоге с новой американской администрацией намечился прогресс, чего нельзя сказать о контактах с нынешним руководством большинства европейских стран.

Министр обороны Андрей Белоусов в своём выступлении подтвердил: военные расходы

НАТО заметно растут. Сегодня годовой бюджет альянса составляет 1,6 триллиона долларов. С учётом поэтапного доведения его до 5 процентов от национальных ВВП бюджет НАТО вырастет более чем в полтора раза – до 2,7 триллиона долларов.

– За счёт использования ядерной энергетической установки эти комплексы ещё долго будут оставаться единственными в своём роде, обеспечивают стратегический паритет, безопасность и глобальные позиции России на десятилетия



жение готовности к таким действиям на рубеже 2030-х годов. Об этом неоднократно открыто заявляли официальные представители блока НАТО.

– Не мы угрожаем – нам угрожают, – сказал Андрей Белоусов. – Североатлантический альянс продолжает наращивать коалиционные силы. Ведётся активная подготовка к развёртыванию ракет средней дальности. Обновлена номенклатура ядерных боеприпасов. Модернизируется противозенитная и противоракетная оборона. Меняется система мобилизационного развёртывания. Повышается оперативность переброски войск альянса к восточному флангу, для чего планируется ввести так называемый «военный шенген».

«ПОСЕЙДОН» С «ОРЕШНИКОМ»

В соответствии с существующими угрозами военной безо-

пасности развиваются и наши Вооружённые Силы. Особое внимание уделяется развитию стратегических ядерных сил – это ключевой элемент сдерживания агрессии против нашей страны. Для повышения боевых возможностей их морской компоненты в текущем году принят в состав ВМФ атомный подводный крейсер класса «Борей-А» «Князь Пожарский», вооружённый ракетами «Булава». Продолжается строительство ещё двух подводных лодок данного типа.

Воздушно-космические силы в уходящем году пополнились двумя стратегическими ракетами Ту-160М. В РВСН продолжается перевооружение на ракетный комплекс стратегического назначения «Ярс». До конца года на боевое дежурство будет поставлен подвижный грунтовый ракетный комплекс с ракетами средней дальности «Орешник». В прошлом году в ноябре впервые было проведено его боевое применение.

Уже состоялись успешные испытания стратегической крылатой ракеты неограниченной дальности «Буревестник» и безэкипажного подводного аппарата «Посейдон».

– За счёт использования ядерной энергетической установки эти комплексы ещё долго будут оставаться единственными в своём роде, обеспечивают стратегический паритет, безопасность и глобальные позиции России на десятилетия

Министр обороны РФ Андрей Белоусов в своём выступлении добавил: в уходящем году освобождено более 6 тысяч квадратных километров территории. Это на треть превышает прошлогодние показатели. Причём темпы продвижения группировок войск «Центр», «Восток» и «Запад» по сравнению с 2024 годом выросли в полтора-два раза.

– За 2025 год освобождена Курская область, ликвидированы важные узлы обороны украинских войск на Донбассе и в Запорожье. В конечном итоге подтвердилось то, что было очевидным с самого начала, – обрушение обороны ВСУ неизбежно. Наконец и западные кураторы Киева это отчётливо понимают, – сказал министр обороны.

КРУПНЕЙШЕЕ ПОРАЖЕНИЕ УКРАИНСКОЙ АРМИИ ЗА ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ

Во время выступления Андрей Белоусов подробно рассказал о результатах действий всех группировок. Отдельно он упомянул о взятии «Отважными» под контроль Красноармейска, который являлся символом сопротивления и украинской армии, и западных кураторов. Кроме того, группировка войск «Центр» продолжает уничтожение украинских подразделений в Димитрове – последнем очаге обороны

Это позволяет расширить «полосу безопасности» в Харьковской области и снизить угрозу обстрелов противником северных районов ЛНР. Идёт ликвидация окружённой группировки ВСУ на левом берегу реки Оскол, восточнее Кулянска. Продолжается взятие под контроль города Красный Лиман. Его освобождение открывает путь для блокирования Славянска – важнейшего для ВСУ логистического центра.

«Южная» группировка войск заняла мощные укрепления противника – Часов Яр, Курахово и Северск. В настоящее время ведутся бои за город Константиновка. Он является ключом к последнему оплоту киевского режима на Донбассе – Дружковско-Краматорско-Славянской агломерации. Захват этого рубежа позволит завершить освобождение Донецкой Народной Республики в короткие сроки.

Группировка войск «Восток» высокими темпами продвигается в глубину обороны противника в Запорожской и Днепропетровской областях. Только с 1 ноября текущего года под контроль группировки перешло свыше 400 квадратных километров территории и освобождено 24 населённых пункта. Продолжается освобождение города Гуляй-поле. Это важный укрепленный район ВСУ и транспортный узел, взятие которого позволит создать условия для освобождения всего Запорожья.

– Группировка войск «Днепр» наступает на ореховском направлении. Она овладела населённым пунктом Малая Токмачка и ведёт бои на подступах к городу Орехову. Взятие под контроль последнего создаст благоприятные условия для дальнейшего развития наступления на северо-западе Запорожской области, – сказал министр обороны. – Кроме того, войска группировки надёжно удерживают днепропетровскую островную зону, отражают продолжающиеся попытки десантов противника высадиться на Тендровскую и Кинбурнскую косы.

410 ТЫСЯЧ ДОБРОВОЛЬЦЕВ

По словам главы военного ведомства, в уходящем году наши войска на треть снизили боевой потенциал украинских вооружённых сил:

– ВСУ лишились свыше 103 тысяч различных образцов вооружений и военной техники, в том числе порядка пяти с половиной тысяч западного производства. Это практически в два раза выше показателей 2024 года. В то же время силовые структуры Украины потеряли практически 500 тысяч военнослужащих. Благодаря этому Киев утратил возможности вос-

становления социальной и экономической инфраструктуры в приграничных районах. Всё это создаёт условия для налаживания мирной жизни граждан.

Группировка войск «Запад» в уходящем году заняла стратегически важный город Кулянска, через который проходили пути снабжения подразделений ВСУ.

СВО-2025. ЦИФРЫ И ФАКТЫ

- Свыше **300** населённых пунктов и более **6 тысяч кв. км** территории освобождено в этом году. Это на треть больше, чем в 2024 году.
- Темп продвижения группировки войск «Центр» на Донбассе за год вырос более чем в **полтора раза**.
- ВС РФ на **треть** снизили боевой потенциал ВСУ.
- Уничтожено свыше **103 тысяч** образцов вооружений и военной техники, в том числе порядка **5,5 тысячи** западного производства. Это практически **в два раза** выше показателей 2024 года.
- Силовые структуры Украины потеряли почти **500 тысяч** военнослужащих.
- На **треть** выросли поставки в ВС РФ основных образцов вооружения, военной техники и боеприпасов.
- Более **тысячи** образцов новых видов оружия и боевых систем прошло апробацию в боевых условиях в 2025 году.

