



Наш корреспондент передаёт из зоны спецоперации
стр. 4



Северный флот не подведёт
стр. 6

Их призвание — наука
стр. 7



Союзнические отношения Москвы и Астаны — основа стабильности в Центральной Азии

Это подчеркнул министр обороны РФ Андрей Белоусов на встрече с казахстанским коллегой

Владимир КУЗАРЬ *

Глава российского военного ведомства Андрей Белоусов прибыл с рабочим визитом в Астану, где примет участие в заседании Совета министров обороны Организации Договора о коллективной безопасности (ОДКБ). В заседании также участвуют министры обороны государств — членов ОДКБ, генерального секретаря ОДКБ и начальника Объединённого штаба ОДКБ.

В ходе мероприятия состоится обмен мнениями о вызовах и угрозах военной безопасности в зоне ответственности организации, будут рассмотрены и вопросы развития военной составляющей ОДКБ.

Также на полях заседания министр обороны РФ проведёт ряд двусторонних встреч с главами военных ведомств стран — участниц ОДКБ. В частности, уже в четверг состоится его переговоры с министром обороны Казахстана генерал-полковником Русланом Жаксылыковым.

«Казахстан — союзник и стратегический партнёр России. На этой основе выстраиваем взаимодействие в военной сфере, которое является одним из важных факторов поддержания стабильности во всём Центрально-Азиатском регионе», — заявил на встрече Андрей Белоусов.

По его словам, ситуация в мире крайне сложная и имеет тенденцию к дальнейшему осложнению, в том числе в Центрально-Азиатском регионе.

Андрей Белоусов также отметил, что в российском военном ведомстве высоко оценивают доступный уровень отношений с Республикой Казахстан как на двусторонней основе, так и в рамках многосторонних структур, в частности по линии ОДКБ. Работа выстроена очень качественно, подчеркнул российский министр, проблем нет, возникающие вопросы достаточно успешно решаются в рабочем порядке.

Основным направлением двустороннего сотрудничества Андрей Белоусов назвал совершенствование Единой региональной системы



ПВО России и Казахстана, обмен опытом по вопросам деятельности вооружённых сил, обеспечение функционирования на территории республики испытательных полигонов Минобороны России, военно-техническое сотрудничество и обучение кадров. Глава российского военного ведомства предложил обсудить на встрече актуальные вопросы партнёрства двух стран в военной сфере и наметить пути его развития.

Он поблагодарил министра обороны Казахстана за тёплый приём, отметив, что рад личному знакомству с коллегой.

В ходе состоявшихся переговоров стороны обсудили актуальные аспекты двустороннего военного сотрудничества, затронув вопросы подготовки кадров и проведения совместных мероприятий, включая учения в рамках Организации Договора о коллективной безопасности.

Речь также шла о взаимодействии в рамках региональных ор-

ганизаций: в 2024 году Казахстан председательствует в ОДКБ и ШОС, а Россия — в СНГ. Стороны подчеркнули, что сотрудничество в межгосударственных объединениях способствует укреплению региональной безопасности.

Его практическая реализация осуществляется в том числе и в рамках многосторонних учений. Генерал-полковник Руслан Жаксылыков проинформировал о проведении в июле текущего года на западе Казахстана учения «Бирлестік». По замыслу учения, воинские контингенты Азербайджана, Киргизии, Таджикистана и Узбекистана совместно отработают учебно-боевые задачи, связанные с локализацией вооружённого конфликта и противодействием незаконным формированиям.

По итогам встречи руководители оборонных ведомств выразили заинтересованность в продолжении многопланового взаимодействия.

В акватории залива Петра Великого большой противолодочный корабль «Адмирал Пантелеев», малый противолодочный корабль МПК-82 и подводная лодка «Волж» Псковского флота провели значительное корабельное тактическое учение. В ходе учения БПК и МПК осуществляли противолодочный дозор на подходах к гавани базы флота.

Целью учения было отработка алгоритма действий по её уничтожению. Поиск субмаринные военные моряки использовали подкидные гидроакустические станции и данные, полученные от корабельного противолодочного вертолётчика Ка-27ПЛ морской авиации ТОФ в борта БПК «Адмирал Пантелеев». После установления контакта с подводной лодкой условного противника и её классификации корабли отработали алгоритм действий по её уничтожению. По подводной лодке условного противника боевые расчёты МПК выполнили учебные торпедные стрельбы, а экипаж БПК отработал практическое бомбометание из реактивных бомбомётных установок РБУ-6000. Роль пражеской подводной лодки исполнил «Волж» из состава соединения подводных лодок.

