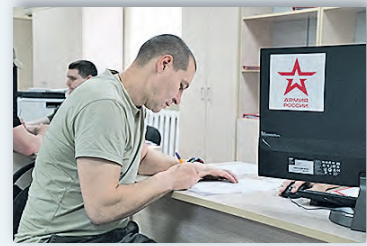




**Наши корреспонденты передают из зоны спецоперации**  
стр. 3



**На службу России по контракту**  
стр. 4

**Кузница будущих защитников Родины**  
стр. 8



Даниил КОНСТАНТИНОВ ★

По состоянию на 24 июня наши войска улучшили положение по переднему краю и продолжили продвижение в глубину обороны противника. Суточные потери ВСУ в живой силе превысили 1455 военнослужащих. Уничтожено большое количество военной техники и вооружения ВСУ, в том числе производства США. Кроме того, оперативно-тактической авиацией, ударными БпЛА, ракетными войсками и артиллерией группировок наших войск нанесено поражение центру беспилотных систем сил специальных операций ВСУ, объектам топливно-энергетической и транспортной инфраструктуры Украины, складам боеприпасов и хранилищам горючего, используемым ВСУ, цехам производства и хранения БпЛА дальнего действия, местам их запуска, а также пунктам временной дислокации украинских вооружённых формирований и иностранных наёмников в 143 районах.

В ходе активного наступления подразделения 30-го мотострелкового полка 44-го армейского корпуса группировки войск «Север» установили контроль над населённым пунктом Иволжанское, который находится на берегу реки Олешня в 25 км от города Сумы. Перед началом штурма военнослужащие зачистили небо от ударных БпЛА противника, а расчёты беспилотных систем и артиллерии нанесли удары по позициям украинских националистов из состава отдельной аэромобильной бригады. Закрепившись в селе, военнослужащие приступили к проведению зачистки зданий и подвальных помещений. Пытаясь хоть как-то удержаться за окраины села, командование ВСУ задействовало дополнительные резервы, но они были уничтожены в результате огневого воздействия. Освобождение села Иволжанского способствует расширению полосы безопасности вдоль Курского приграничья и укреплению позиций группировки войск Север на сумском направлении. Подразделения группировки «Север» ежедневно продвигаются вперёд, вытесняя противника всё дальше от государственной границы, обеспечивая безопасность мирных жителей. Кроме того, нанесено поражение живой силе и технике двух бригад теробороны в районах населённых

## Противник теряет силы, ресурсы и территорию

Группировки российских войск выполняют боевые задачи, нанося украинским формированиям колоссальный урон в живой силе и технике



ФОТО НИКИТЫ ГОЩАКА

пунктов Толстодубово, Бачевск, Краснополье и Лесное Сумской области. В Харьковской области нанесено поражение форми-

рованных населённых пунктах Рубежное, Избицкое, Казачья Лопань, Колодезное, Воляное, Макарово, Ольховатка и Сосновый Бор.

**ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ГРУППИРОВКИ ВОЙСК «СЕВЕР» В РЕЗУЛЬТАТЕ АКТИВНЫХ ДЕЙСТВИЙ УСТАНОВИЛИ КОНТРОЛЬ НАД НАСЕЛЁННЫМ ПУНКТОМ ИВОЛЖАНСКОЕ СУМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ваниям трёх механизированных, двух мотопехотных бригад ВСУ и двух бригад теробороны в районах

Противник потерял свыше 215 военнослужащих, пять автомобилей, артиллерийское орудие,

зенитный ракетный комплекс BRAWLR производства США и радиолокационную станцию обнаружения воздушных целей.

Более выгодные рубежи и позиции заняли подразделения группировки войск «Запад». Нанесено поражение живой силе и технике двух механизированных, штурмовой бригад, бригады охраны генерального штаба ВСУ и двух бригад морской пехоты в районах населённых пунктов Смородьковка, Изюмское, Стецковка, Гусинка, Селище, Нижняя Журавка, Старо-

веровка Харьковской области и Волчий Яр ДНР.

В населённом пункте Красный Лиман ДНР штурмовые отряды 25-й армии продолжают уничтожение разрозненных подразделений ВСУ. Подразделения 67-й мотострелковой дивизии, наступающая в западном направлении, овладели пятью опорными пунктами противника и 43 зданиями. Завершено уничтожение украинских боевиков из состава 120-й бригады теробороны, блокированных в северо-западной части города. → на 2 стр.

## Их безграничное мужество не ведает преград

Российские военнослужащие при выполнении боевых задач в ходе специальной военной операции неизменно демонстрируют беспримерную храбрость, исключительный героизм, величайшее бесстрашие и непревзойдённую стойкость



ФОТО СТАНИСЛАВА СЕВЕНЬКОВА

Андрей ДУДЕНКО ★

Наши отважные воины успешно выполняют боевые задачи на различных направлениях, проявляя отвагу и самоотверженность, освобождая исторически русские земли и наш народ от неонацистов. Сегодня российские военнослужащие уверенно продвигаются вперёд. Благодаря их профессиональным и решительным действиям каждый день противник несёт существенные потери. Показывая пример стойкости и упорства в боях с врагом, смелые и грамотные бойцы ежедневно очищают населённые пункты от боевиков преступного киевского режима. За героизм, отвагу и мужество, проявленные при выполнении боевых задач, многие военнослужащие удостоены высокого звания Героя Российской Федерации, государственных наград и ведомственных знаков отличия.

С первых дней специальной военной операции выполняют воинский долг по защите

народа и нашей земли от врага герои Отчизны. Военнослужащие Вооружённых Сил с честью решают задачи на сложных и ответственных направлениях, они наносят поражение неонацистам и иностранным наёмникам на различных рубежах. Личный состав всегда демонстрирует беспримерное мужество и героизм. Руководство страны высоко ценит подвиги защитников Отечества. Наша безмерная благодарность каждому, кто в эти дни и часы стоит на защите Родины, за успешное выполнение боевых задач, верность Отчизне, воинскому долгу и присяге. Уверены, что они и впредь продолжат надёжно защищать национальные интересы и обеспечивать военную безопасность России, приближая общую победу.

Любовь нашего человека к Отечеству не знает границ, она беспредельна и по-настоящему беззаветна: когда Родина в опасности, он готов, пренебрегая смертью, отдать все силы, чтобы спасти её. → на 2 стр.

## Траектория задана верно

Ранение не помешало Тимур Замилову найти применение своему боевому опыту снайпера в войсках беспилотных систем

Александр КОЗЛОВ

Занять выгодную позицию, определить цель, рассчитать поправку на ветер, сохранить холодный рассудок и точно поразить противника — это алгоритм работы не снайперской пары, а расчёта ударных БпЛА под руководством лейтенанта Тимура Замилова. Утратив после ранения способность крепко держать винтовку, офицер благодаря любящей супруге не потерял веру в себя. В войсках беспилотных систем он нашёл возможность применить свой опыт в новом направлении.

К началу специальной военной операции Тимур Замилов имел за спиной весомый багаж опыта, накопленного за долгие годы службы сотрудником ОМОНа, пулемётчиком в спецназе внутренних войск, а также старшим разведчиком и командиром стрелкового отделения снайперов в подразделениях Вооружённых Сил России. → на 3 стр.

## «Мицар» отменяет точку невозврата

Студент-филолог оставил учёбу, чтобы спасти людей на передовой

Станислав ЯРЦЕВ

Парень с Камчатки с позывным «Мицар» взял на себя одну из самых сложных задач в штурмовом батальоне — бороться за каждого раненого. За время спецоперации через его руки прошли сотни человек, и каждая спасённая жизнь для него важнее любых слов.

«Мицар» родом из Петропавловска-Камчатского. Вырос в семье, тесно связанной со здравоохранением, но воспитывался бабушкой и дедушкой, которые дали парню главное — свободу выбора. До отправки «за ленточку» он учился на филологическом факультете. Его увлекло изучение текстов, но со временем пришло понимание, что реальная помощь людям куда важнее. → на 4 стр.

## Контакт налажен

Военнослужащие войск беспилотных систем делятся опытом с оренбургскими студентами по прямой видеосвязи

Евгений ГОБУЗОВ ★

Военный комиссариат Оренбургской области организовал телемост с военнослужащими подразделения беспилотных систем 27-й гвардейской мотострелковой дивизии группировки войск «Центр». В ходе видеоконференции участники специальной военной операции встретились с представителями высших и средних профессиональных учебных заведений региона и лидерами студенчества. Бойцы поделились опытом выполнения боевых задач по защите Донбасса и новых российских территорий.

В центре внимания оказался рядовой Иниль Султанов, студент третьего курса Стерлитамакского колледжа строительства и профессиональных технологий. Он взял академический отпуск и заключил контракт с Министерством обороны Российской Федерации. Сейчас Иниль служит оператором FPV-дрона на отповолке. Это одна из самых современных и востребованных военно-учётных специальностей. → на 5 стр.

НЕОТВРАТИМО

# Противник теряет силы, ресурсы и территорию

с 1 стр. →

За сутки в городе уничтожено до 30 боевиков, пикап, два квадроцикла, четыре дистанционно управляемых роботизированных комплекса и девять пунктов управления БпЛА.

Всего в полосе ответственности группировки войск «Запад» потери противника составили более 210 военнослужащих, два броневедомоцикла, 15 пикапов и артиллерийское орудие.

Подразделения 19-го танкового полка 25-й общевойсковой армии группировки войск «Запад» продолжают выполнять задачу на краснолиманском направлении. О том, как идёт подготовка штурмовых групп и с какими трудностями приходится сталкиваться военнослужащим при зачистке городских кварталов, рассказал командир мотострелкового батальона с позывным «Юпитер».

По его словам, перед батальоном стоит задача по взятию Красного Лимана. Подготовка личного состава ведётся с учётом условий, в которых военнослужащим предстоит действовать непосредственно в городе. В этой работе участвуют командир батальона, командиры рот, а сейчас к ней подключён и заместитель командира батальона, который занимается обучением военнослужащих на полигоне.

Как пояснил «Юпитер», одна из самых сложных задач — это бой в городской застройке. При зачистке Красного Лимана приходится учитывать множество особенностей: подходы к домам могут быть заминированы, а в подвалах нередко остаются мирные жители. Это, отметил комбат, не позволяет применять весь арсенал огневых средств в полном объёме. Поэтому штурмовым группам приходится действовать особенно осторожно: заходить в здания, проводить зачистку, дополнительно проверять подвалы и помещения, чтобы не допустить потерь среди гражданского населения.

Командир обратил внимание и на то, что противник, отступая, продолжает прикрываться мирными жителями. Один из таких эпизодов произошёл совсем недавно. По его словам, во время отхода украинские боевики использовали двух гражданских как живой щит. Российские военнослужащие не могли открыть огонь до тех пор, пока не сумели предупредить людей и не добились, чтобы те легли на землю.

— Мы не могли уничтожить взвешивщиков, пока не начали кричать им, и только когда гражданские легли, смогли открыть огонь по противнику, — рассказал он.

Такую тактику противника командир батальона на-



ФОТО МИНОБОРОНЫ РОССИИ

звал проявлением фашизма, подчеркнув, что наши парни, несмотря на все сложности, продолжают действовать профессионально и сдержанно. ВСУ, по его словам, понимают, что российские подразделения хорошо подготовлены.

Сейчас батальон выполняет задачу поэтапной зачистки кварталов — дом за домом, подъезд за подъездом, квартира за квартирой. Как подчеркнул «Юпитер», пока не будет полностью проверен и зачищен каждый подъезд и каждая квартира, подразделения дальше не продвинутся.

После освобождения очередного участка местности военнослужащие сразу закрепляются: выставляют посты, оставляют охранение, налаживают логистику. Командование делает всё, чтобы военнослужащие были обеспечены всем необходимым.

— Для каждого российского воина освобождённый дом, освобождённая квартира — это стимул для того, чтобы освободить Красный Лиман на сто процентов, чтобы над каждым зданием был наш российский флаг, — сказал командир батальона.

Улучшили положение по переднему краю подразделения «Южной» группировки войск. Нанесено поражение формированиям пяти механизированных, горно-штурмовой, аэромобильной, штурмовой бригад ВСУ и бригады морской пехоты в районах населённых пунктов Алексеево-Дружковка, Николаевка, Николаевка и Краматорск ДНР.

В населённом пункте Константиновка ДНР штурмовые подразделения «Южной» группировки войск продолжили наступление в юго-западной части населённого пункта, уничтожая разрозненные группы противника и одиночных боевиков. За сутки уничтожено 114 зданий. ВСУ потеряли до 30 военно-

ые антенны-ретрансляторы, которые позволяют увеличить дальность применения БпЛА и организовать более устойчивую связь между подразделениями. В ходе ведения разведки в городе и на подъездах к нему операторы российских разведывательных БпЛА фиксируют местоположение антенн и уничтожают их,

## Подразделения группировки войск «Центр» нанесли поражение живой силе и технике бригад ВСУ и бригады спецназначения «Азов» в районах населённых пунктов Доброполье, Золотой Колодезь, Светлое, Сергеевка, Весёлое, Ивановка, Нововодяное, Грузское ДНР, Новотроицкое и Новопавловка Днепропетровской области

служащих, броневедомоцикл, 13 автомобилей, два квадроцикла, три артиллерийских орудия, 21 наземный робототехнический комплекс и 21 пункт управления БпЛА.

Всего в полосе ответственности «Южной» группировки войск противник потерял до 205 военнослужащих, две боевые бронированные машины «Козак», 18 автомобилей, пять орудий полевой артиллерии и станцию радиозлектронной борьбы.

Расчёты ударных БпЛА «Южной» группировки войск уничтожили несколько антенн-ретрансляторов и связи противника в районе Константиновки. Противник с целью воспрепятствования продвижению наших войск и организации более устойчивой связи активно размещает вблизи линии боевого соприкосновения замаскирован-

ную поддержку извне оккупированных в Константиновке украинских боевиков.

Командир роты 1194-го мотострелкового полка «Южной» группировки войск с позывным «Белиар» рассказывает, как действуют российские подразделения в Константиновке. По его словам, именно небо, насыщенное вражескими беспилотниками, и заминированная местность стали основными препятствиями для продвижения. Однако, как он подчёркивает, успех в таких условиях зависит не только от выучки военнослужащих, но и от постоянной связи, точного расчёта и тщательной подготовки.