и продолжается создание «зоны безопасности» в Харьковской и Сумской областях. В результате снижена угроза вторжения

противника в Белгородскую, Курскую и Брянскую области. Это позволило приступить к разминированию обширной территории. Уже очищено более 150 тысяч гектаров, уничтожено около 3 миллионов взрывоопасных предметов. Началось восстановление социальной и экономической инфраструктуры в приграничных районах. Всё это создаёт условия для налаживания мирной жизни граждан.

Группировка войск «Запад» в уходящем году заняла стратегически важный город Кулянска, через который проходили пути снабжения подразделений ВСУ.

полнять свои группировки за счёт принудительной мобилизации граждан.

По словам Андрея Белоусова, возможности украинского военно-промышленного комплекса по серийному выпуску военной продукции снижены практически в два раза. Кроме того, выведено из строя более 70 процентов ТЭЦ, а также более 37 процентов ГЭС, обеспечивающих энергией военную промышленность и ВСУ. Энергетические мощности Украины снизились более чем вдвое. Это также самым прямым образом сказалось на возможностях Украины оказывать сопротивление нашим войскам.

– Ключевая составляющая наших успехов на поле боя –



устойчивое комплектование Вооружённых Сил. План комплектования этого года перевыполнен. На военную службу по контракту добровольно поступило почти 410 тысяч граждан. Практически две трети из них – молодые люди до 40 лет, – сказал во время своего выступления Андрей Белоусов. – Отдельно хочу поблагодарить командования войск военных округов, полномочных представителей Президента Российской Федерации и глав регионов за проведённую добросовестную работу по комплектованию войск.

Поблагодарил Андрей Белоусов и Министерство промышленности и торговли РФ, руководителей оборонных предприятий и компаний «народного ОПК» за проделанную работу по оснащению войск. Объём поставок в войска основных образцов вооружения, военной техники и боеприпасов в текущем году по отношению к 2024 году возрос на треть. Благодаря этому обеспеченность Объединённой группировки войск выросла до 92 процентов. Почти полностью закрыты потребности войск в



противника, российские войска совершенствуют тактику, способы и приёмы своих действий. Увеличивается скорость передвижения подразделений до

требует перестройки системы материально-технического обеспечения в части снабжения, логистики и ремонта вооружения и техники. В текущем году в целом решена задача защищённости арсеналов, мест хранения вооружения, топлива и техники. В следующем году необходимо завершить формирование многоуровневой системы хранения. Для повышения гибкости и оперативности поставок – завершить первый этап цифровизации учётных процессов материально-технического обеспечения.

Для подвоза на передовую боеприпасов и материальных средств начали активно применяться мотовездеходы, воздушные и наземные робототехнические комплексы. В текущем году ими уже доставлено на передний край более 12 тысяч тонн различных грузов. А в 2026 году, по словам министра, этот показатель необходимо нарастить как минимум в два раза. Также предстоит решить вопрос защиты путей подвоза за счёт применения антитеррористических сетей.

– В этом году исправность вооружения и техники поддерживалась на уровне не ниже 98 процентов. Полностью оправдала себя практика применения выездных бригад для оперативного восстановления высокотехнологичных образцов вооружения и техники. В текущем году ими возвращено в строй 92 процента единиц повреждённой техники. Это на 10 процентов больше, чем в прошлом году, – сказал Андрей Белоусов.

«ЦИТАДЕЛЬ» И «ПАНЦИРЬ»

Ещё одна особенность ведения военных действий в 2025 году, о которой рассказал министр, – это качественное повышение роли информационной осведомлённости в тактическом и оперативном звеньях.

Эта работа уже идёт. В войска внедряется система «Сводь». Должностные лица от взвода до соединения будут находиться в едином защищённом информационном пространстве с применением доверенных устройств. Войска получат доступ к востре-

буемым цифровым сервисам, причём в режиме реального времени. Это в том числе метеосводки, картографические сервисы, снимки из космоса, данные воздушной и наземной обстановки.

В текущем году опытно-боевую эксплуатацию данной системы успешно завершили в группировке войск «Центр». А в следующем году пройдёт поэтапное внедрение системы

«Сводь» во все группировки.

Четвёртая особенность ведения военных действий в 2025 году, названная Андреем Белоусовым, – наращивание интенсивности и масштабов ударов противника беспилотными летательными аппаратами и крылатыми ракетами в глубь российской территории.

В начале года противник в среднем задействовал полторы тысячи дальних БпЛА в месяц. А начиная с мая их число постепенно возросло до 3700. Эффективность нашей ПВО при отражении атак ВСУ составляет в среднем 97 процентов.

– Необходимо продолжить оснащение рубежей противовоздушной и противоракетной обороны эффективными средствами обнаружения и поражения дальних беспилотников и крылатых ракет. Прежде всего это касается боевых машин «Панцирь» и других зенитных ракетных комплексов ближней и средней дальности. А также радиолокационных станций, показавших свою эффективность, – сказал Андрей Белоусов.

В войсках началось развёртывание качественно нового сегмента системы ПВО, основанного на FPV-перехватчиках. Их применение уже доказало свою эффективность. Во время заседания Коллегии министр поставил задачу – в первом полугодии 2026 года завершить

формирование и оснащение расчётов этим видом оружия.

Кроме того, продолжится создание мобильных огневых групп, их обеспечение самыми эффективными средствами поражения, такими как ПЗРК «Верба», зенитными комплексами «Зубр» и «Цитадель». Армейская авиация получит новые средства поражения БпЛА.

Отдельно министр сказал о существенном повышении роли региональных штабов в обеспечении комплексной защиты территории от беспилотников. Он отметил опыт создания системы противовоздушной обороны вокруг Москвы и указал: его необходимо применить в более широком масштабе в рамках единой системы ПВО в соответствии с недавним поручением Президента.

– Сегодня созданы все условия для достижения целей специальной военной операции и поддержания необходимого уровня боевой готовности Вооружённых Сил на длительный период. Армия и флот готовы к решению всех задач, поставленных Верховным Главнокомандующим, как в краткосрочной, так и в долгосрочной перспективе, – так закончил свой доклад министр обороны.

После этого началась закрытая часть заседания, а затем Владимир Путин вручил медали «Золотая Звезда» Героя России

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Президент России – Верховный Главнокомандующий ВС РФ Владимир ПУТИН:

«Российская армия завоевала и прочно удерживает стратегическую инициативу на всей линии фронта»; «Главное, что произошло за время СВО, – это то, что Россия вернула себе статус полного суверенитета»; «В войска надо в ускоренном порядке внедрять робототехнику, информационные технологии»; «В новом году проиндексируем денежное довольствие военнослужащих»; «Расширение социальных гарантий для участников спецоперации и членов их семей – один из приоритетов государства».

самолётах и вертолётах, артиллерийском вооружении, технике тыла, медицинской технике. Практически решена прежняя проблема нехватки артиллерийских снарядов.

– В следующем году необходимо завершить работу по восполнению некомплекта средств РЭБ, особенно в тактическом звене, зенитных управляемых ракет, радиолокационных станций и средств контрбатарейной борьбы, – поставил задачу Андрей Белоусов.

ВОЙНА ПО-НОВОМУ

Отдельно глава военного ведомства остановился на том, как изменился характер ведения военных действий в 2025 году. Первой особенностью, по его словам, стал значительный рост применения беспилотной авиации в решении разведывательных и огневых задач.