Учебно-тренировочные полёты армейской авиации. Экипажи транспортно-боевых вертолётчиков Ми-8МТВ3-1 и ударных вертолётчиков Ми-24 авиационной группы 201-й военной базы отработали поиск и ликвидацию условного противника в горах Таджикистана. В ходе тренировок, которая проводилась в рамках учебно-тренировочных учений, экипажи отработали разведку сил и средств «противника» в труднодоступных районах высокогорья.



Киевский режим пытается отсрочить свой крах

Безуспешные попытки контратак на линии боевого соприкосновения приводят вооружённые силы Украины к ежедневным большим потерям

Александр ТИХОНОВ *

Потери противника в живой силе порой превышают 1500 человек в сутки. Кроме того, наши войска ежедневно уничтожают десятки единиц вражеской военной техники, в том числе производства США, Великобритания, Франция и Польша. Эффективно ведётся контрпартизанная борьба, наше подпольное движение активно действует на территории Украины, нанося и будет наносить и нам, сохраняясь. Террористические атаки по нашим объектам с моря и воздуха пресекаются дежурными средствами Черноморского флота и дежурными средствами ПВО. Диверсионно-разведывательные группы уничтожают вражеские объекты и обезвреживают наши контрразведка.

Ход боевых действий из дня в день подтверждает высказанное уже давно предложение о готовности США и их ближайших союзников воевать против России руками Украины до последнего украинца. Каждые сутки ВСУ теряют либо немногим меньше 1500 человек, либо даже больше. Много украинцев вооружённых гибнут или получают тяжёлые ранения в попытках контратак, которые наши воины успешно отра-

жают. Таким образом, тенденция очевидна: киевский режим, занятый на подконтрольной ему территории мобилизацией, или «могиллизацией» собственного населения, изо всех сил пытается отсрочить свой крах, который тем не менее неизбежен. Наступит время, и безвозвратные потери, которые несут вооружённые силы Украины днём и ночью, приведут к тому, что воевать за Незалежну Украину станет некомо. — на 2 стр.



Не меркнет яркий свет их доблести великой

Российские военнослужащие, демонстрируя мужество и героизм, храбрость и бесстрашие, успешно решают боевые задачи в ходе специальной военной операции

Андрей ДУДЕНКО *

Через тысячелетия наши предки принесли глубинную память народа, его непоколебимую уверенность в силе и отваге доблестных воинов и патриотов, которые каждый раз вставали на защиту Родины в тяжёлую долину. Героические солдаты Оптинцы в кровопролитных боях и ожесточённых сражениях с врагом неизменно ковали победительные победы, отбрасывая захватчиков далеко за пределы наших границ. И сегодня, как во все века, военнослужащие Вооружённых Сил России, продолжая славные традиции предков, успешно и с честью решают самые сложные задачи в ходе специальной военной операции по демилитаризации и денацификации Украины. Наша священная обязанность — сохранить их подвиги в памяти будущих поколений. — на 3 стр.

Доктор «Тезис» бережёт своих воинов

У медиков в зоне спецоперации особые задачи

Екатерина МАРТЬЯНОВА *

Среди мобилизованных москвичей, которые выполняют боевые задачи на запорожском направлении, немало профессионалов высокого класса. Например, в передовом медицинском пункте ответственность за жизнь и здоровье воинов возложена на врачей, несущих на своих плечах Украину, родившихся и живущих в Москве. Врачи с большим опытом приходят на помощь всем, кому это необходимо.

«Тезис» прошёл серьёзный профессиональный путь: Воронежскую медицинскую академию он окончил в далёком 1999 году, а после 24 года трудились в Московском городском научно-практическом центре борьбы с туберкулёзом торакальным хирургом. На его счету множество успешных операций на грудной клетке при лечении туберкулёза и онкологических заболеваний. — на 4 стр.