— Маршруты изучались заранее, анализировалась интенсивность работы вражеских БпЛА, с личным составом подробно разбирали каждый этап пред-

стоящего движения, — отмечает «Белиар».

По его словам, практически с каждым военнослужащим все детали проговаривались отдельно, а продвижение шло скрытно — по тропам, ранее проложенным разведчиками, а также по маршрутам, которые подразделения выявляли и осваивало самостоятельно. Опыт у парней есть, отмечает командир, но условия на передовой меняются стремительно, а значит, и совершенствоваться приходится непрерывно.

До этого подразделения в основном действовало в открытой местности — в полях и лесополосах. Но к боям в городской застройке начали готовиться заблаговременно.

— Мы знали, что вскоре войдём в город, что Константиновка будет наша. Поэтому к боям в городской застройке начали готовиться заблаговременно. И, естественно, проводили учебные, — рассказывает он.

Высываться, отмечает командир, украинские боевики опасаются: российские беспилотники работают не менее активно, чем вражеские, сопровождают штурмовые группы, ведут наблюдение и при обнаружении цели помогают уничтожить её всеми доступными средствами.

— Если же противник засел настолько плотно, что выбить его сразу не удаётся, в дело вступают штурмовые группы, — поясняет «Белиар».

При этом, по его словам, противник в городских боях по-прежнему разный: есть те, кто, по сути, уже понимает обречённость своего положения, а есть и те, кто пытается организовать сопротивление и дать отпор. Но изменить обстановку это, как подчёркивает командир, им не помогает.

В городе подразделения сталкивались с узлами обороны противника, с точками, на которых

нанесено поражение живой силе и технике четырёх механизированных, штурмовой, воздушно-десантной бригад, бригады беспилотных систем, штурмового полка ВСУ, бригады морской пехоты, четырёх бригад нацгвардии, бригады теробороны и бригады спецназначения «Азов» в районах населённых пунктов Доброполье, Золотой Колодезь, Светлое, Сергеевка, Весёлое, Ивановка, Нововодяное, Грузское ДНР, Новотроицкое и Новопавловка Днепропетровской области. Потери украинских вооружённых формирований составили более 310 военнослужащих, боевая бронированная машина, шесть автомобилей, два артиллерийских орудия и две станции РЭБ.

Продвижение в глубину обороны противника подразделения группировки войск «Восток». Нанесено поражение живой силе и технике трёх механизированных, четырёх десантно-штурмовых, двух штурмовых бригад, батальона беспилотных систем, трёх штурмовых полков ВСУ и бригады морской пехоты в районах населённых пунктов Александровка, Гавриловка, Подгавриловка, Диброва, Присяная, Ивановка, Малиновка, Маломихайловка и Покровское Днепропетровской области. Противник потерял до 465 военнослужащих, боевую бронированную машину, орудие полевой артиллерии и восемь автомобилей.

Подразделения группировки войск «Днепр» нанесли поражение формированиям тяжёлой механизированной бригады ВСУ в районах населённых пунктов Малокатериновка Запорожской области и Новоалександровка Херсонской области. Уничтожены до 50 военнослужащих ВСУ, пусковая установка реактивной системы залпового огня HIMARS производства США, шесть автомобилей и три станции РЭБ.

Оперативно-тактической авиацией, ударными БпЛА, ракетными войсками и артиллерией группировок наших войск нанесено поражение центру беспилотных систем сил специальных операций ВСУ, объектам топливно-энергетической и транспортной инфраструктуры Украины, складам боеприпасов и хранилищам горючего, используемым ВСУ, цехам производства и хранения БпЛА дальнего действия, местам их запуска, а также пунктам временной дислокации украинских вооружённых формирований и иностранных наёмников в 143 районах.

Средствами ПВО сбиты 14 управляемых авиационных бомб и 584 БпЛА самолётного типа.

Всего с начала специальной военной операции уничтожены 671 самолёт противника, 284 вертолёт, 168 090 беспилотных летательных аппаратов, 663 зенитных ракетных комплекса, 29 886 танков и других боевых бронированных машин, 1747 боевых машин реактивных систем залпового огня, 35 479 орудий полевой артиллерии и миномётов, 64 790 единиц специальной военной автомобильной техники.

САМООТВЕРЖЕННО

# Их безграничное мужество не ведает преград

с 1 стр. →

Это непреодолимое веление сердца, порыв любви, который невозможно остановить. Россия — страна героическая. В её тысячелетней истории сражений с неприятелями накопится не на один век. Но какие бы враги ни бросали нам вызов, ни пытались нас поработить или уничтожить, мы выстояли. Мы хорошо знаем цену свободе и независимости. Поэтому так трепетно относимся к своей истории, твёрдо отстаивая принципы добра, справедливости, гуманности, честности и равенства. Во все века так было, так есть сегодня, так, вне сомнений, будет и в будущем.

Сегодняшний наш рассказ о героях спецоперации начнём с повествования о ефрейторе Романе Седове. Стрелок мотострелкового подразделения выполнял боевую задачу по обнаружению и выявлению опорных пунктов и замаскированных позиций ВСУ вблизи линии боевого соприкосновения. В ходе ведения поиска в заданном квадрате военнослужащий в условиях интенсивного артиллерийского огня и применения средств РЭБ противником обнаружил замаскированный склад, на котором находился боекомплект вражеского подразделения.



ФОТО МИНОБОРОНЫ РОССИИ

Ефрейтор Седов произвёл расчёты для поражения цели и оперативно передал данные на пункт управления артиллерией. В результате артиллерийского удара склад боеприпасов был уничтожен. Благодаря грамотным и своевременным действиям военнослужащего ВСУ лишились трёхдневного запаса боеприпасов, что существенно снизило их боеготовность на данном направлении.

Сапёр младший сержант Дмитрий Калинин получил задачу разминировать участок местности, по которому планировался прорыв штурмовых российских подразделений. Используя рельеф местности, военнослужащий скрытно выдвинулся к линии боевого соприкосновения. Передвигаясь короткими перебежками, он сумел незаметно достигнуть мин-

ные заграждения без потерь и на неожиданный для противника направлении успешно атаковать, прорвав оборону и захватив важный опорный пункт.

В районе одного из населённых пунктов подразделения рядового Вадима Казимова выполняло задачу по удержанию опорного пункта. В условиях активного применения противником артиллерии и удар-

ных беспилотных летательных аппаратов он грамотно организовал оборону опорного пункта. В ходе выполнения задачи подразделение отразило несколько вражеских контратак. Применив ударный беспилотный летательный аппарат, Вадим лично уничтожил троих военнослужащих ВСУ. Благодаря мужеству и профессиональным действиям рядового Вадима Казимова задача выполнена.



## Наша безмерная благодарность каждому, кто в эти дни и часы стоит на защите Родины, за успешное выполнение боевых задач, верность Отчизне, воинскому долгу и присяге

но-взрывного заграждения противника. Младший сержант Калинин обезвредил, кроме штатных боеприпасов, несколько самодельных взрывных устройств. Оставаясь незамеченным противником, вернулся на исходный рубеж и доложил об успешном выполнении задачи. Благодаря скрытности и профессионализму младшего сержанта Дмитрия Калинина штурмовые подразделения сумели пройти

На одном из тактических направлений сержант Владимир Мешеряков выполнял задачу по огневому поражению противника. В условиях активного применения артиллерии и ударных беспилотных летательных аппаратов офицер грамотно организовал действия штурмовых групп, что позволило уничтожить военнослужащих ВСУ и овладеть опорным пунктом.

СЛАЖЕННО

# Траектория задана верно

с 1 стр. →

Последнему посвящена наиболее продолжительная среди перечисленных глава жизни, открытая им в 2016 году. Тогда военнотрудовой при подготовке к поступлению в школу снайперов впервые взял в руки ВСС «Винторез». С тех пор с винтовкой он расставался редко, ведь многие часы проводил на войсковом стрельбище, постигая искусство точного выстрела.

Отточенный до мастерства навык владения штатным оружием Тимур продемонстрировал на конкурсе «Снайперский рубеж» в ходе Международных армейских игр АрМИ-2019. Оказалось, что сравниться с ним может только его напарник — товарищи разделили первое место в личном зачёте, одновременно поразив движущиеся мишени на 100 и 600 метрах одним выстрелом за рекордные 1,2 секунды.

Позже его умения не раз пригодились на боевом пути, ведущем военнотрудового мотострелкового соединения, известного как «Чёрные гусары», через хребты Нагорного Карабаха, пески Сирийской Арабской Республики и поля Донбасса.

С 2022 года Тимур точно убирал препятствия с маршрута наших штурмовых подразделений в зоне СВО. Командиру отделения доводилось самому не только поражать цели и организовывать работу личного состава, но и корректировать огонь артиллерийских орудий. Тогда разведывательные дроны не имели столь широкого применения, поэтому умелый спе-



ФОТО СТАНИСЛАВА КРАСНИКОВА

циалист на господствующей высоте был хорошим подспорьем для штурмовиков.

Заслуги лейтенанта Замилова на ратном поприще тоже не остались без внимания: офицер отмечен государственными наградами и ведомственными знаками — медалями «За отвагу», «За боевые отличия» и «За воинскую доблесть» II степени

циалист на господствующей высоте был хорошим подспорьем для штурмовиков.

Переломный момент в жизни Тимура произошёл в 2024 году в огне боёв за населённый пункт Бердычи. Перед снайперской парой стояла задача уничтожить пулемётный расчёт противника.

— Заняли точку, замаскировались, произвели два выстрела. И по нашим позициям начала работать вражеская артиллерия. Мы спрятались в укрытие, я напарнику сказал отходить, сам остался. В двух метрах от меня ударил миномёт. Помню только, как всё

ку в руки снайпер взять больше не сможет, но и правое дело бросать не планирует.

Не пасть духом помогла любящая жена, приехав поддержать мужа и окружить заботой. Мария и раньше следовала за ним во все госпитали, где он проходил лечение, будь то Москва, Санкт-Петербург или Ростов-на-Дону. Не стал исключением и шестой раз. Супруга верила в Тимура, в его восстановление и в то, что всё сложится наилучшим образом.

Вопрос о профессиональной переподготовке решился — по

возвращении в часть его ожидала встреча с начальником службы беспилотных систем соединения. Офицер предложил снайперу продолжить службу в качестве техника БПЛА самолётного типа «Орлан-10». Так начался следующий жизненный этап в новом роде войск.

Тимур удалось не только освоить новую специальность, но и в очередной раз проявить себя инициативным и способным во-

еннотруждающим. Всего несколько месяцев спустя он был назначен на должность командира взвода беспилотных систем с присвоением первого офицерского звания «младший лейтенант».

— Интересно получилось, что мой взвод был в составе стрелковой роты снайперов. Только работал я уже с другого ракурса. Мы проводили разведку, обеспечивали товарищей информацией, сопровождали их при выполнении боевых задач, — отметил Тимур.

Офицер смог перенести опыт и знания в новое русло — про-

влажность воздуха для планирования действий, — пояснил специалист.

Не так давно лейтенант Замиллов принял командование ротой БПС коптерного и самолётного типов в штурмовой воинской части группировки войск «Центр».

Сейчас он занимается подготовкой личного состава к вы-

бо, другой — КМС по лыжному спорту.

— Операторы хотя и работают с места, но до этой позиции ещё нужно дойти. Где-то перебежать, где-то проползти. А с собой, помимо средств бронезащиты, ноутбук, коптер, батареи, пульт управления, боекомплект, продукты питания. Но по опыту могу

Дух здорового соперничества заставляет развивать себя и в других сферах, что обязательно поощряется командиром роты

полнению боевых задач, прививая операторам БПЛА качества, свойственные снайперам: выносливость, решительность, терпение и холодный рассудок. Большое внимание командир уделяет физической подготовке подчинённых.

— Это напрямую повышает выживаемость военнотруждающего. У тренированного человека выше ресурс тела, который он может распределить при выполнении боевой задачи. К тому же повышаются морально-волевые качества, он становится увереннее в действиях. Мужчина, который занимается спортом, привыкает преодолевать трудности — это закаляет характер и воспитывает дисциплину, — объяснил командир.

Тяжеловат подает личному составу пример крепким телосложением и готовностью, несмотря на многие ранения, выполнить любой норматив на оценку «отлично». Остальные офицеры подразделения тоже как на подбор: один командир взвода — мастер спорта по боевому сам-

сказать: нескольких недель активных тренировок достаточно, чтобы человек был готов к выполнению задачи, — поделился мой собеседник.

Заданный офицерами импульс находит развитие в воинском коллективе. Военнотруждающие устраивают между собой соревнования, например, кто больше подтянется на перекладине. Дух здорового соперничества заставляет развивать себя и в других сферах, что обязательно поощряется командиром роты.

— Недавно подарили военнотруждающему ноутбук. Боец лучше всех показал себя в полётах, на стрельбах и во всех остальных аспектах боевой подготовки, — сообщил Тимур.

Заслуги лейтенанта Замилова на ратном поприще тоже не остались без внимания: офицер отмечен государственными наградами и ведомственными знаками — медалями «За отвагу», «За боевые отличия» и «За воинскую доблесть» II степени.

Группировка войск «Центр»

**ВОЙСКА БЕСПИЛОТНЫХ СИСТЕМ**  
Стань героем в реальной жизни

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

**Контракт заключается на 1 год, 2 года, 3 года или 5 лет**

**117#4**  
беспилотныевойска.рф

ПРИЦЕЛЬНО

# Точность решает всё

Расчёт САУ «Мста-С» уничтожает живую силу и технику ВСУ на краснолиманском направлении

Александр НАЗАРОВ \*

В зоне специальной военной операции военнослужащие 236-й гвардейской артиллерийской бригады 20-й гвардейской общевойсковой армии группировки войск «Запад» продолжают планомерно перемалывать противника. Очередной успешный эпизод боевой работы проведён экипажем самоходной гаубицы 2С19 «Мста-С» под командованием офицера с позывным «Цыган»: получив от разведки целеуказания, расчёт нанёс огневое поражение по пункту управления вражеских беспилотных летательных аппаратов, обеспечив безопасность наших передовых подразделений на данном участке линии боевого соприкосновения.