Второй – попытки противника сдержать темпы нашего наступления за счёт создания так называемой линии дронов. Это 10 – 15-километровая зона, в которой всё подлежит уничтожению за счёт эшелонированного применения беспилотных систем различного назначения. Упреждая действия

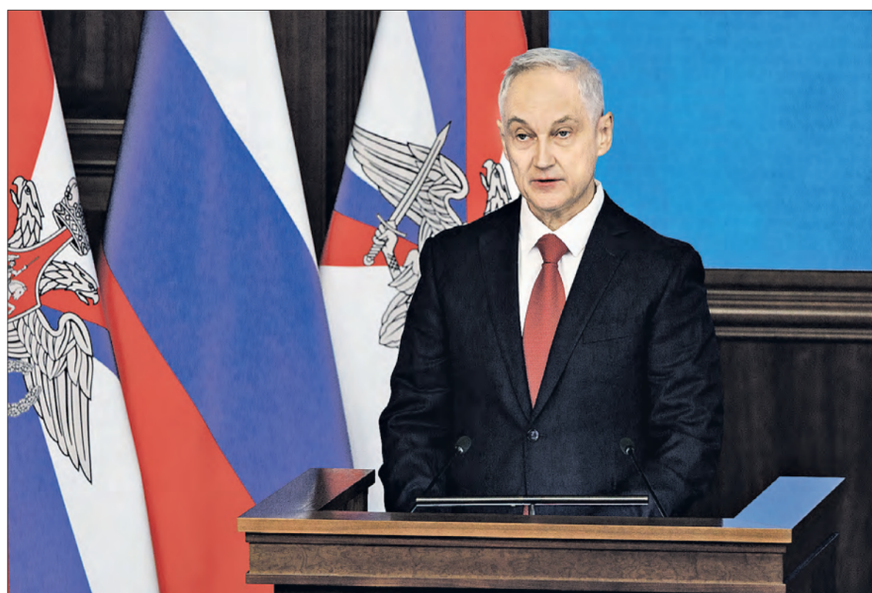
переднего края, усиливается их защита от беспилотников.

– Это требует дополнительного обеспечения современными мобильными средствами передвижения. В текущем году в войска поставлено более 38 тысяч мотоциклов, квадроциклов и багги. Это в десять раз больше, чем в прошлом году. В следующем мы выйдем на практически полную укомплектованность войск в этих средствах, – сказал министр обороны.

Особое место в защите штурмовых групп от БпЛА противника занимают так называемые окопные средства РЭБ, подтвердившие свою эффективность. Это такие средства, как «Оберег», «Перевоз», «Силок», «Соседка» и другие. С начала года на передовую поставлено свыше 130 тысяч комплексов, что в 6,5 раза больше, чем в прошлом году.

– Необходимо продолжить насыщение подразделений на линии боевого соприкосновения эффективными средствами тактической РЭБ. Это одна из ключевых задач следующего года, – подчеркнул министр обороны.

По его словам, изменение условий вооружённой борьбы



ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Министр обороны России Андрей БЕЛОУСОВ:

«Красноармейск (освобождённый группировкой войск «Центр») был символом сопротивления и украинской армии, и западных кураторов»; «Началась форсированная подготовка НАТО к противостоянию с Россией на рубеже тридцатых годов»; «Мы достигли двукратного превосходства над противником по числу БпЛА»; «С начала года на передовую поставлено свыше 130 тысяч комплексов окопных средств РЭБ. Это в 6,5 раза больше, чем в прошлом году»; «Мы опережаем противника в технологиях, способах и приёмах ведения вооружённой борьбы».

участникам спецоперации, освобождённым город Северск.

– В сложнейшей обстановке, стремительно преодолевая мощную, эшелонированную оборону противника, вы и ваши однополчане освободили значимый для нас русский город, – сказал Президент. – Это результат огромного личного мужества и самоотверженности солдат и офицеров, благодаря которым открыты возможности для дальнейшего наступления, для продвижения наших войск на самых ответственных рубежах и направлениях.

Кирилл КИРЯГИН
Фото с сайта
Президента России

• Войска БпС

«Рубикон» национальной безопасности

В 2024 году на расширенном заседании Коллегии Министерства обороны Российской Федерации глава ведомства Андрей Белоусов предложил в соответствии с поручением Президента РФ Владимира Путина создать новый род войск – войска беспилотных систем. Эта тема стала одной из главных на заседании Коллегии и в 2025 году.

Говоря о том, как изменился характер ведения военных действий за последние 12 месяцев, Андрей Белоусов в первую очередь назвал значительный рост применения беспилотной авиации в решении разведывательных и огневых задач.

– БпЛА взяли на себя функцию основной ударной силы. В настоящее время до половины потерь противника приходится на FPV-дроны. Если в прошлом году преимущество по боево-

териальных средств на передовую, – сказал министр обороны РФ.

Специальная военная операция дала толчок развитию новых видов оружия и боевых систем. В первую очередь это касается беспилотных аппаратов. В 2025 году множество новых образцов прошло апробацию в боевых условиях. В их числе беспилотные летательные аппараты новой модификации «Герань-2» с усовершенство-

и уже доказавшего свою эффективность. В первом полугодии 2026 года будет завершено формирование и оснащение расчётов этим видом оружия.

Отлично в уходящем году зарекомендовал себя Центр перспективных беспилотных

технологий «Рубикон». На счету операторов более 13 тысяч единиц вооружения и техники – больше четверти от результатов огневого поражения всей беспилотной авиацией.

– Центр «Рубикон» получил международное признание.

Его боевой опыт нашёл отражение в публикациях крупнейших международных изданий, в том числе американских и британских. А киевский режим объявил «Рубикон» угрозой национальной безопасности, – сказал на заседании Коллегии

Минобороны Андрей Белоусов.

Глава военного ведомства поставил задачу в следующем году окончательно завершить формирование войск беспилотных систем и перейти от выполнения отдельных задач группами и расчётами к комплексным совместным действиям в составе подразделений и воинских частей. Войска БпС оснастят новыми видами помехоустойчивых разведывательных и ударных беспилотных летательных аппаратов, в том числе с искусственным интеллектом, а также наземными станциями управления, ретрансляторами, автономными источниками питания и средствами связи.

– Необходимо существенно расширить систему обучения личного состава войск по всем специальностям, которые задействованы в применении беспилотных систем. Пропустить через эту систему подготовки несколько десятков тысяч человек, – поставил задачу министр. – Основные усилия сосредоточить на привлечении молодых людей в возрасте до 35 лет, которые более восприимчивы к новейшим технологиям и скоростям. Для этого мы уже начали применять новую форму контракта с хорошими мотивирующими условиями.

Кирилл КИРЯГИН



Фото Алексея БЕЛКИНА

Министр обороны РФ Андрей Белоусов: «БпЛА взяли на себя функцию основной ударной силы. Сегодня до половины потерь противника приходится на FPV-дроны»

му применению тактических беспилотников было на стороне противника, то в августе этого года наступил перелом. А сегодня мы достигли двукратно количественного превосходства над ВСУ. Одновременно расширяется спектр действий беспилотной авиации по разведке, контрбатарейной борьбе, доставке боеприпасов и ма-

ванной системой наведения, барражирующие боеприпасы, FPV-дроны на оптоволокне, огневой наземный робототехнический комплекс «Курьер», транспортный «Омич-Огонёк» и многие другие.

