TASETA ABAKALI KPACHOSHAMËHHOTO BANTUŬCKOTO PAOTA

марта 2025 года

Пятница



Издаётся с 6 марта 1919 года



РЕШИТЕЛЬНО ДЕЙСТВУЕМ НА ВСЕХ НАПРАВЛЕНИЯХ

Армия России, эффективно выполняя боевые задачи, демонстрирует высочайший уровень профессиональной подготовки и слаженности подразделений.

👉 Андрей ГАВРИЛЕНКО, фото из архива газеты «Красная звезда».

Вооружённые Силы Российской Федерации продолжают проведение специальной военной операции. В сводке Министерства обороны РФ по состоянию на 19 марта сообщается о том, что на белгородском направлении подразделениями группировки войск «Север» нанесено поражение формированиям тяжёлой механизированной, двух десантно-штурмовых бригад и двух штур-

пунктов Марьино. Петрушевка и Угроеды Сумской области. ВСУ потеряли свыше 70 военнослужащих, три танка, две боевые машины пехоты, 11 боевых бронированных машин, три инженерные машины разграждения, семь автомобилей и четыре артиллерийских орудия.

Подразделения группировки войск «Запад» улучшили тактическое положение. мовых полков ВСУ в районах населённых Нанесли поражение живой силе и технике и три склада боеприпасов.

механизированной и штурмовой бригад ВСУ в районах населённых пунктов Зелёный Гай, Дружелюбовка Харьковской области и Новое Донецкой Народной Республики. Потери противника составили более 250 военнослужащих, три бронетранспортёра, в том числе два М113 производства США, боевая бронированная машина, девять автомоби

лей, три орудия полевой артиллерии



Россия – США: курс на нормализацию отношений

Две ведущие мировые державы несут особую ответственность за обеспечение безопасности и стабильности в мире.

┢ Мария ТОМИЛЕНКО, фото из архива газеты «Красная звезда».



18 марта 2025 года состоялся телефонный разговор Президента Российской Федерации Владимира Путина с президентом США Дональдом Трампом. Лидеры двух ведущих мировых держав подробно и откровенно обсудили тему Украины и подтвердили настрой продолжить усилия по достижению мирного урегулирования. Стороны высказались за улучшение двусторонних отношений и налаживание взаимодействия в вопросах ядерного нераспространения и глобаль-

«Лидеры продолжили подробный и откровенный обмен мнениями по ситуации вокруг Украины. Владимир Путин выразил признательность Дональду Трампу за стремление способствовать достижению благородной цели прекращения боевых действий и человеческих потерь», - говорится в сообщении пресс-службы главы Российского государства.

Подтвердив принципиальную приверженность мирному разрешению конфликта, Президент России заявил о готовности к совместной с американскими партнёрами тщательной проработке возможных путей урегулирования, которая должна носить комплексный, устойівый и долгосрочный характер. И конечно, учитывать бе условную необходимость устранения первопричин кризиса,

законные интересы России в области безопасности.

Пуск – по моей команде

Расчёт ПТРК «Фагот» группировки войск «Восток» уничтожил укреплённый пункт с живой силой противника.

🦝 Андрей РОЖКОВ, фото автора.



Белый пласт снега разбивается тёмными вкраплениями чернозёма. Чуть выше к солнцу лениво тянутся покосившиеся голые деревья. Рябь тонких веток на холме скрывает перемещения бойцов расчёта ПТРК.

Впереди идёт стрелок с автоматом – на случай внезапного появления живой силы или FPV-дрона противника. За ним с ракетой на плече следует «Кубань». Замыкает колонну «Оскар», который тащит на спине пусковую установку.

Бойцы подходят к холму, разделяющему плотные заросли деревьев. Отсюда-то они и будут работать. С этого места отлично просматриваются поле и другие лесополосы, а по бокам площадка прикрыта плотными зарослями сухих кустов и деревьев, что делает позицию идеальной для расчёта ПТРК. Приближаясь к возвышенности, военнослужащие всё больше пригибаются к земле.

Первым на бугор выползает «Оскар». Ткань балаклавы пропускает пар от кожи измотанного активными перемещениями бойца. Остальные члены расчёта используют эти секунды, чтобы отдышаться. Их усталость вполне объяснима – ракета весит почти 15 килограммов, а пусковая установка – 22. «Оскар» осматривается по сторонам, затем вполоборота разворачивается к товарищам и жестом даёт знак - «чисто». Пока один из бойцов раскладывает опоры на пусковой установке, другой достает рацию и докладывает:

«Брат», это «Кубань». Расчёт на месте.

Верны традициям и воинскому долгу

Сегодня – 83-я годовщина со дня образования отдельной гвардейской Белостокской орденов Жукова, Суворова и Александра Невского бригады морской пехоты Балтийского флота.

🐞 Максим РУМЯНЦЕВ, фото из архива редакции.

Свою историю соединение ведёт со времён Великой Отечественной войны. 21 марта 1942 года был сформирован 347-й стрелковый пехотный полк, который прошёл боевой путь от Сталинграда до Эльбы. За мужество и героизм, проявленные при освобождении Орла

25 сентября 1943 года полк получил звание гвардейский. Его бойцы освобождали от немецко-фашистских захватчиков Белоруссию и Польшу, штурмом брали неприступные цитадели Восточной Пруссии.

2 августа 1944 года за освобождение польского города Белосток полку было присвоено почётное наименование «Белостокский». 15 сентября 1944-го на боевом знамени появился орден Суворова III степени, а 15 апреля 1945-го – орден Александра Невского. Победу бойцы полка встретили под Берлином.

После войны полк перевели в Балтийск и передали Балтийскому флоту. 20 ноября 1979 года пехотный полк переформировали в отдельную гвардеискую оригаду мороком положения морпехи стали постоянными активными участниками многих дельную гвардейскую бригаду морской пехоты. С тех пор

учений, дальних походов и манёвров флота.



«Марлин» и «Водяной» на службе ВМФ

В рамках Дня инноваций Министерства обороны Российской Федерации - 2025 было представлено более 50 перспективных разработок. Некоторые из них в настоящее время проходят апробацию в войсках, а также в зоне проведения специальной военной операции.

🕸 Владимир ДАШЕВСКИЙ, фото автора.



По словам организаторов, основная цель мероприятия – обмен научным и практическим опытом по разработке и внедрению инновационных продуктов в интересах Вооружённый Сил РФ. Уже второй год подряд местом проведения специализированной выставки становится Балтийское высшее военно-морское училище имени адмирала Ф.Ф. Ушакова. Программа научно-практического мероприятия была рассчитана на три дня.

На развёрнутой в вузе площадке участники представили свои разработки в области информационных технологий, беспилотных систем, средств связи и радиоэлектронной борьбы. Кроме того, специалисты смогли познакомиться с интересными конструкторскими решениями, направленными на совершенствование ракетного и артиллерийского вооружения боевых кораблей, безэкипажных наземных, надводных и воздушных платформ.