На боевых позициях артиллерийской бригады работа идёт непрерывно. Личный состав постоянно находится в готовности номер один: едва поступает команда «К бою», тишину сменяет гул гидравлики самоходной установки и лягз орудия. Здесь, на переднем

Каждый выстрел 152-миллиметровой гаубицы — результат выверенных до долей градуса углов наведения и безупречной работы каждого артиллериста

крае, от слаженности действий орудийного расчёта напрямую зависит жизнь военнотруждающих мотострелковых подразделений и общий успех наступательных манёвров. Потому каждый выстрел 152-мм гаубицы — результат выверенных до долей градуса углов наведения и безупречной работы каждого артиллериста.

Командир орудия «Цыган» — военнотруждающий с бо-

гатым опытом, для него работа на «Мсте-С» стала делом жизни. В артиллерию он пришёл не сразу — начинал службу в мотострелковых войсках, но, попав однажды на полигонные стрельбы, навсегда проникся мощью орудийного выстрела. С тех пор более десяти лет его судьба неразрывно связана с самоходной артиллерией.

— Сюда я попросился самостоятельно. Как увидел её мощь, понял — это моё, — вспоминает командир. — Тогда, ещё в пехоте, нас привезли на полигон посмотреть на работу дивизиона. Прохот, земля хохладно, и в то же время невероятная точность — снаряд ложится в цель за десятками километров. Я тогда подумал: хочу управлять этим, хочу быть тем, кто наводит орудие. И пошёл по этой стезе. Сначала стал наводчиком, потом командиром орудия.

Говоря о текущей боевой работе, «Цыган» отметил высокую интенсивность и слаженность своего расчёта:

— Работаем по целям днём и ночью — в основном по пунктам управления вражеских БПЛА, украинцам, миномётным расчётам, подавляем их, — рассказывает командир орудия, показывая записи в блокноте. — Сегодня отработали на дистанции около восемнадцати километров. Поразили со второго выстрела, считая, отличный результат. На всё ушло не больше пяти минут, по-

том сразу покинули огневую позицию.

В условиях плотной работы вражеских разведывательных дронов критическое значение приобретает не только мобильность, но и маскировка. Противник активно использует воздушную разведку, чтобы вскрыть расположение наших огневых средств. Но мастерство и хитрость наших артиллеристов позволяют успешно противостоять этим угрозам.

— «Птицы» летают часто, выслеживают нас, но мы маскируемся умело, чтобы не попа-

даться лишний раз, — поясняет «Цыган». — Атаки со стороны противника были — отражали успешно, для этого мы оснащены всем необходимым: дрон-детекторы, ружья и системы РЭБ. Работаем грамотно, без лишнего риска, но с максимальной эффективностью.

Одним из ярких подтверждений мастерства расчёта стало уничтожение артиллерийского орудия западного производства. Поразили американскую бук-

наты оперативно переданы от воздушной разведки, и спустя считанные минуты 2С19 накрыла цель прямым попаданием, ликвидировав вражеский артиллерийский расчёт и выведя из строя дорогостоящую систему НАТО.

Говоря о своей боевой машине, командир орудия подчеркнул её надёжность и универсальность в условиях современного боя. 152-мм самоходная гаубица 2С19

Личный состав 236-й гвардейской артиллерийской бригады действует умело, слаженно и решительно, демонстрируя высокий уровень боевой выучки

сируемую гаубицу М777. Это орудие, активно поставленное киевскому режиму, представляет серьёзную угрозу, однако наш ответный удар был молниеносным и точным. Координаты оперативно переданы от воздушной разведки, и спустя считанные минуты 2С19 накрыла цель прямым попаданием, ликвидировав вражеский артиллерийский расчёт и выведя из строя дорогостоящую систему НАТО.

Говоря о своей боевой машине, командир орудия подчеркнул её надёжность и универсальность в условиях современного боя. 152-мм самоходная гаубица 2С19

— Машина надёжная, может бить как по движущейся, так и по неподвижной цели, а также способна стрелять корректируемыми боеприпасами, — отметил «Цыган». — И при всей мощи она очень проста в обслуживании — ничего сложного, всё довольно просто.

Важно отметить, что действуют артиллеристы в тесной связке с подразделениями воздушной разведки, что позволяет

существенно сократить время между обнаружением цели и её поражением. Получив координаты вражеского пункта управления беспилотниками, укрывающегося в лесополосе, экипаж «Цыгана» оперативно развернул орудие. Мощным огнём, применяя осколочно-фугасные снаряды повышенной дальности, подавил командный центр противника.

С начала специальной военной операции артиллерийские части группировки войск «Запад» активно выполняют широкий спектр задач. Это и поражение скопления живой силы и техники противника, и удары по командным пунктам и наблюдательным постам ВСУ, и контрбатарейная борьба, и, конечно же, огневая поддержка наступательных действий сухопутных подразделений. Работа артиллеристов — основа тактического успеха, и расчёт «Цыгана» вносит в этот успех весомый вклад.

Каждый день личный состав 236-й гвардейской артиллерийской бригады действует умело, слаженно и решительно, демонстрируя высокий уровень боевой выучки. Маскировка, мобильность и точность — вот основа, на которой держится успех наших артиллеристов, заставляющих противника постоянно терять позиции и нести тяжёлые потери.

Группировка войск «Запад»



ФОТО СЕРГЕЯ БОГАТЫРЯ

ОТВЕТСТВЕННО

# Слаженность – основа успеха в бою

Военнослужащие штурмовых подразделений 58-й гвардейской общевойсковой армии группировки войск «Днепр» продолжают тренироваться на полигонах в Запорожской области



Руслан СЕРГЕЕВ ★

*Одна из важнейших задач при подготовке малых групп – проведение боевого слаживания. Чтобы опытные воины и молодое пополнение буквально с полувзгляда понимали действия друг друга и работали в двойках и тройках как единый механизм. Особенно это важно для предстоящих рейдовых действий и быстрого подавления огневых точек врага.*

Так, манёвренные группы на высокопроходимых мотоциклах обрабатывают стремительные перемещения к вражеским позициям. Такой способ передвижения позволяет мотострелкам минимизировать время пребывания под огнём и снизить уязвимость перед атаками FPV-дронов.

Занятия проходят под руководством опытных инструкторов с большим боевым опытом. Так, старший в тройке мотоциклистов с позывным «Мороз» увлеклся мотоспортом ещё в гражданской жизни. Сегодня обучает прохождению крутых подъёмов и спусков, поворотов разной сложности.

— Обрабатываем движение по бездорожью, еду с препятствием, прыжки, вождение на повышенных скоростях, работу в паре, с грузом, различные манёвры. Потому что в свете нынешних событий нужно быть быстрым и манёвренным. Мотоцикл позволяет это сделать. Сегодня это идеальное средство передвижения, — рассказывает старший стрелок.

На другой учебной точке обрабатывают штурм опорного пункта в лес-

полозе. Провести его необходимо за короткое время. Инструкторы подмечают все детали: маскировку и скрытность перемещения, навыки владения оружием, взаимодействие в двойках. На завершающей стадии занятий военнослужащие уверенно справляются с любой учебно-боевой задачей.

— На этом участке занимаемся штурмом опорного пункта с применением техники вне соприкосновения с противником. Выдвигаются две двойки на автомобиле «Улан», высаживаются в лесополосе, спешиваются, — говорит командир штурмового взвода с позывным «База». — На подходе к опорному пункту они ставят дым, чтобы скрытно зайти в траншею. После этого начинается зачистка с применением гранат и боевой стрельбой. Как в реальном бою.

Всё время занятий командир подразделения внимательно следит за действиями боевых двоек. Особое внимание уделяется скорости перемещения, выработке мгновенной реакции, постоянному контролю обстановки на

предмет засад и наличия дронов противника в воздухе.

— Поднимаем FPV-дроны, и, как видите, они кружат над позицией во время штурма. Это нужно, чтобы бойцы, особенно новое пополнение, сразу привыкали к реальной боевой обстановке, учились скрытно для оператора БПЛА передвигаться, в случае обнаружения отстреливаться, — наблюдая за действиями подчинённых добавляет «База».

Здесь же проходит подготовка и расчётов ударных FPV-дронов. Будущих операторов и инженеров отбирают, как правило, из опытных штурмовиков, разбирающихся в боеприпасах, технике и не понаслышке знающих, на что способны ударные «птички». Инструктор с позывным «Джанкой» сам в прошлом штурмовик, переобучился после получения осколочных ранений. Ныне руководит расчётом и только вернулся с задачи.

— Характерные цели сейчас на нашем направлении — это личный состав противника, опорники, НРПК, «крылья», которые они запускают, то есть работа по ним. Очень много сбиваем их дронов, включая доставщиков, всё, что попадает в объектив оператора. Ту же «Бабу Ягу» у нас уже редко встретишь, видимо, берегут оставшиеся, — рассказывает командир расчёта FPV-дронов. — Сейчас они часто пытаются использовать роботизированные комплексы, отслеживаем их и накрываем во время разгрузки с личным составом.

По словам «Джанкой», работы для войск беспилотных систем хватает, интенсивность очень высокая. Только его расчёт ударных БПЛА в среднем совершает семь-восемь вылетов в день с поражением различных целей.

Ежедневные тренировки позволяют значительно повысить мобильность штурмовых подразделений, что критически важно при выполнении боевых задач с учётом обилия открытой местности в Запорожье. В настоящее время военнослужащие прославленной «стальной» 42-й дивизии 58-й общевойсковой армии продолжают взламывать оборону противника, занимая более выгодные рубежи и шаг за шагом продвигаясь вперёд на ореховском направлении.

Группировка войск «Днепр»

ПРОФЕССИОНАЛЬНО

# «Мицар» отменяет точку невозврата

с 1 стр. →

К славе молодой человек не стремился. Он задавался глубокими философскими вопросами о природе конфликта и хотел принести осязаемую пользу там, где это жизненно необходимо. Тщательно подготовившись и изучив основы тактической медицины, двадцатилетний парень отправился на фронт.

На распределительном пункте запрос штурмового батальона морской пехоты на молодого медика сначала вызвал настороженность. Но внутренний голос подсказал «Мицару», что именно там, на самом остром фронте, его навыки будут нужнее всего. И не ошибся.

Настоящая проверка на прочность началась зимой 2024 года под Константиновкой. Десять суток непрерывной работы сплелись в один бесконечный изматывающий марафон. Медицинская точка «Мицара» была развёрнута ближе всего к зоне активных столкновений, поэтому несли всех: и бойцов своего батальона, и смежников.

даже если сам валюсь с ног. Мы не можем потерять человека после таких усилий.

Работа медика-морпеха на передовой — это и умение найти правильный подход к каждому пострадавшему. Кто-то плачет, кто-то кричит от боли или впадает в глубокий ступор.

— Это очень храбрые люди, ежедневно преодолевающие себя, — говорит врач. — Но иногда болевой шок берёт верх над разумом.

Однажды к «Мицару» доставили бойца по имени Курбан с тяжёлым ранением ноги. От потери крови парень начал паниковать. Слова утешения в критической ситуации уже не работали. Медику пришлось применить радикальный, но единственно верный метод — он дал раненому крепкую, отрезвляющую затрепину.

— Милый мой, ты забывайся! — жёстко отрезал тогда «Мицар», привозя бойца в чумбур. — Если ты добрался до меня, мы сделаем всё возможное. Будешь жить!

но в небе раздался характерный гул тяжёлого вражеского коптера. «Баба Яга» шла прямо на них, в поисках цели сканируя местность тепловизором. Чтобы скрыть тепловой контур, медик плотно накрыл раненого специальным термоодеялом и сам вжался в ледяную землю, стараясь даже не дышать.

Беспилотник прошёл мимо. Парадокс заключался в том, что именно дикий мороз, критически замедливший кровообращение, позволил бойцу дождаться эвакуации. Он был истёк кровью, если бы не замёрз.

За свою практику камчатский медик «Мицар» оказал профессиональную помощь восьми пленным украинским солдатам.

— Будят среди ночи, говорят, нужен врач, — вспоминает боец. — Выхожу спросонья, передо мной сидят украинцы. Смотрю на их раны — да, могу помочь. В этот момент мне абсолютно не интересно, что они из ВСУ. Они в первую очередь

## В условиях переднего края бывший студент-филолог с позывным «Мицар» нашёл истинное призвание — спасти жизнь

За эти десять дней молодой врач принял более ста человек. Люди поступали в разных стадиях шока, с тяжёлыми осколочными поражениями и критической потерей крови. Работать приходилось на пределе человеческих возможностей, напроочь забыв про сон и собственную усталость.

Сам «Мицар» скромно оценивает свои заслуги. За всё время он поучаствовал в спасении множества жизней, но всегда подчёркивает: это общая победа всего подразделения.

— Для меня самое тяжёлое — не сама процедура, а момент эвакуации, — признаётся «Мицар». — Ребята из эвакуационных групп невероятно выносливые. Они тащат раненого несколько часов по грязи, выкладываются полностью, рискуют собой каждую секунду. И когда приносит раненого ко мне, я просто не имею права их подвести. Я должен сделать всё,

Этот удар сработал лучше любого успокоительного. Спусти несколько месяцев «Мицару» показали видео, на котором спасённый Курбан делает первые уверенные шаги на протезе. Для человека, который ежедневно спасает жизни, такие моменты становятся главной наградой, и он лишь сдержанно улыбнулся, вновь убедившись: всё было не зря.

Самые драматичные эпизоды на передовой происходят тогда, когда медицина сталкивается с суровой природой и умными вражеским железом.

Получив сигнал от смежного подразделения, «Мицар» с напарником выдвинулся в промёрзшую лесополосу. На месте они обнаружили бойца с обильным кровотечением. Напарник ушёл за подмогой, а «Мицар» остался с замерзающим раненым.

Ожидание в зимнем лесу казалось вечностью. Внезап-

люди, и моя главная задача — не дать им умереть.

Враг вблизи выглядит по-разному, и реальность часто далека от того, что принято о ней рассказывать. «Мицар» вспоминает двух пленников, которых привели бойцы спецназа. Один, с нацистскими татуировками на груди, вёл себя вызывающе, хохотился. Это была типичная защитная реакция напуганного псевдоидейного фанатика, пытающегося скрыть страх перед нашими военнослужащими. А рядом сидел другой — молчаливый сломленный человек, в глазах которого читалось лишь глухое отчаяние. Он просто безвольно шёл туда, куда ему говорили...

В условиях переднего края бывший студент-филолог с позывным «Мицар» нашёл истинное призвание — спасти жизнь.