В войсках уже идёт развёртывание качественно нового сегмента системы ПВО, основанного на FPV-перехватчиках

● Вести в номер

Для Своих

Активистки женсовета и волонтерская группа «Мироновка За Победу» из Питерского района Саратовской области изготовили 110 блиндажных свечей для военнослужащих на передовой.

Женщины уже более двух лет регулярно собирают посылки для участников СВО. В этот раз к свечам они добавили и другое необходимое имущество. — Для нас важно поддержать наших защитников всем, чем можем. Даже такая, казалось бы, простая вещь, как блиндажная свеча, может стать настоящим спасением в трудных условиях, — отметили участницы акции.

Самарский университет имени С. П. Королёва отправил очередную партию дополнительной помощи участникам спецоперации.

Сотрудники вуза и студенты военного учебного центра расширили ассортимент поддержки — теперь в помощь входят не только маскировочные халаты, но и изделия, напечатанные на 3D-принтерах. Благодаря постоянной связи с военнослужащими удалось выявить потребность в специальных технических изделиях. В лаборатории аддитивных технологий ВУЦ уже изготовили и отправили первую партию: ночные точки наводки, точки наводки «Маяк» и планки Пикатинни. Также совместными усилиями подготовлена очередная партия маскировочной экипировки — халатов «Пандирь», напелмников и пончо.

Жители Арского района Республики Татарстан за 45 дней собрали и отправили в зону проведения специальной военной операции 10 машин с дополнительной помощью.

В состав полезного груза вошли: шесть автомобилей повышенной проходимости, 150 коробок с продуктами, 700 газовых баллонов, автомобильные запчасти, рации, генераторы, тепловые пушки, медикаменты, строительные инструменты и другие предметы, собранные по заявкам военнослужащих. Кроме того, ученики школ и воспитанники детсадов написали 2 600 писем с рисунками. В сборе помощи принимали участие жители республики, общественные деятели и активисты, заводские рабочие и предприниматели.

Волонтеры ресурсного центра «Вместе мы сила» из Новосибирской области отправили очередную партию полезного имущества военнослужащим, выполняющим боевые задачи в зоне проведения СВО.

В состав груза вошли: предметы первой необходимости и личной гигиены, медикаменты, продукты питания длительного срока хранения, письма от школьников региона, которые так важны для поддержания боевого духа. Волонтеры центра оказывают поддержку военнослужащим на постоянной основе с начала проведения СВО. В ближайшее время партия дополнительного имущества будет доставлена в зону проведения СВО и передана военнослужащим из Новосибирской области.

Юнармейцы из Татарстана изготовили окопные свечи для участников СВО.

Во внеурочное время ребята занимаются оказанием помощи участникам СВО. На этот раз при помощи старших товарищей юнармейцы изготовили партию окопных свечей, в которых нуждаются военнослужащие. Окопная (блиндажная) свеча делается из консервной банки, гофрированного картона и парафина. Процесс не требует сложного оборудования, все компоненты обычно доступны в быту, или их можно найти в хозяйственном магазине. Партия свечей передана волонтерам из Республики Татарстан. В ближайшее время они равномерно распределят свечи по конвоям с дополнительной помощью и отправят в зону проведения СВО.

Подготовила Дарья ТИТОВА

Добро-информ

Диалог поколений: правда из первых уст

В Челябинском государственном университете прошла уникальная благотворительная акция «Плечом к плечу», призванная не только поддержать российских военнослужащих, но и познакомить молодое поколение с реалиями специальной военной операции. Это был не просто сбор средств, а возможность для студентов услышать правду из первых уст, понять мотивы и цели тех, кто сегодня стоит на страже рубежей нашей Родины.

СВЯЗАНЫ ВОЕДИНО НИТЯМИ ДОБРА

Сердцем мероприятия стал душевный «квартирник», где студенты продемонстрировали свои таланты, исполнив проникновенные стихи и песни, посвященные героям. Атмосфера творчества и поддержки царил в актовом зале, объединяя всех присутствующих в едином порыве. Параллельно проходил мастер-класс «Нити добра», где участники своими руками плели маскировочные сети — важный элемент экипировки для наших бойцов. Это сим-



Максим АНУРКИН

фото предоставлено Максимом Ануркиным

воличное действие позволило каждому внести свой вклад в общее дело, почувствовать себя частью большой команды.

Особую значимость встрече придали визит в университет младшего сержанта Максима Ануркина, военнослужащего Уральского гвардейского танкового соединения. В Челябинске, городе с богатой военной историей, его рассказ о службе, о причинах и ходе специальной военной операции по освобождению территории Донбасса от украинских нацистов звучал особенно убедительно. Гвардеец поделился личными переживаниями, развеял мифы и дал молодежи возможность узнать о тех, кто с честью выполняет свой долг.

ОТ ПРИЗЫВА ДО ПЕРЕДОВОЙ: ВЗГЛЯД ИЗНУТРИ

История Максима Ануркина, молодого человека, чья жизнь круто изменилась с началом частичной мобилизации в 2022 году, для студентов вуза стала не просто рассказом о службе, а глубоким погружением в реальность

современных событий в зоне спецоперации. Путь на СВО у него начался с повестки 29 сентября, а уже в первые дни октября Максим оказался под Херсоном.

— Мой предыдущий военный опыт связан с космическими войсками, где я проходил службу по призыву. Конечно, это были совершенно разные условия — служба в мирное время и участие в боевых действиях в ходе СВО. По прибытии в зону спецоперации меня направили в штурмовое подразделение. Вместе с другими новобранцами мы прошли интенсивный курс боевой подготовки и военной тактической медицины, чтобы быть готовыми к выполнению поставленных задач. Во время беседы студенты задавали вопросы о том, каково это находиться на боевом задании, какие эмоции испытываешь в такие моменты. Отвечал, что чувство патриотизма перекрывало любые проявления тревоги, которые, безусловно, возникали, когда мы полтора месяца держали оборону под Херсоном.

Стоит отметить, что Максим с самого детства грезил о военной службе. После школы он пытался поступить в военное автомобильное училище, но зрение не позволило пройти медкомиссию. Даже после службы по призыву, когда он хотел подписать контракт и участвовать в конфликте с Грузией в составе российских войск, его попытки не увенчались успехом. Судьба, казалось, всячески препятствовала его военным устремлениям, не допустив ни в Михайловскую артиллерийскую академию, ни на контрактную службу в Снежинск. Возможно, это было предначертано, чтобы он смог выполнить более важные и ответственные задачи на СВО.

Особенно остро в диалоге с молодежью встал вопрос выживания в условиях обороны, когда элементарные потребности, такие как еда и вода, становились роскошью. — Еда у нас была, но вот с водой возникали проблемы, особенно когда вражеские снаряды пробивали цистерны. Порой приходилось уходить в близлежащий населенный пункт. Поэтому мы очень экономно расходовали воду, — рассказывает боец.