Неутомимые труженики воздушных трасс

1 июня — День военно-транспортной авиации

Леонид ХАЙРЕМДИНОВ *

93-ю годовщину образования военно-транспортной авиации авиаторы встречают в особых условиях, когда наши Вооружённые Силы проводят специальную военную операцию. Вместе с тем параллельно с задачами спецоперации в командовании военно-транспортной авиации, соединении военно-транспортной авиации и авиации сухопутных войск, экипажи выполняют задачи, исследуют и апробируют новые формы, методы, тактические приёмы применения всех типов воздушных судов, стоящих на вооружении ВТА с целью повышения эффективности в рамках проведения специальной военной операции.

Осуществляется эксплуатация и обслуживание самолётного парка ВТА, на требуемом уровне поддерживается летная (воздушная) выучка у опытных и молодых командиров кораблей. — на 5 стр.

ОФИЦИАЛЬНО

Держать равнение на достойные ориентиры

В Екатерининском зале Кремля Президент России Владимир Путин вручил высшие государственные награды

Олег ФАЛИЧЕВ *

30 мая 2024 года Президент РФ Владимир Путин вручил в Кремле высшие государственные награды Российской Федерации. Орденами, знаками отличия и почетными званиями отмечены более пятнадцати россиян, среди которых — участники специальной военной операции, летчики-космонавты, представители общественных организаций и государственные деятели, известные артисты, деятели культуры и искусства, спортсмены, журналисты, многодетные матери, работники здравоохранения и промышленности.

Обращаясь к собравшимся в Кремле на традиционную церемонию чествования выдающихся граждан России, президент сказал, что в зале присутствуют люди, чьи достижения стали весомым вкладом в развитие нашей страны, принесли славу Отечеству. Искренне рад возможности поздравить и поблагодарить всех вас за работу», — подчеркнул он.

По словам главы государства, сегодня мы проходим через серьезные испытания, отстаиваем правду, справедливость, суверенитет России и право нашего народа самому определять свою судьбу. На переломной этой борьбе те, кто не оставляет воинской, профессиональной, гражданской долг в зоне специальной военной операции, сражается на поле боя, работает в госпиталях, восстанавливает, наделяет жизнь на наших исторических территориях.

Звезда Героя вручается военнослужащим — участникам специальной военной операции. «Вас поддерживает весь наш народ. Вы истинная слава России», — обратился Владимир Путин к участникам СВО. — Вы держите равнение на достойные ориентиры, на мужество и братство поколения победителей».

Из этого поколения на торжественной церемонии в Екатерининском зале Кремля присутствовал один из участников Великой Отечественной войны, представленный к высокой награде. Звание «Герой



России» присвоено Ибрагимаше Султановичу Салыкову. Юношей от добровольцев ушел на фронт и прошел всю войну. Указавший ветеран оказался настоящим кавказским допозителем и много сделал для сохранения памяти о полные советского народа.

Звание Героя Российской Федерации удостоены Альберт Тарватчи Зайнулдин — младший сержант, Анатолий Георгиевич Иванов — младший лейтенант, Николай Андреевич Соколов — капитан, Чингыз Семёнович Чудам-Оол — старший лейтенант, а также Александр Михайлович Евтюков — полковник, начальник артиллерии штаба командования внутренних войск МВД России.

Верность Родине, деятельная забота о её интересах и перспективах всегда открывают новые горизонты. Настоящим прорывом для человечества становится, например, достижение российской космонавтикой. Знания Героя России удостоена бортижер Анна Юрьевна Китина. В своей первой космической экспедиции она продемонстрировала умение решать задачи любой сложности. Героини страны по

праву стали и её коллеги по звёздному отряду — космонавты Центра подготовки имени Юрия Гагарина, успешно выполнившие программы длительных полётов.

Преданность Отечеству, работа на благо общества, на благо граждан на многие годы определили смысл

жизни Валентины Ивановны Матвеевой, председателя Совета Федерации России. Её опыт, знания, организаторский талант вызывают огромное уважение. Признанием её заслуг стало присуждение звания Героя Труда.

Этого же высокого звания удостоен и знаменитый мастер живописи Александр Максимов Шильов. Его работа — неотъемлемая часть отечественного художественного наследия, в них запечатлена эпоха в лицах, в портретах наших современников.

«Сбережение всего, что нам дорого, самого народа России идет от семьи, рождения и воспитания де-

таль народ России», — сказал слова благодарности и низко поклонился.

Нет награды, которой можно было бы награждать весь народ. Но именно его героизм, сплочённость вокруг Родины и её интересов — залог всех наших побед: и всей России, и каждого из нас.