Группировка войск «Восток»

ОСОЗНАННО

# Помогу Отчизне — и вернусь

Всё новые добровольцы желают помочь Родине в районах специальной военной операции

Юрий БОРОДИН ★

*Кандидаты разного возраста, социального положения, профессии, национальности. И всё же они очень похожи — любовью к Отчизне и желанием быть полезными ей в трудную годину.*

Пункт отбора на военную службу по контракту — это исходная точка для тех, кто решил отправиться в зону специальной военной операции. Именно здесь работу с многочисленными добровольцами проводят инструкторы, большинство из которых в своё время сами приняли участие в боевых действиях по денацификации и демилитаризации Украины. Среди кандидатов на заключение контракта люди разных возрастов, специальностей, социального положения. Несомненно, для большинства найдётся работа. Пополнения ждут в пехоте и артиллерии, танковых и инженерных подразделениях.

По словам заместителя начальника пункта отбора на военную службу города Ставрополя младшего лейтенанта Владимира Володаского, первая половина 2026 года продемонстрировала, что в Ставропольском крае наблюдается рост количества желающих поступить на военную службу по контракту. И связано это в том числе с активным набором граждан в войска БпС, а также с развитием финансовой и социальной поддержки военнослужащих Вооружённых Сил Российской Федерации.

Мероприятия отбора для каждого гражданина занимают не более трёх дней: после подачи заявления через военный комиссариат осуществляется медицинское освидетельствование и профес-

сионально-психологический отбор граждан, а также сбор всех необходимых документов.

— Если возникают проблемы, например отсутствует свидетельство о рождении либо диплом об образовании, утерян паспорт —

**Среди кандидатов на заключение контракта люди разных возрастов, специальностей, социального положения. Несомненно, для большинства найдётся работа. Пополнения ждут в пехоте и артиллерии, танковых и инженерных подразделениях. Нужны люди и в войсках беспилотных систем**

оказываем содействие в их восстановлении. В свою очередь, медицинские учреждения идут навстречу и в приоритетном порядке проводят освидетельствование кандидатов, — подчёркивает заместитель начальника пункта отбора младший лейтенант Владимир Володаский.

Ежедневно на пункте отбора наблюдается оживление. Среди тех, кто решил заключить контракт на военную службу и отправиться в районы спецоперации, не только жители региона. И тому немало причин. При заключении контракта военнослужащему выплачиваются 3,5 млн рублей. Эта сумма складывается из нескольких составляющих: 2,7 млн рублей губернатором Ставрополя, по 400 тысяч — муниципальными образованиями и Министерством обороны России. Кроме того, на Ставрополье действует более 50 мероприятий поддержки участников СВО и членов их семей. Касаются положенных выплат и льгот информативные инструкторы пункта отбора в обязательном порядке доводят будущим военнослужащим. В том числе проводят разъяснительные беседы о закреплённых в законодательстве правах и обязанностях.

Несмотря на широкий спектр государственной поддержки, большинство жителей Ставропольского края заключают контракт по патриотическим соображениям. Та-

Александр Ковалевский из Кисловодска встал на защиту Родины вслед за старшим сыном.

— Мой дед воевал, поэтому национализм и фашизм для нашей семьи несомненное зло. Знаю, что происходит на территориях, где идут

боевые действия, какая складывается в мире политическая обстановка. И если удастся помочь нашим, буду очень рад, — отмечает Александр.

Сердце у него давно уже было на месте — хотелось скорее оказаться на линии боевого соприкосновения. Но были пробле-

мы семейного характера, не хотелось оставлять их на домашнем. Проблемы решил и отправился в пункт отбора. Тем более, пока мужчина будет защищать Родину, заботу о его семье возьмёт на себя государство. Александр признаёт-

ся, что наличие такого рода поддержки тоже повлияло на принятие решения.

Сын новобранца служит в зенитном ракетном подразделении. Александру предложили родственное направление — противодивизионные БПЛА. Согласился, хотя изначально решил, что будет слу-

жить там, где определит Родина. Главное — быть ей полезным. Да и сыну помочь: чем раньше разгромим врага, тем скорее он вернётся домой.

Другой кандидат — 21-летний Дмитрий Ильин из посёлка Рыздвяного изначально нацеливался в войска беспилотных систем. По его словам, опыт компьютерных игр и развитая мелкая моторика позволяют проявить себя в должности оператора БПЛА.

— У меня была тяга к военной службе ещё с детства. Пришло время реализовать это. Никто из семьи ранее не служил, сам принял такое решение. Иду в этот род войск, потому что он перспективный и новый. Заключил спецконтракт, но скорее всего буду продлеваться через год, — рассказывает Дмитрий.

Видит себя оператором дрона-разведчика. Ведь от этих специалистов зависит своевременность обнаружения противника, точность наведения огневых средств или ударных БПЛА.

Житель Ставрополя не скрывает, что мотивацией явились и установленные выплаты. Мужчине хочет помочь младшей сестре решить жилищный вопрос, а ещё воплотить в жизнь её мечту стать врачом. Служба брата в районах СВО даст ей шанс обучаться в медицинском вузе на бюджетной основе.

Льготы и выплаты стали важной составляющей при принятии решения заключить контракт на военную службу и для жителя Костромской области Дмитрия Чистякова.

— Из нашей компании лишь один воюет — на СВО попал во время мобилизации. Меня это всегда угнетало — он там, где опасно, а мы вдали от трудностей. Не честно это, что ли. Вот и решил усилить его, — рассказывает мужчина.

Он прекрасно осознаёт, что выбрал тернистый и опасный путь. Но при принятии решения думал прежде всего о дочери — не хочется ему, чтобы беда пришла к порогу его дома. А потому он приложит все усилия, чтобы не просто не допустить приближения угрозы, но и вместе с новыми товарищами ликвидировать её. А ещё отец планирует собрать дочери приданое — купить с полученных за боевую работу денег собственное жильё.

У Дмитрия за плечами обязательный год службы в армии. В пункте отбора сразу же сказал, что готов отправиться в любое подразделение, лишь бы быть в гуще событий. Он не сомневается, что будет полезен новым сослуживцам. У добровольца очень высокая мотивация. К тому же сразу после заключения контракта граждане убывают в один из учебных центров Южного военного округа для прохождения курса интенсивной общевойсковой подготовки. В течение определённого времени новобранцы осваивают специализированные дисциплины, необходимые для эффективного выполнения поставленных задач. После чего идёт переход на узкую специализацию. Однако настоящими профи защитники Отечества становятся «за ленточкой», когда вместе с более опытными однополчанами приступают к реальной боевой работе.



Ставрополь

ОТКРОВЕННО

# «Наш успех – это итог командной работы»

Известный российский телеведущий и журналист Руслан Осташко рассказал, как он и его единомышленники, соратники по творческому цеху, помогают фронту словом и делом, вместе приближая нашу победу

Никита САХАРОВ \*

*Песня – это глоток духовной воды, потому что слово всегда первое лекарство, которое лечит душу. Песня – это тактическая аптечка, которая не на бронжилетте, а в сердце. Слово бинтует душевные раны, снимая боль потери и разлуки. Песня – это выдох переживаний и вдох надежды, а надежда – это нить Ариадны, по которой человек может найти выход из любой трудной ситуации.*

«С кем вы, мастера культуры?» – на этот вопрос российский музыкально-патриотическая группа «Наши», которую ведёт за собой этот многосторонне талантливый и известный всей стране человек, в первые дни после начала специальной военной операции ответила твёрдо и чётко: «Мы с народом!» Телеведущий, поэт и музыкант Руслан Осташко отправился в тур по городам и весям нашей Родины с концертным туром «СВОих не бросаем». Исполняя различные композиции, музыканты не только поднимали дух зрителей от мала до велика, но и собирали средства, чтобы поддержать родную армию.

«Десять лет назад, в 2016 году, я написал песню «Работайте, братья!» – рассказал корреспонденту «Красной звезды» Руслан Станиславович. – Её и сегодня поют на фронте, её многие знают. Она стала своего рода символом нашего времени».

Примечательно, что петь о событиях в Донбассе команда «Наши» стала ещё до начала специальной военной операции. В то время, говорит Руслан Осташко, была острая нехватка такого песенного материала.

«Потому что не так много артистов, поэтов, писателей, людей творчества открыто поддерживали наших ребят, – говорит Руслан Станиславович. – А мы этим начали заниматься одними из первых».

Упомянутый концертный тур «СВОих не бросаем» ныне превратился в масштабный общероссийский музыкально-патриотический фестиваль с одноимённым названием. Южно-Сахалинск (а в нынеш-



ФОТО СТАНИСЛАВА СЕВЕНКОВА

Российские военнослужащие, выполняющие задачи специальной военной операции, знают, что по всей стране и за её пределами проходят масштабные акции в их поддержку. Бойцы искренне благодарят за тёплые слова и передают огромный привет на Родину. Всё обязательно будет хорошо!

нем году местом проведения мероприятия стал этот дальневосточный город) в четвёртый раз был избран столицей военно-патриотической песни страны. В областном центре островного региона выступили звёзды российской эстрады, которые часто бывают в зоне проведения спецоперации, исполнив как новые авторские композиции, так и бессмертные хиты – о Родине, о силе духа русского народа, его подвигах на полях сражений во имя Отечества.

На протяжении нашей беседы Руслан Станиславович неоднократно повторял: «Наш успех – это итог командной работы». В самом деле, не зря говорят, что один в поле не воин, это касается и музыкального фронта.

Один из ключевых союзников и соратников автора на творческом фронте – российская поэтесса Галина Кучинская, чьи стихи легли в основу многих известных композиций и которые со сцены исполняют именитые отечественные коллективы.

Среди этих коллективов, к слову, – Дважды Краснознамённый ордена Красной Звезды академический ансамбль песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова (крупнейший военно-музыкальный коллектив Министерства обороны Российской Федерации), Академический орден «За заслуги в культуре и искусстве» ансамбль песни и пляски войск национальной гвардии Российской Федерации под управлением художественного руководителя и главного дирижёра Героя Труда Российской Федерации народного артиста России генерал-майора внутренней службы Виктора Елисеева.

В этой связи особенно почётно, что Галина Кучинская стала также автором текстов многих песен, которые группа «Наши» исполняет со сцены, а публика принимает с любовью и трепетом.

«С Галиной мы дружим и сотрудничаем уже давно, – не скрывает уважения к автору Руслан Осташко. – А начинали опять-таки

с военных песен. Она образно пишет, очень глубоко. Это не «два припота, три прихлопа». Там в каждой строчке множество смысла и философии».

От военной тематики, продолжает Руслан Станиславович, мы

## Здорово, что есть талантливые поэты, достойные авторы, чьи пронзительные строки будто для того и рождены, чтобы лечь на музыку, став песнями, которые помогают нам строить, жить и побеждать

в соавторстве с Кучинской перешли к лирике.

«Относительно недавно у нас с Галиной вышла песня «Пусть завидуют», – отмечает собеседник. – Так вот, там мужчина, а вернее сказать, я как артист-исполнитель, посвящая песню на стихи Кучинской своей любимой женщине. И там есть фраза «Позову тебя в сад, покажу тебя розам, пусть завидуют розы твоей красоте».

Эта фраза, говорит Руслан

Осташко, запала в душу слушателю, особенно женщинам Донбасса.

«Эту песню я всегда исполняю именно там, – признаётся Руслан Станиславович. – Потому что там, где живёшь на грани жизни и смерти, где обстрелы происходят каждый день, очень хочется выйти в сад с розами. И чтобы сами розы завидовали красоте прекрасных русских женщин».

Женщинам хочется быть женщинами, продолжает Руслан Осташко. Даже если они в окопах, даже если они помогают нашим ребятам, занимаются перевязками, гуманитарной помощью. И во многом благодаря таким песням на стихи такого чувственного, проникновенного, знающего жизнь во всех её проявлениях автора, как Галина Кучинская, это получается. «В её строчках отчётливо угадывается простой и понятный тезис: «Женщина должна оставаться женщиной и быть любимой». И этот тезис очень легко совпадает с настроениями слушателей из разных регионов нашей страны – от Мелитополя до Сахалина», – не скрывает Руслан Осташко.

Между тем, продолжает Руслан Станиславович, есть в творчестве Галины ещё один мощный образ – русский солдат. Тот самый воин, который сегодня защищает Родину на передовой. Этот простой парень – олицетворение высшей доблести, чести и мужества.

«У Галины есть замечательное произведение «Шит и меч», – говорит Руслан Осташко. – Песня разошлась по Сети, пошла, что называется, в народ. В ней поётся про курсантов, будущих офицеров, которые полны надежд, открыты любовью к стране, любовью к близким, настроены на главную цель – беззаветно служить Родине. Они

Руслан Осташко уверен, что патриотическая песня сейчас особенно необходима нашей стране, чтобы консолидировать общество, дать ему правильные ориентиры. В творчестве автор придерживается твёрдой позиции: писать и петь надо не голосом, а душой. О том, что действительно волнует людей.

Так же нужно сочинять и поэтические строки, которые потом ложатся на музыку, чтобы сделать песню особенно душевной, волнующей. Это дано не каждому поэту, но авторам, которые работают с Русланом Осташко, это, без сомнения, удаётся.

«Отрадно, что в жанре патриотической песни в последнее время появляется всё больше исполнителей, – подчёркивает Руслан Станиславович. – Более того, сами ребята, ветераны специальной военной операции, возвращаются домой и тоже поют. Берут в руки музыкальные инструменты, создают коллективы и вполне успешно выступают. Я считаю, это здорово. Как и то, что есть талантливые поэты, достойные авторы, чьи пронзительные строки будто для того и рождены, чтобы лечь на музыку, став песнями, которые помогают нам строить, жить и побеждать».

«Главный символ России – не берёзка и колоссящие поля. Главный символ России – это поэзия русской души, бескрайнее радушие и патриотизм, – продолжает Руслан Осташко. – Русские – не национальность, это особое мировоззрение на генетическом уровне, это чувственная река любви к Родине. И там, в глубине этого кумачового потока, есть особые клеточки с особым градусом отваги и бесстрашия. Только мы умеем любить просто так, без корысти и расчёта, горячо

СОВЕРМЕННО

# Контакт налажен

с1 стр. →

– Решение уйти на СВО далось мне непросто, – признался солдат. – Долго думал, как сказать об этом родителям. Но семья неожиданно поддержала. Отец каждый день пишет, называет героем, мама фотографии присылает. Мы постоянно на связи.