Как признался Максим, пережить все испытания ему помогло воспитание. Он рос в семье, где царил атмосфера строгости. Его отец, человек



Фото Министерства обороны РФ

принципиальный и требовательный, считал, что никогда нельзя падать духом, необходимо проявлять настоящие мужские качества. Интересно, что он сам мечтал о военной карьере, грезил о должности заместителя по военно-политической работе. Эта мечта, увы, осталась несбывшейся из-за проблем

цинским показаниям это было невозможно. Осколок поразило легкое, а огромная потеря крови грозила фатальным исходом.

Максим вернулся к жизни благодаря силе веры, искренней молитве и, возможно, тому самому чуду, которое не поддается научному объяснению.

Такие встречи — бесценный опыт для подрастающего поколения. Они помогают сформировать правильное представление о происходящих событиях, воспитывают патриотизм и уважение к подвигу защитников

Несмотря на перенесенные ранения и длительный период реабилитации, младший сержант Максим Ануркин принял решение вернуться на передовую. Он готов был выполнять свой долг хотя бы в удержании оборонительных позиций. Прошлым летом боец был вынужден вернуться в пункт постоянной дислокации соединения — полученные ранения обострились и требовали дальнейшего лечения.

ЦЕННЕЕ НАГРАД

Особое место в памяти Максима занимают моменты признательности за ратный долг, которые ему удалось услышать от мирных граждан.

— Однажды, когда выдалась возможность выйти из лесополосы в «населенник», в магазине ко мне подошла женщина лет тридцати пяти, крепко обняла, выразив благодарность за всё, что мы для них делаем, оберегая их жизни. У меня даже слезы навернулись, так это было искренне и неожиданно, — поделился собеседник.

Подобные встречи происходили и в Мариуполе, и в одном из населенных пун-

ктов Луганской области, где люди выражали признательность за то, что живы благодаря российским военнослужащим. «Почему именно ко мне подошли, когда я был не один, с сослуживцами, не знаю», — отмечает Максим. Эти искренние слова и объятия стали для него самой ценной наградой за время, проведенное в зоне боевых действий.

Встреча младшего сержанта Максима Ануркина со студенческой аудиторией была не просто диалогом, а настоящим уроком истории и современности. В стенах учебного заведения, где рождаются новые идеи и формируются мировоззрение, прозвучали слова, призванные развеять туман недопонимания и дать четкое представление о происходящих событиях. Главной темой беседы, помимо вопросов и ответов о службе Максима в зоне СВО, стала борьба с фашизмом — идеологией, несущей угрозу мирным людям. Максим Ануркин отметил в беседе с юношами и девушками, что эта нечисть должна быть искоренена. Его слова нашли отклик в аудитории, вызвав сильные эмоции.

— Такие встречи очень важны. Впечатления у студентов остались глубокими, некоторые, честно скажу, прослезались, — поделился сержант Ануркин. Он отметил, что многие из молодых людей, возможно, имели искаженное представление о происходящем в зоне СВО.

Такие встречи — бесценный опыт для подрастающего поколения. Они помогают сформировать правильное представление о происходящих событиях, воспитывают патриотизм и уважение к подвигу наших защитников.

Ксения КЛЫЧКОВА

Праздничный груз для защитников

НА ПЕРЕДОВУЮ ОТПРАВИЛИ НОВОГОДНИЕ ПОДАРКИ И ПОЛЕВЫЕ БАНИ ИЗ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

В городе Бердске на площадке волонтерской общественной организации «Армия Добра» состоялась отправка новогоднего груза для российских военнослужащих. Мероприятие было организовано при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Новосибирской области.



Фото автора

На фронт отправились три большие фуры. Они повезли более 4 тысяч новогодних подарков для 32 подшефных подразделений, 50 новогодних ёлочек, лазерный станок резки по металлу, маскировочные сети, противодронные одеяла, стройматериалы в большом количестве, а также 657 килограммов копченого сала от фермера Николая Богомолова и пять мобильных бань, которые изготовили арендаторы лесных участков Кольванского района.

— Поддержка наших военнослужащих — наш долг и приоритет. Отправка этого груза, особенно в канун Нового года, является частью системной работы, чтобы каждый защитник Отечества знал: за его спиной вся страна, весь родной край. Мы отправляем не только необходимое, но и передаём частичку заботы и душевного теп-

ла. Эти ёлки, письма от детей, игрушки, многие из которых дети сделали своими руками, больше чем просто вещи. Это посыл от всего сердца жителей нашего региона, чтобы солдаты знали, что их ждут, в них верят и ими гордятся, — подчеркнула заместитель министра природных ресурсов и экологии Новосибирской области Жанна Шурова.

Организацию всего процесса от сбора и сортировки до финальной погрузки обеспечили волонтеры «Армии Добра».

Руководитель фонда «Армия Добра» Марина Шербенёва рассказала о том, что их организация начала работу с первых дней мобилизации.

— 80 процентов подразделений, где служат наши земляки, сегодня охвачены помощью «Армии добра», — отметила Марина Валерьевна. — Мы работаем адресно, всё переда-

ём парням из рук в руки, сами выезжаем с этими фурами. За годы волонтерской работы мы уже хорошо стали понимать, что нужно везти на фронт в зависимости от подразделений и от времени года. И всё, что мы делаем каждый день, — это вместе с нашими бойцами приближаем победу. Не просто сети плетём — жизни солдатам спасаем! Не просто отправляем посылки на фронт — заботимся о своих земляках! Не просто деньги собираем — помогаем бить фашистов!

Груз уже отправлен в зону проведения специальной военной операции и будет доставлен к новогодним праздникам. Эта инициатива продолжает серию региональных проектов, направленных на всестороннюю поддержку военнослужащих.

Рината ЧУПРИНА

● **Города трудовой доблести: дуга времени**

Строили самолёты и вели разведку полезных ископаемых

ВО ВРЕМЯ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ НОВОСИБИРСК СТАЛ ГЛАВНЫМ
ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННЫМ ГОРОДОМ СИБИРИ

2 июля 2020 года Указом Президента России Владимира Путина Новосибирск в числе 20 городов страны удостоен почётного звания РФ «Город трудовой доблести» за значительный вклад жителей города в достижение победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов, обеспечение бесперебойного производства военной и гражданской продукции на промышленных предприятиях, проявленные при этом массовый трудовой героизм и самоотверженность.

ВСЁ ДЛЯ ОБОРОНЫ СТРАНЫ

Говоря о Новосибирске военной поры, следует напомнить, что Новосибирская область в 1941–1943 годах помимо территории, известной нам сегодня, включала в себя Кемеровскую и Томскую области. Накануне войны Новосибирск располагал развитой промышленной базой. В городе работали машиностроительный завод «Труд», Станкостроительный завод имени XVI партсъезда, деревообрабатывающие заводы, Фабрика имени ЦК Союза швейников, трикотажная, обувная и кондитерская фабрики, хлебокомбинат и другие предприятия.