Здесь один из награждённых говорил, что мы будем продолжать трудиться, добиваться результатов, будем идти вперёд и, конечно, мы будем следовать заветам Александра Невского, каждый будет сражаться там, где стоит».

В Екатерининском зале Кремля присутствовали достойные люди из многих сфер жизни нашего общества: военнослужащие, представители производства, деятели искусства. Награды Родины — знак признания их мастерства, многолетней добросовестной работы. А все собранные участники и творцы современной истории. Их энергия, энтузиазм, верность России служат воплощением самых смелых, амбициозных замыслов, объединяют и вдохновляют общество.

На вручении государственных наград было много известных людей. Их труд в сфере культуры, искусства, спорта и, конечно же, блестящий талант синикали любовь и уважение народа.

Как сказал поэт, медаль за бой, медаль за труд из одного металла льют. Подвиг в бою на передовой, на пшеничной ниве одинаково важны для Отечества, что и показала торжественная церемония в Екатерининском зале Кремля.

В этот же день Президент России Владимир Путин провёл в режиме видеоконференции встречу с многодетными семьями из разных регионов страны, где родители награждены орденом «Родительская слава» или мамы удостоены звания «Мать-героини».

«На встрече глава государства поздравил всех юных граждан России, родителей, бабушек, дедушек, педагогов, наставников с Международным днём защиты детей».

«Этот праздник, — сказал он, — наполнен теплотой, радостью, искренней благодарностью и широким охватывается в нашей стране, где чутки и берегут историю, хорошие традиции предместности поколений, подлинно семейные ценности. Ведь самое главное для каждого ребёнка — крепкая дружная семья, любящие родители, близкие, забота учителей, педагогов, наставников, которые годы дают совет, помощь, поддержку, в том числе и в непростой жизненной ситуации, если она возникает. Именно вокруг интересов семьи, детей строятся практически все наши действия, все действия и решения государства, причём в разных областях и сферах: образовании, здравоохранении и в экономике, в развитии жилищных программ, в целом в обновлении наших городов, сёл и посёлков».

По словам российского лидера, «семьи, родители должны быть уверены, что государство готово оказать им необходимую поддержку, а перед детьми должны быть, безусловно, открыты широкие возможности для самореализации, чтобы они смогли раскрыть потенциал, способности, таланты и в конечном итоге найти собственный путь в жизни, осуществить самые смелые мечты и добиться успеха, которыми все мы сможем гордиться».

«Будем и дальше, безусловно, создавать все условия, чтобы в российских семьях рождалось как можно больше детей», — заверил Президент РФ. Это подтверждает принципиальную задачу нашей государственной политики, работа на перспективу, ради будущего. Хочу пожелать всем ребятам счастья, радости, верных, надежных друзей. Дорогие родители, будьте уверены, мы обязательно найдем способы, чтобы покорить самые высокие вершины на дороге знаний, и в вас обязательно всё получится!».

Разговор получился тёплым и открытым. Но в ходе беседы затронули и важные вопросы. В частности, о семье, например, пригласила В.В. Путина посетить Чечню. «Спасибо большое за приглашение, постараюсь обязательно реализовать», — сказал президент в ответ на приглашение.

НЕОТВРАТИМО

Киевский режим пытается отсрочить свой крах

На линии боевого соприкосновения тем временем всё идёт по нашему сценарию.

По состоянию на 29 мая подразделения группировки войск «Север» продолжили продвижение в глубину обороны противника и нанесли поражение живой силе и технике 82-й десантно-штурмовой, 3-й танковой бригады ВСУ и 125-й бригады территориальной обороны в районах населённых пунктов Липцы, Волчанск, Вилыца, Нескуное и Малая Даниловка Харьковской области. Кроме того, отражены четыре контратаки штурмовых групп 7-й мотопехотной, 1-й бригады ВСУ и 13-й бригады нацгвардии Украины. Суточные потери ВСУ составили до 165 военнослужащих, две БМП, семь автомобилей, 152-мм гаубица Д-20, 155-мм самоходная артиллерийская установка Paladin производства США, а также две станции РЭБ «Буковель-АД». Уничтожен склад боеприпасов ВСУ.