После принятия присяги у парня началась интенсивная учёба. Иниль подробно рассказал студентам, как устроен учебный процесс.

– Поначалу восемьдесят процентов времени уходило на теорию и лишь двадцать – на практику, – делился впечатлениями вчерашний студент. – Сейчас я с головой ушёл в конструкцию дронов. Стараюсь разобраться в типах антенн, передатчиков, пропеллеров, рам и фюзеляжей, учусь работать с софтом и прошивками. Это требует серьёзной базы и глубоких технических знаний.

Глубокие технические знания напрямую влияют на эффективность боевых вылетов. Герой России капитан Тельман Уралбаев, представитель командования подразделения беспилотных систем 27-й гвар-

дейской мотострелковой дивизии, подчёркивает, что сегодня БПЛА стали ключевым элементом современных боевых действий. Они обеспечивают необходимую точность и контроль, спасая жизнь военнослужащим и мирным жителям.

– Мы делаем упор на точность. Каждый вылет спасает жизнь наших бойцов и гражданского населения, – отметил Герой России. – Мы

## «В такие моменты и понимаешь настоящую ценность своей работы. Когда после задачи бойцы подходят, благодарят за доставленные турникеты и бинты, это даёт отличную мотивацию учиться дальше и летать ещё лучше»

используем современные алгоритмы распознавания, чтобы безошибочно определять цель и гарантировать безопасность мирных жителей.

Развитие таких технологий невозможно без тесного контакта с наукой. Заместитель командира батальона беспилотных систем по военно-политической работе Салават Валиев объяснил, как устроено

сотрудничество с техническими вузами. Совместная работа даёт студентам реальные проекты для практики, а подразделение позволяет привлекать квалифицированные кадры для разработки алгоритмов и улучшения систем связи.

– На прошлой неделе провели совместно с Институтом робототехники Уральского федерального университета сессию, где студенты изучали, как наши дроны анализируют данные с помощью нейросетей, – рассказал Салават Валиев. – Программисты вуза участвуют в разработке алгоритмов распозна-

вания целей, а инженеры-электронщики улучшают системы связи. Это работа на результат: вузы получают реальные проекты для практики, а мы привлекаем квалифицированных кадры.

Вся теория и нейросети в итоге применяются в реальном бою. На телемосте начальник расчёта БПЛА Андрей Горбунов рассказы-



ФОТО РУСЛАНА СЕВЕНКОВА

вал, как дроны работают на передовой.

– Первый боевой вылет на FPV совсем другой по сравнению с тре-

нированием. Сидишь в окопе, нервы на пределе, а дрон уже в небе. Это тебе не симулятор, тут реальная физика, и каждый порыв ветра

чувствуешь сразу, – рассказывает Андрей.

Он вспомнил один показательный случай. Нужно было доставить медикаменты группе бойцов, которые попали под РЭБ и остались без связи со штабом. Молодой оператор до этого летал только на симуляторе и небольших учебных конторах, а тут впервые поднял в воздух боевой FPV. Погода была непростая, внизу минное поле, но он нашёл своих, точно сбросил аптечки и благополучно вернулся.

– В такие моменты и понимаешь настоящую ценность своей работы, – отмечает Андрей. – Когда после задачи бойцы подходят, благодарят за доставленные турникеты и бинты, это даёт отличную мотивацию учиться дальше и летать ещё лучше.

Таких молодых ребят сейчас на передовой много. Рядовой Иниль Султанов, например, после СВО планирует вернуться в колледж, получить диплом и создать семью. А пока он, как и сотни других, совмещает службу с освоением современных технологий.

Сегодня во всех районах СВО служат тысячи таких бойцов. Молодые, образованные и решительные, они выбрали путь защиты национальных интересов России, продемонстрировав пример истинного патриотизма и гражданского мужества.

БЕСПРАВНО

# Врагу не жалко своих солдат

Режим Зеленского регулярно отправляет веззучников в один конец, отчего они предпочитают сдаваться

Александр РОБЕКА \*

*Как подтверждают очередные украинские военнопленные, в их стране и вооружённых силах по-прежнему царит бесправие и вседозволенность. Они на личном опыте почувствовали, что обычные граждане Украины – лишь источник пушечного мяса для киевских властей.*

На разных направлениях специальной военной операции наши воины берут немало военнопленных. При этом славянские ничего не обещают. К ним проявляют обычное человеческое отношение. Им дают горячий чай, пищу, кров над головой, медицинское обслуживание.

– Я увидел нормальное отношение к пленным. Меня приняли

нормально: я поел, мне оказали первую медицинскую помощь. На следующий день меня более детально обследовали. Со стороны России не было ни психологического, ни физического давления. То есть не было рукоприкладства, – говорит военнопленный Юрий Гонтробай.

Тронутые подобным отношением, многие представители пушечного мяса ВСУ начинают без страха рассказывать, что творится на Украине и в рядах украинской армии. Как правило, большинство, как животные, были отловлены на улице сотрудниками ЦИК.

– Шёл, как обычно, на работу. Остановились две машины. Выбежали пять человек, насильно скрутили, захлкнули в бусик. Так меня

отвезли в Хмельницкой области. Там быстренько, за 10 минут, мы прошли медкомиссию. Годен, и всё – отправили в пункт постоянной дислокации, – продолжает Юрий.

– Это было вечером. Я собирался на работу. Понятное дело, купил поесть, вышел на остановку. Дождался заводской автобус, сел в него. Подъехали уже в сам город. И там стоял блокпост <...>. Остановили: «Предъявите документы!» Проверили, сказали, чтоб собирался. Я говорю, что никуда не пойду. Они взяли меня под руки и вытащили из автобуса, – рассказывает другой военнопленный, Дмитрий Мелешко.

Конечно, судьбы жертв «бунификации» часто похожи, но не

всегда: кого-то сразу гонят на убой, а кому-то дают возможность пройти хоть какую-то подготовку. Например, Юрию Контробаю повезло: почти два месяца он обучался военному делу в Польше. Однако это ему не помогло.

Украинские войска давно деморализованы. Как признаётся сам Юрий, в рядах ВСУ преобладают

## В рядах ВСУ царят коррупция, массовое дезертирство, суициды, а подобие дисциплины поддерживается за счёт страха

коррупция, массовое дезертирство, суициды. А подобие дисциплины поддерживается за счёт страха. Людям под угрозой смерти от «своих» же посылают в «мясорубку» удерживать рубежи.

– Можно сказать, чуть-чуть экшена нам дали – сразу со старта. Инструкторы нас гонят, стреляют нам под ноги из пистолета, чтобы мы быстрее бежали, чтобы быстрее

дошли до точки, – вспоминает Дмитрий Мелешко первый выход на боевую позицию.

Кстати, в подобных случаях сами украинские командиры нередко находятся в глубоком тылу, словом, прячутся за спинами своих солдат. При малейшем непослушании они готовы потратить БПЛА и снаряды, чтобы убить подчинённых.

– И все команды передавали по рации, которая находилась у товарища. Командира лично никогда не видел. Если честно, из этих незнания моих голосов даже не мог понять, был ли он там в этих голосах или не был, – описывает Юрий.

Его группа тогда находилась в западной части Красного Лимана. Провизия была на исходе, воду брали фактически из грязной

лужи, боеприпасов чрезвычайно не хватало. Кругом погибшие и раненые, за которыми никто не приходил, – люди умирали от потери крови. Естественно, желания драться у Юрия не возникло.

– Нам россияне предложили помощь, то есть сдать в плен. Мы согласились. Они нас провозжали: там левее, правее, чтобы случайно не погибнуть, – говорит Юрий.

Для второго военнопленного окопный ад закончился схожим путём. Это было во время того самого первого боевого выхода. Только украинские пехотинцев подвели к намеченному рубежу, как они попали в засаду. Наша артиллерия, ударные беспилотники и стрелковое оружие окончательно подавили их сопротивление.

– Мы вчетвером решили сдать-ся. Разбежались кто куда. Я сплутал, вышел на ребят и сдался, когда услышал своё имя. Военный выскочил и сказал: «Дима, иди сюда. Только аккуратно: тут дроны. Я буду тебе подсказывать, когда идти, когда не идти», – вспоминает Дмитрий.

## СВОЕВРЕМЕННО

Эффективность  
повышена,  
безопасность  
обеспечена

Ростех поставил в войска модернизированные БМД-2 с боевым отделением «Берег»

Холдинг «Высокоточные комплексы» Госкорпорации Ростех в рамках выполнения государственного оборонного заказа поставил заказчику партию модернизированных боевых машин десанта БМД-2 с боевым отделением «Берег». Этот модуль имеет увеличенную огневую мощь и дальность поражения целей, расширяя боевые возможности подразделений Воздушно-десантных войск.

БМД-2 прошли капитальный ремонт и глубокую модернизацию до уровня БМД-2М. Бронетехника получила боевые отделения «Берег» с усовершенствованным прицельным комплексом, улучшенной системой управления огнём и управляемым вооружением «Корнет». Таким образом, обновлённые боевые машины могут поражать широкую номенклатуру военных объектов в любое время суток, в том числе танки и другую бронетехнику, фортификационные сооружения и укрепления.

«Специалисты наших «Высокоточных комплексов» непрерывно совершенствуют технику, опираясь на опыт её реального применения. Модернизирован-



ФОТО ГОСКОРПОРАЦИИ РОСТЕХ

ная БМД-2 с боевым отделением «Берег» — прямой результат такой работы. Она стала технологичнее и удобнее для экипажа, что ставит её в один ряд с БМП-2М, оснащённой боевым модулем «Бережок». Кроме того, вышла на новый уровень эффективность машины: более грозное вооружение позволяет «достать» противника на увеличенной дистанции, что повышает её выживаемость и обеспечивает безопасность военнослужащих», — отметил индустриальный директор кластера вооружений Госкорпорации Ростех, член Бюро Союза машиностроителей России Бекхан Оздоев.

Боевые машины десанта БМД-2М оснащены комплексами дополнительной защиты и средствами РЭБ. Техника прошла все необходимые испытания и была принята представителями военной приёмки.

## ВОСТРЕБОВАНО

## В приоритете — раннее обнаружение и распознавание

Ростех показал комплекс перехвата БПЛА для морских акваторий

Холдинг «Швабе» Госкорпорации Ростех на Международном военно-морском салоне «Флот» представил макетный образец комплекса для борьбы с беспилотными летательными аппаратами (БПЛА), который позволяет наводить дроны-перехватчики на цель в автоматическом режиме. Инновационное решение позволит обеспечить безопасность морских акваторий и береговой инфраструктуры.

Автоматизированный программно-аппаратный комплекс для борьбы с малоскоростными целями типа БПЛА состоит из наземной оптико-электронной станции, дронов-перехватчиков и рабочего места оператора. Изображение со станции транслируется на монитор в пункте наблюдения. Оператор, приняв решение о поражении цели, даёт команду на запуск перехватчика. Дрон-перехватчик по командам от оптико-электронной станции выводится в район цели и на конечном участке наводится на неё с помощью нейросетевых алгоритмов.

«Предприятия в контуре Госкорпорации Ростех постоянно совершенствуют системы противодействия беспилотникам. Защита акваторий и прибрежной полосы в условиях постоянного изменения характера угроз объ-

ектам критической инфраструктуры в том числе требует новых подходов к их охране. В приоритете — раннее обнаружение и быстрое распознавание объектов, дающее возможность оперативно реагировать на изменяющуюся обстановку. В этой связи наш холдинг активно совершенствует оптико-электронные приборы

туры, расположенной как в море, так и на земле», — отметил генеральный директор «Швабе», член Бюро Союза машиностроителей России Вадим Калюгин.

Международный военно-морской салон «Флот» проходил в Кронштадте с 10 по 14 июня. Мероприятие каждые два года собирает ведущие организации



ФОТО ГОСКОРПОРАЦИИ РОСТЕХ

и системы, внедряя в их работу технологии искусственного интеллекта. Это позволяет создавать самые современные решения, которые обеспечивают защищённость критической инфраструк-

России и дружественных стран для демонстрации последних достижений в сфере кораблестроения и морской техники, а также обсуждения вопросов развития береговой инфраструктуры.

## СОЗИДАТЕЛЬНО

## Пропуск в «лётную» жизнь

В России появился новый сертифицированный двигатель для ближнемагистральных самолётов

Объединённая двигателестроительная корпорация Госкорпорации Ростех получила сертификат типа на новейший авиационный двигатель ПД-8. Эта силовая установка заменит иностранные разработки на широко распространённых самолётах «Суперджет», а также на самолётах-амфибиях Бе-200. До этого у России не было своих двигателей для этого класса самолётов. Силовую установку создали в короткие сроки, что подтверждает высокий уровень компетенций отечественных двигателестроителей.

Одно из самых ожидаемых событий авиационной отрасли состоялось в рамках Петербургского международного экономического форума. Сертификат типа на новый двигатель ПД-8 для самолёта «Суперджет» генеральному директору ОДК Александру Грачеву вручил руководитель Росавиации Дмитрий Яковлев.

Мероприятие прошло в присутствии первого заместителя председателя Правительства России Дениса Мантурова, вице-премьера Виталия Савельева, министра промышленности и торговли Антона Алиханова, министра транспорта Андрея Никитина, министра по развитию Дальнего Востока и Арктики Алексея Чекункова и генерального директора Госкорпорации Ростех Сергея Чemezova.

Вручение сертификата типа стало главным результатом работы тысячи сотрудников Объединённой двигателестроительной корпорации Госкорпорации Ростех, задействованных в создании новейшего ПД-8. Главной разработчик и производитель нового двигателя — предприятие ОДК-Сатурн, расположенное в Ярославской области.

## ПЕРЕДОВАЯ РАЗРАБОТКА

Двухконтурный турбовентиляторный двигатель ПД-8 является полностью отечественной разработкой и предназначен для ближнемагистральных самолётов «Суперджет» и самолётов-амфибий Бе-200. Двигатель обеспечивает тягу на взлётном режиме 8 тонн и соответствует современным экологическим требованиям. Это обеспечит его конкурентоспособность на российском и мировом рынке.

Санкции, уход иностранных производителей, отказ в обслуживании уже установленных на самолёты иностранных двигателей стали вызовом для российской промышленности и при этом открыли новые возможности. Конструкторы и инженеры проделали путь по созданию нового отечественного двигателя чуть больше чем за шесть лет.