Вскоре в сибирский город началась эвакуация заводов и фабрик из европейской части страны – уже на 1 января 1942 года Новосибирск принял производственные мощности 31 эвакуированного предприятия. На базе комбината № 179 были размещены станки заводов по производству боеприпасов из Тулы, Москвы, Подольска, Ростова-на-Дону и Таганрога. Из Москвы и Московской области были эвакуированы оптико-механический, проекторный, химический, металлургический и инструментальный заводы; из Ленинграда и Ленинградской области – радиотехнический, оптико-механический, электровакуумный заводы, обувная фабрика; из Воронежа – радиозавод «Электросигнал». Кроме того, в город прибыли четыре научно-исследовательских института, восемь строительных и монтажных трестов, проектные организации, 15 строительных управлений.

Но главная роль была отведена Авиационному заводу имени В. П. Чкалова. Изначально предприятие производило горное оборудование, но в 1936 было перепрофилировано и стало выпускать истребители – ещё до войны с конвейера сошло около 900 самолётов. В самом начале войны на завод прибыло оборудование пяти авиапредприятий из Киева, Ленинграда и Москвы. Чкаловский завод работал круглосуточно, а трудившиеся здесь женщины и дети выполняли как минимум две нормы, им была поставлена задача производить 28 – 30 самолётов в сутки. Благодаря титаническим усилиям жителей Новосибирска и людей, эвакуированных из других городов страны, из цехов завода вышел каждый третий истребитель Як, построенный в СССР. Всего за годы войны было выпущено 15 797 самолётов. Кроме того, на заводе выпускались финские

ножи и алюминиевая посуда, которая использовалась фронтовиками в быту.

За всё время было произведено и отправлено 8 148 единиц автотракторной техники, а для работы в оборонной промышленности было мобилизовано свыше 126 тысяч человек. Новосибирские предприятия дали фронту почти треть от общесоюзного арсенала – 125 миллионов штук снарядов, бомб и мин. Заводы выпустили более 168 тысяч авиационных, танковых, общевойсковых и морских радиостанций, 182 тысячи оптических прицелов, шесть бронепоездов, около 4 миллионов комплектов летного и зимнего обмундирования.

НОВОСИБИРЦЫ СОЗДАЛИ ФОНД ПЕБЕДЫ

Чтобы помочь армии бороться с врагом и приблизить победу, жители сибирского города проводили

За героический труд коллективов предприятий во время войны Приборостроительный завод, «Электросигнал» и Завод имени В. П. Чкалова были удостоены ордена Ленина, а Сибсельмаш кроме ордена Ленина получил орден Отечественной войны I степени. Различными орденами и медалями СССР за труд были награждены 4 500 новосибирцев. 201 тысяча жителей Новосибирска получили в качестве награды медали «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.»

на предприятиях фронтовые вахты, стахановские декадни и месячники. В городе получили развитие движения двухсотников, многосотников, тысячников, многостаночников. А в 1943 году именно жители Новосибирска выступили инициаторами Всесоюзного движения по организации Фонда победы за счёт сверхплановой продукции. В дальнейшем это движение было подхвачено по всей стране и сыграло существенную роль в помощи фронту.

В годы войны в городе развернулось социалистическое соревнование под лозунгами «Всё для фронта, всё для победы!», «В труде, как в бою!», «Работать за себя и за товарища, ушедшего на фронт!». Особую роль в выполнении гособоронзаказов играли подростки и молодёжь, составлявшие более половины рабочих. Они вставали на смену ушедшим на фронт сибирякам. В августе 1942 года на военных заводах Новосибирска насчи-

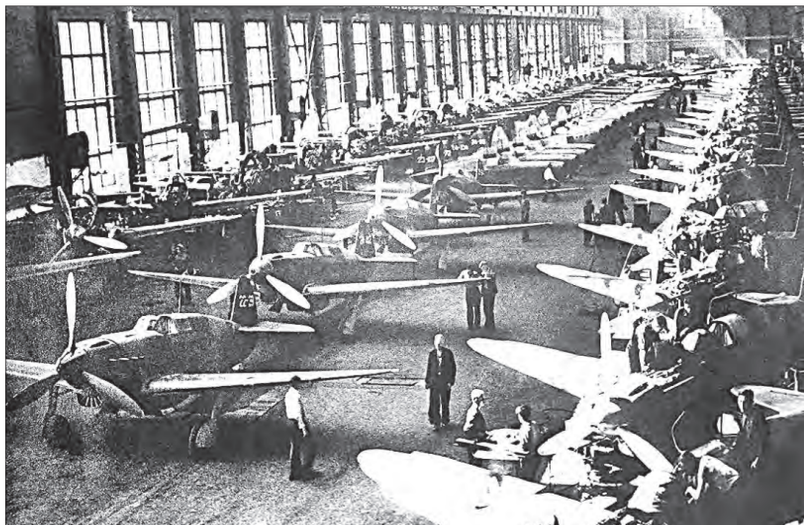


Фото из открытых источников

тывалось более тысячи юных двухсотников и трёхсотников, а в мае 1945 года – более 13 тысяч.

Жители Новосибирска, несмотря на то, что им самим жилось трудно, никогда не оставались в стороне от чужой беды и всегда помогали своим соотечественникам. Так, в январе 1942 года в Ленинград был отправлен эшелон сливочного масла, а в марте он вернулся вместе с эвакуированными ленин-

нов подарков. В первую очередь это были продукты и тёплые вещи. Так, например, коллективы заводов и фабрик Новосибирска передали в 1942 году советским солдатам 20 тонн сливочного масла и сыра, 12 тонн колбасы, 14 тонн шоколада, 10 тонн пряников, тонны мыла и солений. А в 1943 году 98 тонн пельменей и 500 ящиков с различными вещами».

НАУКА – ФРОНТУ

Весомый вклад в победу внесли и научно-исследовательские предприятия Новосибирска. Большое значение для налаживания и развития оборонной промышленности приобрела деятельность эвакуированных научно-исследовательских организаций: Центрального аэродинамического института имени Н. Е. Жуковского, Лётно-испытательного института, Научно-исследовательского института № 24, Центрального института организации, технологии и механизации производства.

В январе 1942 года в Новосибирске был создан Комитет учёных во главе с академиком Сергеем Чаплыгиным, советским механиком и математиком, одним из основоположников современной аэромеханики и аэродинамики, Героем Социалистического Труда, заслуженным деятелем науки РСФСР. Благодаря активной деятельности учёных и специалистов НИИ и вузов результаты фундаментальных исследований в кратчайшие сроки воплощались в разработку – инновации, которые внедрялись на оборонных заводах, на транспорте, в других важных отраслях промышленности. Были разработаны десятки новых месторождений полезных ископаемых.

Стоит особо отметить инженерную деятельность Александра Скочинского в годы Великой Отечественной войны, когда требовалось быстрое решение крупных технических вопросов по обеспечению минеральными ресурсами нужд обороны страны. Для ознакомления с состоянием дел учёный выезжал на Южный и Северный Урал, в Кузбасс, Караганду. В 1943 году по поручению Президиума АН СССР Александр Александрович организует Западно-Сибирский филиал Академии наук. Организация филиала, включавшего ряд научных институтов и, в частности, горно-геологический, имела большое значение в изучении и использовании природных богатств Западной Сибири.

