Основана 1 мая 1919 года

С 1 июля 2025 года газета выходит по понедельникам, средам и пятницам

Вести в номер

Москва и Киев договорились о новых обменах военных и

«Спасибо **Родине!**»

250 российских военнослужащих, захваченных в плен боевиками ВСУ, вернулись домой. С Украины они приехали в Белоруссию, где врачи и психологи помогли тем, кто в этом нуждался, а затем в Россию.

После прибытия в Москву герои отправились на лечение и реабилитацию в медицинские учреждения Министерства

- До сих пор не могу поверить, что я уже скоро буду дома, живой и здоровый. Спасибо Родине, которая нас не забыла, не оставила! - сказал, уже оказавшись на территории Белоруссии, один из наших военнослужащих.

- Благодарю всех, кто причастен к этому обмену, кто помог каждому из нас вернуться домой, к нашим семьям, нашим родным. Большое спасибо вам всем за то, что я скоро увижу своих родителей, жену, своих детей – Марата и Георгия, – добавил другой

Обмен пленными состоялся в соответствии с российско-украинскими договорённостями, достигнутыми 2 июня в Стамбуле. Тогда же стороны договорились об обмене телами погибших. С того момента Россия вернула Украине более 7 тысяч ликвидированных бойцов ВСУ (и готова в любой момент передать ещё 3 тысячи тел) и получила небольшое количество своих.

Третий раунд переговоров в Стамбуле прошёл 23 июля. На них Россия и Украина договорились об обменах не только военных, но и гражданских лиц, а Москва предложила обменять ещё не менее чем по 1200 военнопленных с каждой стороны. Ещё одно предложение российской делегации - периодически объявлять на линии соприкосно-

вения перемирия на один-два дня. - Смысл в том, чтобы санитарные команды могли забрать раненых и тела своих бойцов. Сейчас в так называемой серой зоне делать это слишком рискованно из-за постоянного доминирования FPV-дронов, сказал после переговоров глава российской делегации помощник Президента РФ Владимир Мединский.

Кроме того, Россия и Украина договорились создать три рабочие группы: по военным, политическим и гуманитарным вопросам. Войдут в них соответствующие специалисты военных ведомств, и группы эти будут действовать в онлайн-режиме, что ускорит их работу.

Антон СЛЕПИЦЫН.

Параллельно с работой артиллерии расчёты FPV-дронов соединения специального назначения группировки войск «Центр» ведут системную работу по уничтожению бронетехники и транспорта ВСУ, срывая подвоз личного состава и боеприпасов.

FPV-дроны: точечные удары

Операторы ударных дронов поражают бронеавтомобили, грузовики и пикапы, используя заряды, способные пробивать лёгкую и среднюю броню

Военнослужащие действуют на пределе дальности связи, скрытно выводя беспилотники на ударные позиции с различных высот, обходя зоны радиоэлектронного пода-

Мастерство операторов позволяет атаковать внезапно, уничтожая как движущуюся, так и стоящую технику. Ежедневно выводятся из строя десятки единиц транспорта, что резко снижает мобильность противника. Без своевременного подкрепления и снабжения украинские подразделения теряют боеспособность, создавая условия для успешных действий российских штурмовых групп.

Подготовил Семён ДЕМИДОВ.

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ВЕТЕРАНОВ СВО

С 25 ПО 29 ИЮЛЯ В КАЗАНИ ПРОХОДИТ ПЕРВЫЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПИКС», ЗАПУЩЕННЫЙ ПО ИНИЦИАТИВЕ ПРЕЗИДЕНТА РФ ВЛАДИМИРА ПУТИНА ДЛЯ УЧАСТНИКОВ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ



Чемпионаты «Абилимпикс» проводятся с 2015 года под эгидой Министерства просвещения РФ и уже помогли тысячам людей найти своё призвание.

Инициатива проведения специального «Абилимпикса» конкретно для участников СВО принадлежит Президенту РФ. Это уникальное событие призвано помочь ветеранам раскрыть свои таланты, получить новые профессиональные навыки и успешно адаптироваться к гражданской жизни.

- динаут тотб ства и стойкости наших защитников, он помогает ветеранам раскрыть таланты и найти себя в гражданской жизни, – отметила статс-секретарь заместитель министра обороны РФ Анна Цивилева.

Соревнования в Казани проводятся по самым разным компетенциям – от оператора БпЛА и промышленной робототехники до резьбы по дереву и вокала. Лучшие участники смогут пройти стажировки у ведущих работодателей страны.

Среди конкурсантов Александр Елизаров из города Серова Свердловской области, ветеран СВО, награждённый медалью «За храбрость» II степени. На чемпионате он выступит в компетенции «Поварское дело», представив блюда итальянской кухни.