Генеральный директор Госкорпорации Ростех Сергей Чemezov подчеркнул, что даже в условиях санкционного давления специалисты Ростеха в рекордные сроки создали двигатели и самолёты мирового уровня без заимствований и без опоры на коллег в других странах.

«Вручение сертификата типа — ещё один шаг нашей страны к технологическому суверенитету в сложной и стратегически важной отрасли — авиации. Создан ещё один двигатель, готовый поднимать

в воздух современные авиалайнеры», — сказал генеральный директор Госкорпорации Ростех Сергей Чemezov.

Документ подтверждает соответствие двигателя ПД-8 нормам лётной годности и заложенным техническим характеристикам и открывает возможность серийного производства двигателя.

«Теперь в линейке отечественных сертифицированных силовых установок есть двигатель для ближнемагистральных самолётов. Это общее достижение российских двигателестроителей и научных организаций. Благодаря совместной плодотворной работе ПД-8 создан в короткие сроки. С 2019 года он прошёл путь от разработки эскизного проекта до опытных двигателей, которые полностью подтвердили свою надёжность и безопасность в любых ситуациях. По тяге и ресурсу ПД-8 не уступает зарубежным аналогам. Мы готовы к серийному производству и сервисному сопровождению наших двигателей в составе самолётов «Суперджет». Также ведётся работа по привязке ПД-8 к самолёту-амфибии Бе-200», — отметил генеральный директор ОДК Александр Грачев.

В работе над ПД-8 специалистам ОДК помог опыт создания серийного двигателя ПД-14 для среднемагистральных самолётов и сформированный научно-технологический задел. Так, в ПД-8 при-



ФОТО ГОСКОРПОРАЦИИ РОСТЕХ

меняются 25 передовых технологий и новейших отечественных материалов. Что важно, 17 из них — совершенно новых. Например, рабочие лопатки турбины высокого давления и сопловых аппаратов изготовлены из уникальных жаропрочных материалов, которые наряду с системой охлаждения позволяют деталям работать при воздействии высоких температур.

Впервые применена сверхзвуковая ступень турбины высокого давления со степенью понижения давления равной четырем. Это означает, что давление газа уменьшается в четыре раза по сравнению с исходным состоянием на входе в турбину. Для эффективности работы конструкторы спроектировали турбину с минимальными радиальными зазорами над рабочим колесом, то есть обеспечили оптимальное расстояние между лопатками ротора и элементами статора. Это существенно влияет на удельный расход топлива. Такое решение относится

к сложным техническим системам, используемым в газотурбинных двигателях нового поколения.

«С учётом задач по оснащению производства, импортозамещению и разработке критических технологий мы преодолели очень непростой период. Невозможно здесь не упомянуть про широчайшую кооперацию внутри страны и контура ОДК, а главное — не отметить труд и высокие компетенции наших сотрудников. Вместе, плечом к плечу, мы успешно справились со всеми вызовами, что, несомненно, сделало нас сильнее. План по оснащению самолётного парка, который предусмотрен правительством, очень амбициозен. Мы видим, что наш продукт востребован, дальше — только вперёд», — прокомментировал генеральный директор ОДК-Сатурн Илья Конохов.

В производстве и разработке элементов конструкции двигателя задействованы несколько предприятий Объединённой двигателестроительной корпорации Ростеха. Финальная сборка и производство важнейших узлов организовано в ОДК-Сатурн. На уфимском ОДК-УМПО производится уникальную литую заготовку промежуточного корпуса. При этом изготавливает московское ОДК-Салют. В кооперацию по горячей части, включая рабочую лопатку турбины высокого давления, входит ОДК-Пермские моторы. Систему автоматического управления двига-



ФОТО ГОСКОРПОРАЦИИ РОСТЕХ

телем разработали и производят на предприятии ОДК-СТАР.

СЛОЖНЫЙ ПУТЬ  
РАЗРАБОТКИ

Отправной точкой в создании ПД-8 стало 25 декабря 2019 года, когда Минпромторг и ОДК подписали контракт на создание нового российского двигателя для среднемагистрального «Суперджета».

Первый опытный образец ПД-8 появился летом 2021 года. Вывод двигателя на стенд стал рубежом, после которого ПД-8 перестал быть только расчётами и чертежами. В этот момент разработчики поняли, что двигатель состоится.

Созданный двигатель должен был соответствовать более современным Авиационным правилам, где к тому моменту появились новые критерии и показатели. Чтобы выполнить условия и пройти испытания, на ОДК-Сатурн были изготовлены 25 комплектов газогенератора, а в натурных испытаниях были задействованы 78 сборочных двигателей — это более чем вдвое превышает показатели, принятые в мировой практике.

В 2022 году состоялся первый этап сертификационных испытаний газогенератора, была выполнена программа стендовых испытаний первого опытного двигателя. Турбина и её системы подтвердили принципиальную работоспособность. К осени в стендовых испытаниях участвовали три ПД-8, а ещё один был предназначен для отработки в составе летающей лаборатории.

Первый полёт Ил-76ЛЛ с ПД-8 прошёл в декабре 2022 года. В этот период испытания шли параллельно на трёх локациях — на наземных испытательных стендах в Рыбинске, в термобарокамере ЦИАМ, на летающей лаборатории.

Более года длился этот этап. Во второй половине 2024-го ПД-8 подтвердил заданные характеристики по отрывчивости и управляемости. В конце 2024 года был утверждён типовой облик ПД-8 для сертификации и серийного производства, а в марте 2025 года состоялся первый испытательный полёт «Суперджета» с новыми двигателями.

В апреле 2025 года к программе испытательных полётов присоединился импортозамещённый, полностью отечественный самолёт. Опытный «Суперджет» выполнял полёты на максимальной высоте. Летом 2025-го совершил первый дальний полёт из Комсомольска-на-Амуре в Жуковский.

Одновременно силовые установки проходили испытания на земле. В рамках сертификационных испытаний ПД-8 был протестирован в условиях обледенения на стенде в ЦИАМ и в составе «Суперджета» при полётах в Архангельской области. Помимо этого, силовая установка также успешно прошла 150-часовые испытания, имитирующие длительную эксплуатацию. На открытом испытательном стенде ОДК-Сатурн были проведены сертификационные испытания по забросу птиц и воды, обрыву лопатки вентилятора. Все проверки показали надёжность двигателя и его безопасность в критических условиях. Кроме того, ПД-8 подтвердил свои характеристики при боковом ветре и при испытаниях реверсивного устройства.

В сумме наработка двигателей ПД-8 превысила 6500 часов, был сформирован пакет необходимой для сертификации документации, после изучения которой эксперты Росавиации приняли решение о выдаче сертификата типа.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПУТИ  
ДВИГАТЕЛЯ

Сертификат типа на двигатель ПД-8 не является точкой в истории создания российского двигателя, он является пропуском в его «лётную» жизнь. Сейчас ОДК занимается подготовкой серийного производства нового двигателя, чтобы приступить к его коммерческой эксплуатации.

Серийное производство и обслуживание двигателей потребует решения новых задач, которые под силу Объединённой двигателестроительной корпорации — крупнейшему российскому разработчику и производителю широкой линейки авиационных двигателей для самолётов и вертолётов.

## АКТУАЛЬНО

## И в режиме автономности

Наземные роботы «Импульс» подтвердили свою эффективность в зоне проведения СВО



ФОТО ГОСКОРПОРАЦИИ РОСТЕХ

Универсальные наземные робототехнические комплексы (НРТК) «Импульс», созданные при участии Госкорпорации Ростех, подтвердили свою эффективность в зоне проведения специальной военной операции (СВО). В настоящее время для выполнения специальных и боевых задач применяются несколько модификаций изделий.

В частности, на передовой используются роботы огневой поддержки «Импульс БМ-А» с устанавливаемыми в специальные модули автоматическими гранатомётами АГС-30 или АГС-17, а также роботы-логисты «Импульс-М».

«На сегодняшний день роботизированная платформа «Импульс» прошла всестороннюю апробацию в боевых условиях. Военнослужащие успешно используют НРТК «Импульс» для огневых и транспортных задач. Комплексы могут управляться как по каналу радиосвязи, так и с использованием оптоволоконной линии. Дальность управления можно увеличить за счёт ретранслятора, размещённого на БПЛА любого типа. При таких условиях наземные дроны могут действовать за десятки километров от пункта управления», — рассказали в Госкорпорации Ростех.

При этом роботы могут выполнять задачи в режиме полной автономности — в этом случае они едут по намеченному на электронной карте точкам, дополнительно контролируя своё положение за счёт специального программного обеспечения. Этот режим включается при потере радиосвязи с оператором, например, когда наземный беспилотник заехал за складку

местности и пропал из прямой радиовидимости.

Кроме НРТК огневой поддержки, в зоне СВО активно применяется транспортный вариант робота, который позволяет перевозить различные грузы: начиная от продуктов питания, одежды и боекомплекта и заканчивая строительными материалами. Эти дроны «грузовики», в частности, подтвердили эффективность технологии автономного перемещения по местности без связи с оператором.

«Полученные нами «Импульсы» демонстрируют хорошую эффективность. Это касается как вооружённых, так и транспортных роботов. При этом они отличаются живучестью в боевых условиях — выдерживают попадания осколков противопехотных мин и касательных выстрелов автоматического оружия. Самое существенное преимущество — это высокая проходимость за счёт гусеничного шасси, которое позволяет преодолевать различные рывтины, ямы, забираться по уклону в условиях глубокой грязи. Также у комплексов внушительная грузоподъёмность — могут перевозить на себе до 500 килограммов в горку 30 градусов и везут до тонны по ровной поверхности, а также могут буксировать до полутора тонн. Более того, в качестве тягача могут тащить за собой и того больше — гаубицу Д-30, которая весит больше 3 тонн», — рассказал военнослужащий, эксплуатирующий «Импульсы».

Полосу подготовили  
Олег ФАЛИЧЕВ,  
Николай ВОЛЫНСКИЙ

ТУРБУЛЕНТНО

# Персидский залив в ожидании мира

Вашингтон и Тегеран подписали меморандум о взаимопонимании и начали переговоры по прекращению войны

Антон КИТОВ ★

*Подписание между США и Ираном меморандума о взаимопонимании даёт некоторые надежды на то, что в военно-политической обстановке на Ближнем Востоке произойдёт заметный спад напряжённости. Однако буквально практически сразу стало очевидно, что выйти из войны сторонам будет непросто. Об этом идёт речь в интервью, которое дал «Красной звезде» доцент кафедры прикладного анализа междуна-родных проблем Дипломатической академии МГИМО МИД России Иван СУРМА.*

— Иван Викторович, США и Иран подписали меморандум о взаимопонимании...

— Да, соглашение, которое называется «Исламабадский меморандум о взаимопонимании между Соединёнными Штатами Америки и Исламской Республикой Иран» и которое, по сути, должно открыть путь

из неё победителем. Иранский народ одержал победу».

— Можно ли говорить о победе одной из сторон или это всё же вынужденный взаимный компромисс?

— На мой взгляд, говорить о безусловной победе какой-либо стороны было бы неправильно. Хотя, конечно, нельзя не видеть, что иранское государство, несмотря на большие потери и значительный ущерб промышленной и энергетической инфраструктуре, не только выстоял в борьбе с США и Израилем, но и стал ещё сильнее. Даже те общественные круги, кто выступал в стране против существующего режима, продемонстрировали готовность дать решительный отпор врагу.

Война, отмечу особо, показала, что даже военная мощь мировой державы № 1 имеет свои пределы. Более того, агрессия против Ирана спровоцировала энергетический коллапс и нанесла непоправимый ущерб ре-

промиссе, который каждая из сторон пытается представить собственному населению как дипломатический успех.

— А что представляет собой этот меморандум или сделка, как любят его называть в Вашингтоне?

— Если говорить в целом, речь идёт о рамочном соглашении, которое должно стать основой для дальнейшего переговорного процесса между Вашингтоном и Тегераном. Согласно имеющейся информации, документ включает 14 основных пунктов, однако на первоначальном этапе обязательными к исполнению являются только четыре из них. Остальные положения предполагают дальнейшее обсуждение и уточнение.

дет происходить исключительно при условии выполнения Тегераном взятых на себя обязательств.

На первом этапе обсуждается временное ослабление ограничений в отношении нефтяного сектора. Это может коснуться поставок нефти, нефтехимической продукции и работы иранских танкеров. Однако дальнейшие шаги будут зависеть от того, насколько успешно стороны реализуют первоначальные договорённости.

Ещё один важный вопрос касается Ормузского пролива. Для США принципиально важно восстановление полноценного судоходства через этот стратегический маршрут. Для Ирана это также выгодно, поскольку открываются возможности для

«Хезболла» в Южном Ливане. Дело в том, что 19 июня утром ЦАХАЛ нанёс серию ударов по объектам «Хезболлы» на юге страны, включая долину Бекаа. Это привело к жертвам. Тегеран потребовал от Вашингтона гарантий прекращения столкновений на ливанской территории как условия возобновления переговоров и задержал отправку своей делегации на переговоры.

Следует отметить, что Израиль демонстративно отказался признавать меморандум. В Тель-Авиве заявили, что соглашение далеко от целей, которые Израиль ставил перед собой, начиная боевые действия против Ирана. По словам премьер-министра Нетаньяху, Израиль не будет выводить войска из Ливана. В свою

енной помощи. В результате под нажимом США Израиль пошёл на перемирие в Ливане, а в воскресенье, 21 июня, в Швейцарии состоялся первый раунд американо-иранских переговоров.

— Чему они были посвящены и чем завершились?

— От США в переговорах в Швейцарии участвовали вице-президент Джей Ди Вэнс, спецпосланник президента Стив Уиткофф и зять Трампа Джаред Кушнер. Иран представляли спикер парламента Мохаммад-Багер Галибаф и министр иностранных дел Аббас Арагчи. По заявлению посредников, а ими выступили Пакистан и Катар, первый раунд переговоров США и Ирана прошёл в позитивной и конструктивной атмосфере.

В ходе этого раунда стороны договорились создать комитет по надзору за переговорами: главы делегаций будут регулярно отчитываться перед ним и возглавлять рабочие группы по ядерной проблеме, санкциям, а также мониторингу и урегулированию споров. Согласован и план выхода на финальную сделку в течение 60 дней. Кроме того, США и Иран условились поддерживать связь по Ормузскому проливу: между странами налажена линия для предотвращения инцидентов и недопонимания, чтобы обеспечить безопасный проход торговых судов. Отдельно создана группа с участием Ливана для контроля за прекращением боёв между израильской армией и «Хезболлой».