ИЗ СИБИРИ – С ЛЮБОВЬЮ

Приведу выдержки из двух газетных заметок. Первая из газеты «Советская Сибирь» за 1943 год: «Жители Новосибирской области собирали средства, на которые были построены несколько эскадрилий истребителей, бронепоезд и подводная лодка «Новосибирский комсомолец». На протяжении всех лет войны сибиряки отправляли на фронт десятки ваго-

нов подарков. В первую очередь это были продукты и тёплые вещи. Так, например, коллективы заводов и фабрик Новосибирска передали в 1942 году советским солдатам 20 тонн сливочного масла и сыра, 12 тонн колбасы, 14 тонн шоколада, 10 тонн пряников, тонны мыла и солений. А в 1943 году 98 тонн пельменей и 500 ящиков с различными вещами».

Вторая заметка опубликована в газете «МК в Новосибирске» в 2025 году: «Новосибирская область продолжает системную поддержку военнослужащих, задействованных в специальной военной операции. В рамках гуманитарной помощи для отправки собрана партия техники: 110 генераторов, 200 дизельных отопительных устройств. Общая стоимость техники достигла 5,5 млн рублей. Кроме того, на фронт отправят три подготовленные к эксплуатации бронемашин. Финансирование закупок осуществляется в рамках инициативы, выдвинутой главой Убинского района Олегом Коноком и поддержанной губернатором Андреем Травниковым. На сегодня собрано около 12 млн рублей – пожертвования жителей региона и сотрудников государственных учреждений. Оставшиеся средства планируется направить на приобретение беспилотников, систем обнаружения дронов и другого востребованного снаряжения. Жители Сибирского региона вновь, как и во время Великой Отечественной войны, оказывают всемерную поддержку воинам, отстаивающим интересы нашей Родины».

ОТ СЕРДЦА К СЕРДЦУ

С начала спецоперации депутат из Новосибирска Сергей Бондаренко вместе со своей командой и волонтерами различных организаций регулярно собирает гуманитарную помощь для бойцов на передовой. В ноябре 2025 года уже шестой автомобиль, нагруженный компактными печами, канистрами и другими полезными на фронте вещами, отправился к бойцам.

– В этой партии у нас 30-литровые канистры, которые пригодны для воды и топлива. Также носки, тёплые коврики, самое главное, что мы направляем туда, – это печки-буржуйки, которые согреют бойцов в любой сложной ситуации, в том числе на глубине 2,5–3 метра. Это собственное производство, мы этим занимаемся систематически. Мне кажется, что как раз гуманитарная помощь – это необходимая связь, это говорит о том, что мы смотрим в одном направлении – направлении победы. До конца года, я думаю, ещё порядка 20 печей мы туда отправим, а грузов таких, наверное, два или три соберём, – рассказал депутат.

Маргарита
ЛИТВИНЕНКО

● **Вести в номер**

Станем лучше, станем добрее

Участники юнармейского движения школы Минобороны РФ, расположенной на территории объединённой российской военной базы в Киргизии, приняли участие в мероприятиях, посвящённых Дню людей с инвалидностью.

В мероприятиях, которые прошли в городе Кант, также участвовали представители органов власти, учреждений культуры, образования, социальной защиты, общественных организаций, а также местные жители.

В ходе мероприятий юнармейцы сопровождали гостей, помогали в организации и подготовили творческое выступление, подчеркнув свою социальную ответственность и стремление вносить вклад в общественно значимые инициативы. Их участие стало наглядным подтверждением того, что ценности взаимопомощи, доброты и гражданской зрелости занимают важное место в патриотическом воспитании молодого поколения.

С приветственным словом в ходе официальной части выступил глава муниципалитета. Он отметил важность формирования доступной среды, равных возможностей и постоянной поддержки людей с инвалидностью.

Активное участие юнармейцев в подобных мероприятиях в ходе подтверждения эффективности патриотического воспитания. Оно направлено не только на формирование гражданской ответственности и любви к Родине, но и на воспитание уважения к человеческому достоинству, милосердия и взаимовыручки.

Дети военнослужащих объединённой российской военной базы в Киргизии традиционно принимают участие в социально ориентированных акциях с участием гражданского населения, что способствует укреплению добрососедских отношений и уважительного диалога между народами.

Полиция идёт в школу

Военнослужащие военной полиции провели урок мужества со школьниками Новосибирска, в том числе с участниками юнармейских отрядов.

Старт встрече положила торжественная линейка, в ходе которой военные полицейские поздравили ребят, пополнивших ряды движения «Орлята России», а также приняли участие в торжественной церемонии повязывания галстуков.

После окончания линейки военнослужащие рассказали школьникам о своей работе, а также показали различные специальные средства, применяемые ими в служебной деятельности. Затем ребята осмотрели выставку вооружения и специальной техники.

Они ознакомились с различным штатным вооружением военной полиции и специальными средствами защиты. Особый интерес у детей вызвал служебный полицейский автомобиль, за рулём которого они смогли посидеть, включив при этом проблесковый маячок, а также поздравить специальным звуковым сигналом.

В завершение мероприятия школьникам поблагодарили военнослужащих за проведённое занятие и провели концерт с вокальными и музыкальными номерами.

Ряды юнармейцев ширятся

Более 50 школьников Кузбасса пополнили ряды «Юнармии».

Ребята произнесли клятву верности всему юнармейскому братству, продемонстрировав готовность к дисциплине, получению знаний и активной гражданской позиции, после чего им были вручены значки юнармейца. Также для юных патриотов была организована встреча с участниками СВО и состоялся праздничный концерт.

Подготовила Дарья КРАСНОМОВЕЦ



Фото из открытых источников

● В конце номера

Погружение в историю

Иркутская область присоединилась к масштабной Всероссийской просветительской акции «Военно-патриотический диктант». Он традиционно проводится при поддержке Министерства обороны Российской Федерации и Департамента образования и науки города Москвы, а также ряда общественных организаций, таких как учебно-методический центр «Авангард», для укрепления исторической памяти, популяризации военной истории среди молодёжи и объединения поколений вокруг ценностей патриотизма.

Ключевыми площадками для диктанта выступили центр военно-патриотического воспитания «Авангард» в Иркутске и региональное отделение ДОСААФ России. В их стенах свои знания проверили представители разных возрастов и профессий: студенты колледжей, курсанты, обучающиеся по военно-учётным специальностям, сотрудники и педагоги регионального отделения ДОСААФ России Иркутской области, а также работники Иркутской объединённой технической школы ДОСААФ России.

Задания были интересными и разноплановыми, требовали не только знаний дат, но и глубокого понимания исторического контекста, — поделился один из участников преподаватель-организатор ОБЖ Александр Филиппов.

Другой участник, курсант

военного учебного центра при ИрНИТУ Кирилл Литвинцев, отметил, что диктант оказался для него совсем не простым.

— Да, было сложнее, чем я рассчитывал, — поделился своими эмоциями после диктанта Кирилл. — Много вопросов было про современную армию и новейшее вооружение. Выяснилось, что я не всё знаю. Придётся в ближайшее время подтянуть свои знания.