Александр выполнял задачи в зоне СВО в должности старшего стрелка-пулемётчика. После возвращения ему предложили принять участие в «Абилимпиксе», и он согласился – кулинария была его давним увлечением, хотя и оказалась более сложным делом, чем он

Сейчас он активно тренируется в Серовском техникуме сферы обслуживания и питания, оттачивая мастерство перед конкурсом. В своей программе Александр планирует приготовить тёплый салат и пасту, сделав упор не только на вкус и технику, но и на эстетику подачи.

Для Александра Елизарова и других участников чемпионат - это шанс открыть новую главу жизни, локазав, что после боя можно найти себя в мирной профессии. Казань станет не только площадкой для соревнований, но и местом, где ветераны смогут обменяться опытом, найти единомышленников и получить мотивацию для дальнейшего развития.

Подготовил Марсель ЛАТЫПОВ.

На красноармейском направлении специальной военной операции группировка войск «Центр» продолжает демонстрировать высокую эффективность, сочетая современные технологии, точное управление огнём.

Огненный кулак «Центра»

Последние операции с применением самоходной гаубицы 2С19 «Мста-С», тяжёлой огнемётной си-стемы ТОС-1А «Солнцепёк» и FPVдронов подтверждают, что российские подразделения не только давно адаптировались к условиям современного конфликта, но и активно развивают тактику, позволяющую наносить максимальный урон противнику.

В ходе круглосуточного мониторинга линии соприкосновения операторы разведывательных БпЛА обнаружили вражеский расчёт, занимавшийся запуском FPV-дронов из здания на окраине населённого пункта. Противник, рассчитывая на скрытность позиции, активно использовал беспилотники для атак на российские подразделения. Однако благодаря слаженной работе экипажей разведывательных дронов и систем обработки данных координаты цели были оперативно переданы артиллеристам.

Расчёт 152-мм самоходной гаубицы «Мста-С», используя данные в реальном времени, выполнил точный выстрел с дистанции около 20 километров. Благодаря корректируемым снарядам и цифровым системам наведения цель была поражена с первого выстрела - здание, в котором укрывались операторы дронов и их оборудование, было полностью уничтожено.

В другом секторе разведчики с помощью БпЛА выявили хорошо укреплённые позиции ВСУ, включавшие систему окопов, блиндажей и огневых точек. Для их уничтожения был задействован расчёт ТОС-1А «Солнцепёк». Получив точные координаты, бойцы выполнили залп термобарическими снарядами

Термобарические боеприпасы особенно эффективны против укреплений, поскольку создают ударную волну и высокотемпературную зону, проникающие в укрытия, где обычные снаряды могут быть менее результативны.

Подготовил Александр КОЗЛОВ.



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ



Учения особого назначения

На полигоне в Оренбургской области прошли масштабные занятия по инженерной подготовке с участием военнослужащих мотострелкового соединения.

Около 30 военнослужащих овременные образцы вооружения

Тренировки проводили опытные инструкторы, имеющие боевой опыт в зоне специальной военной операции, что позволило отработать навыки в условиях, максимально приближенных к реальным.

Теоретическая часть занятий включала изучение основных задач инженерной подготовки, знакомство с современными образцами инженерной техники и вооружения, используемыми Вооружёнными Силами России. Особое внимание уделялось тактике противника: военнослужащие разобрали типы минно-взрывных заграждений, способы их установки, маскировки и методы обнаружения. Инструкторы поделились опытом нейтрализации опасных объектов в боевых условиях.

На практическом этапе личный состав совершенствовал навыки оборудования позиций. Военнослужащие выполнили нормативы по отрывке и маскировке одиночных окопов для стрельбы из положения лёжа, с колена и стоя. Отдельное внимание уделили минно-взрывному делу: бойцы тренировались в установке, обнаружении и обезвреживании противопехотных и противотанковых мин.

Сквозь маскировку и расстояние

На полигоне в Кемеровской области снайперы мотострелкового соединения успешно выполнили сложную тактическую задачу по срыву ротации личного состава условного противника.

Дистанция 1200 метров олее 30 военнослужащих

В ходе воздушной разведки и с помощью других средств наблюдения был обнаружен тщательно замаскированный опорный пункт «противника». Задача снайперов заключалась в том, чтобы незаметно приблизиться к позициям условного врага, занять выгодные огневые точки и ликвидировать ключевые цели, тем самым дезорганизовав управление подразделением.

Для выполнения поставленной задачи снайперские пары скрытно выдвинулись в указанный район, используя естественные укрытия и особенности рельефа. Особое внимание уделялось маскировке – снайперы применяли специальные чехлы для винтовок, маскировочные сети и природные материалы, чтобы оставаться

незамеченными даже при близком наблюдении. Обнаружив цели, бойцы произвели серию точных выстрелов из снайперских