Официальный представитель МИД Ирана Эсмаил Багаи сообщил, что в ходе переговоров обсуждались вопросы выдачи разрешений на продажу нефти и разблокировки замороженных активов Ирана. При этом Багаи подтвердил, что Тегеран был вынужден приостановить четырёхстороннюю встречу из-за угрожающих заявлений американской стороны. Дальше переговоры и консультации продолжатся на уровне созданных рабочих групп.

— Можно ли считать меморандум и состоявшиеся переговоры началом более масштабной стабилизации на Ближнем Востоке?

— Это один из самых важных вопросов. На мой взгляд, и соглашение, и переговоры между США и Ираном действительно могут стать первым шагом к более широкой стабилизации обстановки в регионе, однако гарантий для реализации такого сценария пока нет.

Безусловно, позитивные факторы присутствуют. Во-первых, снижается вероятность нового прямого военного столкновения между США и Ираном. Во-вторых, появляется механизм постоянного политического диалога. В-третьих, создаются условия для дальнейшего переговоров по наиболее чувствительным вопросам. Если стороны добросовестно выполнят взятые на себя обязательства, это действительно способно изменить ситуацию

## Ближний Восток уже неоднократно становился свидетелем соглашений, которые впоследствии оказывались недолговечными из-за смены политической конъюнктуры или роста взаимного недоверия

к разрешению конфликта на Ближнем Востоке, было подписано 18 июня в электронном формате. При этом ещё до подписания документа каждая из сторон не преминула подчеркнуть, что тем самым она одержала победу. Дональд Трамп заявил, что многие президенты до него пытались заключить мир с Ираном и терпели неудачу. И только ему удалось это сделать. «Лидеры региона впервые увидели президента, который может помочь им добиться настоящего мира», — явно самодово-льно произнёс он.

А в принадлежащей ему социальной сети с амбициозным названием «Социальная правда» (Truth Social) американский президент написал: «Настоящим я полностью разрешаю открыть Ормузский пролив для свободного судоходства и одновременно с этим отменяю морскую блокаду Соединёнными Штатами. Корабли мира, заводите двигатели. Да будет нефть!». Правда, позже он сам себя поправил, отметив, что пролив будет открыт после подписания соглашения для целей разминирования.

Вице-президент США Джей Ди Вэнс также назвал заключённые сделки с Ираном большой победой для Соединённых Штатов. По его словам, она положила конец войне и делает Ближний Восток более привлекательным для инвестиций.

В свою очередь президент Ирана Масуд Пешешкиан назвал меморандум достижением не только для своей страны, но и для всего региона и тех, кого он назвал «силами сопротивления». При этом он заявил, что меморандум, направленный на прекращение конфликта между Ираном и США, может стать предметом национальной гордости, если все его положения будут полностью выполнены. Пешешкиан также отметил, что соглашение поддержали более 90 процентов членов высшего совета национальной безопасности Ирана.

Аналогичное мнение высказал и министр иностранных дел Ирана Аббас Арагчи, заявив: «Мы победили в этой войне. Исламская Республика Иран вышла

путации США на Глобальном Юге.

— И всё же, подписание меморандума — чья это политическая победа?

— Это, скорее всего, взаимный компромисс, на который стороны пошли под воздействием целого комплекса политических, экономических и военных факторов. С точки зрения интересов Ирана, преимуществ соглашения для него очевидны. Во-первых, появляется перспектива смягчения санкционного режима, который весьма негативно влиял на социально-экономическое положение в стране. Во-вторых, обсуждается разблокировка части замороженных активов — их общая сумма составляет порядка 100 миллиардов долларов. В-третьих, Соединённые Штаты вместе со своими арабскими партнёрами готовы рассматривать варианты участия в программах экономического восстановления страны.

Тегеран удовлетворён тем, что его ключевые стратегические программы не стали объектом жёстких необратимых ограничений. Речь идёт прежде всего о ядерной и ракетной программах. Иранская сторона трактует это как сохранение важных элементов своего суверенитета и национальной безопасности.

У США свои мотивы. Прежде всего они связаны с тем, что надо срочно выправлять ситуацию, которая взвинтила цены на энергоносители, обрушила рейтинг Трампа и создала массу проблем для Республиканской партии в год промежуточных выборов в конгресс. 3 ноября предстоит переизбрать всю палату представителей (435 мест) и 35 из 100 сенаторов. Кроме того, война серьёзно истощила запасы американской армии, что, как считают в Пентагоне, недопустимо в условиях возрастающей турбулентности в мире, в том числе в Тихоокеанском регионе. Особенно если учесть, что на их восстановление, в том числе зенитных ракет и высокоточных ударных средств, потребуются не месяцы, а годы.

Так что правильнее говорить не о победе одной стороны над другой, а о вынужденном ком-



По оценкам западных экспертов, до начала конфликта с Ираном 28 февраля 2026 года США имели около 2,3 тысячи ракет для ЗРК Patriot. В ходе боевых действий американская армия израсходовала 1,1–1,4 тысячи ракет модификации PAC-3 MSE и GEM-T. Полностью восстановить арсеналы удастся не раньше середины 2029 года.

Ключевыми элементами меморандума являются прекращение военных действий на всех фронтах, включая Ливан, обеспечение безопасности судоходства через Ормузский пролив, поэтапное снятие ограничений в отношении Ирана и запуск переговоров, на которых в течение максимум 60 дней стороны должны достичь финального соглашения.

Важно понимать, что это не окончательный мирный договор. Скорее, это дорожная карта, которая должна создать условия для снижения напряжённости и дальнейших переговоров. Именно поэтому документ содержит положения о мониторинге исполнения договорённостей и предусматривает переходный период продолжительностью около 60 дней с возможностью продления.

— Нельзя ли обратить внимание, что стороны по-разному толкуют некоторые положения соглашения...

— Основная проблема заключается именно в различиях трактовок. Многие пункты документа сформулированы достаточно широко и оставляют пространство для различных интерпретаций. Например, вопрос санкций. Иран рассматривает положения меморандума как начало процесса их последовательного снятия. В Вашингтоне же подчёркивают, что смягчение ограничений бу-

расширения внешней торговли и налаживания бесперебойного нефтяного экспорта. При этом Тегеран постоянно подчёркивал, что открытие пролива должно проходить на иранских условиях.

В то же время многие фундаментальные противоречия остались за рамками документа. Это касается роли Ирана в регионе, его отношений с союзными воле-но-политическими группировками в Ливане и Йемене, а также будущего ядерной программы. Именно поэтому каждая

сторона акцентирует внимание на тех пунктах, которые считает наиболее выгодными для себя.

— 19 июня должен был начаться первый раунд переговоров представителей США и Ирана по меморандуму...

— Да, но его отменили. И это вызвало серьёзную озабоченность в мировом сообществе и отразилось на нефтяных котировках. В Белом доме отмену переговоров объяснили логистическими сложностями. Однако в Тегеране причиной срыва встречи назвали возобновление боевых действий между Израилем и шиитским движением

## Действиями властей Израиля возмутились даже в Вашингтоне. Вице-президент США Джей Ди Вэнс публично отчитал Тель-Авив за непослушание и пригрозил пересмотром объёма военной помощи

сторона акцентирует внимание на тех пунктах, которые считает наиболее выгодными для себя.

— 19 июня должен был начаться первый раунд переговоров представителей США и Ирана по меморандуму...

— Да, но его отменили. И это вызвало серьёзную озабоченность в мировом сообществе и отразилось на нефтяных котировках. В Белом доме отмену переговоров объяснили логистическими сложностями. Однако в Тегеране причиной срыва встречи назвали возобновление боевых действий между Израилем и шиитским движением

тены, а военные достижения ЦАХАЛ фактически обнулены.

Комментируя эти заявления, арабская телекомпания «Аль-Джазира», базирующаяся в Дохе (Катар), высказала мнение, что Израиль будет предпринимать различные шаги, направленные на подрыв договорённостей между Ираном и США. Собственно говоря, это и происходит.

Действиями властей Израиля возмутились даже в Вашингтоне. Вице-президент США Джей Ди Вэнс публично отчитал Тель-Авив за непослушание и пригрозил пересмотром объёма во-

енной помощи. В результате под нажимом США Израиль пошёл на перемирие в Ливане, а в воскресенье, 21 июня, в Швейцарии состоялся первый раунд американо-иранских переговоров.

— Чему они были посвящены и чем завершились? — От США в переговорах в Швейцарии участвовали вице-президент Джей Ди Вэнс, спецпосланник президента Стив Уиткофф и зять Трампа Джаред Кушнер. Иран представляли спикер парламента Мохаммад-Багер Галибаф и министр иностранных дел Аббас Арагчи. По заявлению посредников, а ими выступили Пакистан и Катар, первый раунд переговоров США и Ирана прошёл в позитивной и конструктивной атмосфере. В ходе этого раунда стороны договорились создать комитет по надзору за переговорами: главы делегаций будут регулярно отчитываться перед ним и возглавлять рабочие группы по ядерной проблеме, санкциям, а также мониторингу и урегулированию споров. Согласован и план выхода на финальную сделку в течение 60 дней. Кроме того, США и Иран условились поддерживать связь по Ормузскому проливу: между странами налажена линия для предотвращения инцидентов и недопонимания, чтобы обеспечить безопасный проход торговых судов. Отдельно создана группа с участием Ливана для контроля за прекращением боёв между израильской армией и «Хезболлой».

## В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

### Австралия ПРЕДСТОИТ МНОГОНАЦИОНАЛЬНОЕ УЧЕНИЕ

Австралия проведёт с 20 июля по 7 августа в северной части континента многонациональное военно-воздушное учение Pitch Black 2026 с участием военно-

служащих из 19 государств, в том числе США, Великобритании, Японии и Индии. Будет задействовано более 100 самолётов. Pitch Black является крупнейшим международным учением ВВС Австралии. По словам их представителя, совместная подготовка позволит «повысить уровень взаимодействия между союзниками и партнёрами».



### Великобритания НАЗНАЧЕН НОВЫЙ МИНИСТР ОБОРОНЫ

Бывший заместитель главы МВД Великобритании 53-летний Дэн Джарвис назначен министром обороны. «Король соизволил утвердить следующее назначение: член парламента Дэн Джарвис назначен министром обороны», — говорится в заявлении, распространённом канцелярией премьер-министра Кира Стармера. О новом министре известно, что он окончил королевскую военную академию в Сандхерсте, в период с 1997 по 2011 год служил в британских воздушно-десантных войсках (парашютный полк), в его составе принимал участие в операциях на территории Косово, в Северной Ирландии, Сьерра-Леоне, Ираке и Афганистане. Военское звание — майор. Джарвис сменил на этом посту Джона Хили. Последний 11 июня покинул пост главы ведомства в знак несогласия с недостаточными, с его точки зрения, расходами на оборону.

### США УТОЧНЯТ КОНФИГУРАЦИЮ ВОЕННОГО ПРИСУТСТВИЯ В ЕВРОПЕ

Глава Пентагона Пит Хегсет объявил о проведении обзора по вопросу о дальнейшей дислокации войск США в Европе. «Срок — до шести месяцев. Возможно, меньше», — сказал он 18 июня на встрече министров обороны стран НАТО.

### ВМС ЗАКАЗАЛИ ПАЛУБНЫЕ ДРОНЫ-ЗАПРАВЩИКИ

ВМС США одобрили запуск мелкосерийного производства палубного беспилотника-заправщика MQ-25A «Стингрей», созданного корпорацией Boeing. Это позволит расширить боевые возможности палубных эскадрилий американских авианосцев. Будет закуплено до 11 таких дронов тремя партиями. В дальнейшем планируется довести флот палубных

беспилотных заправщиков до 72. MQ-25 должен заправлять боевую самолёт при удалении от авианосца порядка 500 миль (926 км). На его борту будет находиться 6,4 тонны топлива. Новый дрон получит статус начальной оперативной готовности в 2029 году.

### Польша АРЕНДУЮТ ШВЕДСКУЮ ПОДЛОДКУ

Польша договорилась об аренде у Швеции дизель-электрической подлодки «Сёдерманланд» 1989 года постройки (подводное водоизмещение — 1500 тонн, экипаж — 24 человека) в качестве временного решения до получения от компании Saab субмарин нового поколения типа A26. Эта договорённость позволит польским ВМС использовать шведскую ДЭПЛ для обучения и подготовки экипажей. Польские ВМС намерены приобрести три подводные лодки типа A26, однако окончательный контракт ещё не подписан. Жи-

дается, что стороны оформят договорённости до конца второго квартала 2026 года. Поставка первой ДЭПЛ типа A26 возможна не раньше 2030 года.

### Финляндия ПРЕВРАЩАЮТ СТРАНУ В ЯДЕРНЫЙ ПЛАЦДАРМ

Парламент Финляндии одобрил предложенный правительством республики законопроект, разрешающий ввозить на территорию страны ядерное оружие. В поддержку инициативы высказались 125 депутатов, против выступил 61 парламентарий. 13 депутатов не присутствовали на голосовании.

23 апреля правительство республики предложило разрешить ввозить в страну и хранить на её территории ядерное оружие. Для этого потребовалось внести поправки в закон об атомной энергии и угольный кодекс.

По сообщениям информантства

ВОЛНУЮЩЕ

# Здесь зарождается доблесть офицерская

В Уссурийском суворовском военном училище в торжественной обстановке прошёл 79-й выпуск будущих защитников Отечества

Константин ЛОБКОВ ★

В этот день легендарное учебное заведение Минобороны, созданное грозой осенью 1943 года на территории только что освобождённого от немецко-фашистских оккупантов города Курска, с высоко поднятой головой покинули возмужавшие юноши в белой парадной форме с красными погонами УСВУ. Их поздравили со столь важным событием начальник штаба МТО ВС РФ генерал-лейтенант Владимир Коновалов, врио заместителя командующего войсками ВВО по военно-политической работе полковник Дмитрий Черненко, начальник училища генерал-майор запаса Николай Глинин и почётные гости.



образования. Многие из них уже вписали свои имена в историю

училища, удостоившись наград за особые успехи в учёбе: 15 человек

получили золотые медали, пять — серебряные.