Организаторы площадки подчеркнули особую значимость события:

— Важно, что вместе со студентами и школьниками диктант писали сотрудники оборонного общества, — сказал председатель регионального отделения ДОСААФ Алексей Лысков. — Эта общая для всех задач об истории родного Отечества, думаю, объединяет такие разные поколения и показывает непрерывность традиций служения Отечеству.

Как уже отмечалось, параллельно с ДОСААФ ещё одной центральной очной площадкой в Иркутске стал региональный центр военно-патриотического воспитания «Авангард». Здесь

диктант в закрытом формате написали около 150 десятиклассников, проходивших в это время учебные сборы.

— Очень понравилась атмосфера. Чувствовал себя частью большого важного дела. Особенно запомнились вопросы про сибирские дивизии в Великой Отечественной войне, — рассказал один из школьников Сергей Денисов.

Представитель организаторов в регионе руководитель центра «Авангард» Геннадий Ефимкин от себя добавил в беседе с корреспондентом газеты:

— Диктант в Иркутске прошёл на самом высоком организационном уровне. Меня лично радует, что большое внимание к нашему мероприятию со стороны молодёжи говорит о возрождении интереса к нашей славной истории и традициям.

Для всех желающих, независимо от возраста и места жительства был открыт онлайн-формат на официальном сайте акции. Участникам предлагалось за 45 минут ответить на 25 вопросов, охватывающих военную историю от Древней Руси до наших дней, тематический блок к 80-летию Великой Победы, а также вопросы о государственной символике и патриотическом искусстве.

Кристина СОКОЛЬНИКОВА



финансовые условия, обеспечить решение многих социальных проблем военнослужащих и членов их семей.

Деятельность Анатолия Ипатовича на всех постах — это образец верного и бескорыстного служения Отечеству, достойного отношения к людям.

За свою безупречную службу А. И. Сергеев награждён орденом «За военные заслуги», двумя орденами Красного Знамени, орденами Красной Звезды, «За службу Родине в Вооружённых Силах СССР» III степени, многими медалями.

После увольнения в запас Анатолий Ипатович посвятил свою жизнь активной работе в ветеранском движении, возглавляя Самарскую областную общественную организацию «Комитет ветеранов войны и военной службы», которая неоднократно признавалась лучшей в России.

Светлую память об Анатолии Ипатовиче Сергееве, талантливом военачальнике и верном сыне России, мы сохраним навсегда.

Ветераны Сухопутных войск, Самарская областная общественная организация «Комитет ветеранов войны и военной службы» с глубоким прискорбием сообщают, что 16 декабря на 86-м году жизни скончался генерал-полковник в отставке

СЕРГЕЕВ

Анатолий Ипатович.

А. И. Сергеев родился 6 ноября 1940 года в деревне Ивановке Большеереченского района Омской области. Окончил Дальневосточное танковое училище (1963 г.), Военную академию бронетанковых войск имени Маршала Советского Союза Р. Я. Малиновского (1973 г.) и Военную академию Генерального штаба Вооружённых Сил имени К. Е. Ворошилова (1982 г.).

В Сухопутных войсках Анатолий Ипатович прошёл путь от командира взвода до командира 29-й танковой дивизии. Затем — начальник штаба — первый заместитель командующего 5-й гвардейской танковой армией Белорусского военного округа. В 1984 — 1986 годах на по-

сту начальника штаба — первого заместителя командующего 40-й общевойсковой армией Туркестанского военного округа участвовал в боевых действиях в Афганистане. В последующем А. И. Сергеев — командующий 14-й гвардейской общевойсковой армией в Одесском военном округе, начальник штаба Одесского военного округа, командующий войсками Приволжско-Уральского военного округа. В 1992 — 2001 годах он командовал войсками Приволжского военного округа и сумел, несмотря на сложные

«Уральские военные вести» в социальных сетях



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



Будьте «ВКонтакте» с «Уральскими военными вестями»



УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ

ПОДПИСКА

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

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

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



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

СЛУЖИ ПО КОНТРАКТУ В ВООРУЖЁННЫХ СИЛАХ



ЕДИНОВРЕМЕННЫЕ ВЫПЛАТЫ ПРИ ЗАКЛЮЧЕНИИ КОНТРАКТА

★ 400 тыс. руб. от Минобороны России

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

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ДЕНЕЖНОЕ ДОВОЛЬСТВИЕ

★ от 210 тыс. руб.

(в зависимости от воинского звания, должности и выслуги лет)



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ВЫПЛАТЫ В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ

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

★ старший телефонист — от 224 тыс. руб.

★ командир отделения — от 238 тыс. руб.

★ гранатомётчик — от 216 тыс. руб.

★ инструктор штаба — от 234 тыс. руб.

★ водитель — от 216 тыс. руб.

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

★ повар — от 216 тыс. руб.

★ старший сапёр — от 222 тыс. руб.

★ стрелок — от 210 тыс. руб.

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

★ пулемётчик — от 216 тыс. руб.

СОЦИАЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ И ГАРАНТИИ

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

★ страхование жизни и здоровья за счёт федерального бюджета

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

★ право на льготную пенсию после 20 лет службы

★ служебное жильё или компенсация за наём жилья

★ статус ветерана боевых действий и соответствующие льготы

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

★ кредитные и налоговые каникулы

★ бюджетные места для обучения детей в вузах

★ за будущими контрактниками бронируются рабочие места

★ бесплатный отдых детей в летних оздоровительных лагерях



Горячая линия по вопросам службы по контракту — 117
службалоюконтракту.рф



Военный университет имени князя Александра Невского
Министерства обороны Российской Федерации

ВОЕННАЯ ЖУРНАЛИСТИКА

ИНФОРМАЦИОННОЕ И МЕДИАКОММУНИКАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПОДГОТОВЬСЯ К ПОСТУПЛЕНИЮ

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

УЧИСЬ В ЭЛИТНОМ ВУЗЕ

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

ПОЛУЧИ ПРЕСТИЖНУЮ РАБОТУ

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

Успей подать документы до 20 апреля 2026 г.



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

УЧРЕДИТЕЛЬ: МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.
ИЗДАТЕЛЬ: ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России.
Адрес: 125284, г. Москва, Хорошёвское шоссе, 38.
ТИПОГРАФИЯ: АО «Красная Звезда».
Адрес: 117342, г. Москва, Севастопольский проспект, д. 56/40.
ГАЗЕТА «УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ» зарегистрирована в Министерстве печати и информации Российской Федерации 30.12.1992 г. Рег. № 01970.

РЕДКОллеГИЯ ГАЗЕТЫ:
В. Н. Майоров (редактор отдела);
А. М. Трофимов (редактор отдела);
А. Л. Ямшинов (ответственный секретарь).

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

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

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

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

Отпечатано в типографии АО «Красная Звезда»: секретариат — тел. 8 (495) 191-15-51. E-mail: kr_zvezda@mail.ru Web-сервер: http://www.redstarprint.ru

12+

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

ПОДПИСКА в почтовых отделениях АО «Почта России»

Главный редактор А. В. Игнатьев

Газета сверстана в редакции «УРАЛЬСКИЕ ВОЕННЫЕ ВЕСТИ».

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

Тираж 7005 экз.

Заказ № 4631-2025.

Цена свободная.

№ 119 подписан в свет 18 декабря 2025 г.

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