— Для вас сегодня особенный день, — обратился на митинге к выпускникам депутат законодательного собрания Приморского края Александр Захаров. — Позади годы напряжённой учёбы, построений и крепкой дружбы, а впереди — большая взрослая жизнь. Однако суворовское братство — это навсегда, это тот фундамент, на котором будет строиться ваша дальнейшая служба и жизнь. Помните, что каждый из вас несёт в себе частичку чести и достоинства, заложенные в вас педагогами и наставниками. Будьте верны присяге, будьте достойны своих

званий, медали и наручные часы за высокие показатели в учёбе.

— Я нашёл в стенах училища друзей, с которыми делил и трудности, и радости достигнутых успехов, — отметил после торжества Арсений Мирошников. — Никогда не забуду моих командиров.

Добавим, что большинство из нынешних выпускников связывают свои мечты с дальнейшей учёбой в высших военных училищах, службой в Вооружённых Силах. На протяжении 82 лет существования УСВУ дало путёвку в жизнь тысячам будущих офицеров, которые составляют костяк Российской армии

## Порядка 70 процентов выпускников УСВУ связывают свои мечты с учёбой в высших военных училищах, службой в Вооружённых Силах

отцов и дедов, и пусть ваш офицерский путь станет примером служения Отечеству!

Семь лет мальчишки целеустремлённо шли к этому дню. Теперь в белых кителях кружат с партнёрами в танце. Это ещё одна традиция, которую чтут и соблюдают суворовцы. А затем в окружении командиров, преподавателей и родителей они получают заслуженные аттестаты о среднем обра-

и флота. Они с честью прошли суровые испытания в горах Афганистана, проявили мужество в вооружённых конфликтах на Северном Кавказе, в ходе военной операции в Сирии. И в условиях проведения специальной военной операции на Украине ратный труд офицера стал самым востребованным делом. Имена героев, вышедших из этой альма-матер, навечно вписаны в славную боевую летопись России.

ВАЖНО

# Смотреть и видеть

На Поклонной горе в столице состоялось открытие Пятого международного кинофестиваля «День Победы»

Ирина ПАВЛЮТКИНА ★

В канун 85-й годовщины начала Великой Отечественной войны церемония старта значимого культурного форума прошла в Музее Победы.

Организатором фестиваля выступает киностудия «Контраст» при содействии Союза кинематографистов России. Его генеральными партнёрами стали Музей Победы, компания Steplife (российский производитель бионических протезов), творческая мастерская «Лундстрем Арт», которая объединяет художников, графиков, дизайнеров и мастеров прикладного искусства, и Центр гуманитарного разминирования.

Цель создания такого фестиваля — освещение Победы советского народа в Великой Отечественной войне, противодействие фальсификации истории, продвижение творческих достижений советских, российских и зарубежных кинематографистов, создававших в прошлом и создающих в настоящее время фильмы по военно-исторической и патриотической тематике.

В его конкурсной программе представлены работы из России, Боснии и Герцеговины, Республики Сербской, Армении, Бело-

руссии, Казахстана, Китая, Ирана и других стран. Всего на фестиваль поступило 364 фильма из девяти стран, в конкурсную программу вошло 88 работ. Показы фильмов-участников охватят более 70 площадок по всей России. Они пройдут в кинотеатре «Поклонка» Музея Победы, в вузах, Домах культуры и школах Москвы и Московской области, в Санкт-Петербурге, Самарской области, Пермском крае, на сотнях площадок Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь».

На торжественном открытии фестиваля в Музее Победы собрались известные кинематографисты, общественные деятели, волонтеры, военнослужащие, в том числе участники специальной военной операции, все те, кто понимает, как важно сохранять и передавать дальше память о ратной истории нашего Отечества.

Почётными гостями церемонии стали лётчик-космонавт Герой России Сергей Авдеев, народный артист России Юрий Назаров, заслуженный артист Российской Федерации Василий Мищенко, директор Департамента культуры Минобороны России Артём Горный, ветеран СВО, ветеран спецназа «Витязь», волонтер Евгений Гольман.

Надо сказать, что Юрий Назаров — верный друг фестиваля. И на этот раз среди картин документального конкурса есть фильм о нём с названием «Народный» режиссёра Вадима Цаликова. «Юрий Владимирович Назаров, сыграв-

## На фестиваль «День Победы» поступило 364 фильма из 9 стран, в конкурсную программу вошло 88 работ. Показы фильмов-участников охватят более 70 площадок по всей России

ший множество ролей в кино, действительно народный артист, и не только по званию, но и по отношению к нему зрителей. В свои 88 лет по-прежнему радует и удивляет нас. В фильме использованы фрагменты из его автобиографической книги «Юрий Назаров. Только не о кино». Фильм уже получил несколько наград различных фестивалей, среди которых приз и диплом от Российского государственного архива кинофотодокументов с формулировкой «Достоин постоянного государственного хранения», рассказал создатель картины.

Оценивать конкурсные работы фестиваля в этом году предстоит

профессиональному и зрительскому жюри под председательством актёра и режиссёра народного артиста России Андрея Соколова.

Участников и зрителей приветствовали члены жюри — главный редактор информационного агентства InterMedia Евгений Сафронov, социальный координатор фонда помощи инвалидам и ветеранам боевых действий «Своих не бросаем» Ирина Ермолина, режиссёр и сценарист Ольга Никифорова, режиссёр, заслуженный деятель искусств Туркменистана Мурад Алиев, ветеран СВО, финалист

национальной премии «Россия — страна возможностей», кавалер двух орденов Мужества Камилль Ижболдин и другие.

Автор и художественный руководитель кинофестиваля, режиссёр Максим Кузнецов подчеркнул особую значимость конкурсной программы этого года: «Тема Великой Отечественной войны неисчерпаема. А нынешние события, проведение специальной военной операции дают новые темы для значимых творческих проектов. Надо отметить, что у нас подрастает серьёзное поколение кинематографистов, которое не боится браться за такие сложные, острые темы, и уже стали появляться хо-

рошие киноработы, как художественные, так и документальные».

Доброй традицией фестиваля стало вручение специального приза лётчика-космонавта Сергея Авдеева «За взлёт в искусство». На церемонии открытия Сергей Васильевич лично вручил эту награду Образцово-показательному оркестру войск Национальной гвардии РФ, который в этом году отмечает 55-летие. Награду из рук космонавта принял его руководитель народный артист Республики Башкортостан полковник Азат Шахмухаметов.

Высокий профессиональный уровень коллектива зрители смогли оценить, когда оркестр и его солисты выступили с праздничной программой.

Центральным событием вечера стал показ фильма, открывшего фестиваль, военно-драматической картины «Малыш» режиссёра Андрея Симонова. Лента, основанная на современных реальных событиях, рассказывает историю молодого добровольца из Донбасса. Главную роль исполнил Глеб Калужный, а прототипом героя стал реальный участник СВО Павел Черток (позывной «Малыш»), который также выступил соавтором сценария. О фильме надо рассказывать отдельно. Он был в прокате, но если его кто-то не видел, то надо обязательно посмотреть, чтобы лучше понять, почему проведение специальной военной операции было неизбежно. Об этом сказали после его просмотра волонтеры, жена участника СВО, мама четырёх детей Ольга Матыцина и Анастасия Весёлкина,

мама двоих детей, её муж погиб в 2023 году.

«В этом фильме каждый кадр словно документальный. В нём всё правда. Здесь показана настоящая война, истинные герои и предатели страны, СССР, которая была общим домом для всех 15 союзных республик. Украина предала своих героев, всех, кто сражался с фашистскими захватчиками во время Великой Отечественной войны и за её свободу. Нынешние бандеровцы уничтожают не только памятники им, они разрушают собственную страну. Её прошлое, настоящее, быть может, уже и будущее. «Живи так, чтобы тебе стыдно не было», сказал один из героев фильма. Эти слова должны стать главными для всех», — чётко определили суть картины мужественные женщины. Ольга и Анастасия, как и сотни волонтеров, не раз доставляли гуманитарную помощь нашим воинам в ДНР и ЛНР.

В день старта фестиваля, 21 июня, в Технопарке «Сколково» состоялась II Всероссийская конференция «Народное ОКБ», приуроченная к старту киносеминара. И в фойе кинозала «Жуков» перед церемонией открытия была развернута выставка передовых российских разработок в области реабилитации и безопасности для участников специальной военной операции.

Кинофестиваль «День Победы» продлится до 26 июня включительно. Вход на все мероприятия свободный. Подробное расписание показов, список площадок и информация о регистрации доступны на сайте denpobedyfest.ru.

ТРОГАТЕЛЬНО

# Вскрыть в 2045-м

В Санкт-Петербурге прошла военно-патриотическая акция «Послание победителей»: связь поколений 1945–2045»

Олег ПОЧИНЮК ★

На внешней экспозиционной площадке Военно-исторического музея артиллерии, инженерных войск и войск связи (ВИМАИВиВС) собрался участник акции — ветераны Великой Отечественной войны, жители блокадного Ленинграда, участники спецоперации, военнослужащие, члены поисковых отрядов, юнармейцы, школьники.

В рамках акции были заложены три капсулы памяти, содержащие послания участников Великой Отечественной войны и жителей блокадного Ленинграда к будущим поколениям. В этих искренних обращениях голос поколения победителей, нравственный завет к тем, кто будет жить, учиться, трудиться и служить России спустя десятилетия после Великой Победы.

Церемония закладки капсул памяти открыл временно исполняющий обязанности командующего войсками Ленинградского военного округа генерал-лейтенант Рустам Миннекаев. Капсулы памяти доставили к месту проведения акции на отреставрированной самолёт-



ной установке СУ-76М из собрания ВИМАИВиВС и затем передали почётному караулу.

Послания поколения победителей торжественно поместили в специальную витрину, где они будут храниться в музее до 2045 года — 100-летия со дня Великой Победы.

Генерал-лейтенант Рустам Миннекаев вручил знамёна и свидетельства о присвоении имён героев Великой Отечественной войны региональному и местным отделениям «Юнармии» Санкт-Петербурга.

На центральной аллее музея состоялся флешмоб — участники

акции развернули георгиевскую ленту.

В конференц-зале музея прошёл урок мужества «Связь поколений» с участием руководителей ветеранских организаций Санкт-Петербурга, военнослужащих из зоны проведения специальной военной операции, представителей молодёжных патриотических организаций.

В рамках военно-патриотической акции «Послание победителей»: связь поколений 1945–2045» на внешней экспозиции музея были развернуты интерактивные зоны, посвящённые преемственности поколений и служению Отечеству. Особый интерес у молодёжи вызвали площадки «Поиск родственника», выставки «Поколения Героев 2.0» и исторических военных костюмов.

Военнослужащие Ленинградского военного округа и курсанты военно-учебных заведений продемонстрировали образцы современного вооружения и военной техники, работала полевая кухня и хлебопекарня.

На внешней экспозиции музея открылась выставка «Вставай, страна огромная, вставай на смертный бой!». На ней представлены 30 фотографий о событиях первых месяцев Великой Отечественной — с июня по сентябрь 1941 года.

Для юных участников были организованы мастер-классы по изготовлению окопных све-

чей и плетению тактических браслетов. Они могли получить или закрепить навыки в разборке и сборке автомата АК-74 и снаряжении магазина, по-

стрелять в лазерном тире и получить знания по тактической медицине.

Санкт-Петербург

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о начале приёма документов по работам, выдвигаемым на соискание Государственной премии Российской Федерации имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова

Комиссия по Государственной премии Российской Федерации имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова с 1 августа 2026 года начинает приём документов по работам, выдвигаемым на соискание Государственной премии в области военной науки, создания вооружения и военной техники, литературы и искусства.

Порядок представления работ, выдвигаемых на соискание Государственной премии Российской Федерации имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова, и оформления документов к ним размещён на официальном сайте Министерства обороны Российской Федерации в разделе «Наука» на странице Военно-научного комитета Вооружённых Сил Российской Федерации.

Документы по работам, выдвигаемым на соискание Государственной премии Российской Федерации имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова, представляются в Комиссию до 1 сентября 2026 года. Телефоны для справок: (495) 498-72-19, (495) 498-61-60.

## линия психологической поддержки Вооружённых Сил Российской Федерации для военнослужащих и членов их семей

единый федеральный номер

8 (800) 550-67-98



★ все звонки бесплатно

★ режим работы линии — круглосуточно

★ консультации психологов проводятся в дистанционном формате

Учредитель: Министерство обороны Российской Федерации.

Главный редактор  
Н.Н. ЕФИМОВ

Дежурная смена номера:  
С. ПЕТРАЧКОВ  
М. ТОМИЛЕНКО  
О. СИДОРЧЕВА

Газета зарегистрирована в Министерстве печати и информации РФ 30 июня 1992 г. Рег. № 01326.  
Подписание к печати по графику в 20.30. Сдано в печать в 20.30.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: 125284 г. Москва, Хорошёвское шоссе, д. 38  
АДРЕС ТИПОГРАФИИ: 117342 г. Москва, Севастопольский проспект, д. 56/40  
Редакция газеты «Красная звезда»: 8(495)941-21-58, 8(989)048-31-88, отдел писем — E-mail: kz\_pismo@mail.ru;  
Web-сервер: http://www.redstar.ru; красная-звезда.pf  
Издатель ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России: 8(495)941-23-80, E-mail: ric\_mor@mail.ru  
Отдел рекламы — 8(495)941-28-46, E-mail: ric\_rek@mail.ru  
Типография АО «Красная Звезда»: секретариат — 8(495)191-15-51.  
Свободная цена.  
E-mail: kr\_zvezda@mail.ru, Web-сервер: http://www.redstarprint.ru

Газета в социальных сетях:  
https://vk.com/redstaru  
https://ok.ru/redstarru

Тираж 104 295

За содержание рекламы ответственность несёт рекламодатель

Подписные индексы по каталогу АО «Почта России» — 87398 (общий по РФ и СНГ) ПН013 (льготный) объединённому каталогу «Пресса России» — 39900 (общий по РФ и СНГ) 39901 (льготный)



Рукописи редакцией не рецензируются и не возвращаются. Перепечатка материалов и их распространение, в том числе в электронной версии, допускается только с разрешения редакции. Мнение редакции может не совпадать с мнением автора. Ссылка на «Красную звезду» обязательна. Товарный знак «КРАСНАЯ ЗВЕЗДА» является исключительной собственностью ФГБУ «РИЦ «Красная звезда» Минобороны России. \* — публикуется на правах рекламы.