Подразделения «Западной» группировки войск «Центр» продолжили продвижение вглубь обороны противника и нанесли поражение живой силе и технике 79-й десантно-штурмовой, 28-й и 41-й механизированных бригад ВСУ в районах населённых пунктов Сивкавка, Концатиньковка и Часов Яр ДНР. Отразили контратаку штурмовой группы 114-й бригады термобригады. Противник потерял до 245 военнослужащих, два танка, два автомобиля, 152-мм гаубицу Д-20 и 122-мм гаубицу Д-30. За сутки уничтожены шесть складов боеприпасов ВСУ.

Подразделения группировки войск «Центр» активными действиями улучшили тактическое положение, а также нанесли поражение

формированиям 47-й механизированной, 59-й, 100-й мотопехотных бригад ВСУ в районах населённых пунктов Евгеновка, Новоалександра и Селидово ДНР. Отразили пять контратак штурмовых групп 24-й механизированной, 144, 143, 142-й пехотных и 25-й воздушно-десантной бригад ВСУ. Потери противника составили до 335 военнослужащих.

Подразделения «Южной» группировки войск за сутки уничтожены шесть складов боеприпасов ВСУ

три пикапа, 155-мм гаубица M777 производства США, 152-мм гаубица «Мста-Б», 152-мм гаубица Д-20 и четыре 122-мм гаубицы Д-30.

Подразделения группировки войск «Восток» заняли более выгодные рубежи и нанесли поражение живой силе и технике 58-й мотопехотной бригады ВСУ, 128-й бригады территориальной обороны в районах посёлка Урожайное и села Ступорожье ДНР. Отразили контратаку штурмовой группы 72-й механизированной бригады ВСУ. Потери противника составили до 125 военнослужащих, танк, две боевые бронированные машины и шесть автомобилей.

Подразделения группировки войск «Днепр» нанесли поражение живой силе 128-й горно-штурмовой бригады ВСУ и 35-й бригады морского пехоты в районах населённых пунктов Камениское Днепроретровской области, Тягинка и Червоный Маяк Херсонской области. Потери ВСУ составили до 35 военнослужащих, четыре автомобиля, 122-мм гаубица Д-30. Уничтожены склад ракетно-артиллерийского вооружения США, две управляемые авиационные бомбы Napalm производства Франции, а также девять реактивных снарядов «Град» и «Ольга».

По состоянию на 30 мая принципиальных изменений обстановки в зоне специальной военной операции не произошло.

Подразделения группировки войск «Север» продолжили продвижение в глубину обороны противника. Нанесено поражение живой силе и технике 57-й мотопехотной, 92-й штурмовой бригад ВСУ и

112-й бригады термобригады в районах сёл Тихое и Гранов, посёлка городского типа Константиновка Харьковской области. Отражены две контратаки штурмовых групп противника в районах посёлка Глубокое

и села Старица Харьковской области. Потери ВСУ составили до 225 военнослужащих, танк, две боевые бронированные машины, два автомобиля, две 152-мм гаубицы Д-20 и три 122-мм гаубицы Д-30.

Подразделения «Западной» группировки войск заняли более выгодные рубежи и нанесли поражение формированиям 43-й механизированной бригады ВСУ и 112-й бригады термобригады в районах сёл Степелмаховка ЛНР и Загоруйковка Харьковской области. Отражены три контратаки штурмовых групп ВСУ в районах села Червоная Дубрава ЛНР и вышележающей Григоровки ДНР. ВСУ потеряли до 445 военнослужащих, две БМП и три автомобиля.

105-мм гаубицу Л-119 производства Великобритании и станцию радиоэлектронной борьбы. За сутки на данном направлении уничтожены четыре полевых склада боеприпасов ВСУ.

Подразделения группировки войск «Центр» улучшили тактическое положение и нанесли поражение формированиям 68-й егерской и 24-й механизированной бригад ВСУ в районах населённых пунктов Семёновка и Новоторжское ДНР. Отразили шесть контратак штурмовых групп 47-й и 110-й механизированных бригад ВСУ в районах посёлка Очеретинно и села Новопокровское Донецкой Народной Республики. Потери противника составили до 335 военнослужащих, танк, три бое-

вые бронированные машины, в том числе БМП Bradley производства США, и три автомобиля.

В ходе контрбатарейной борьбы поражены 155-мм самоходная артиллерийская установка Paladin производства США, 152-мм гаубица M777 производства США, 152-мм самоходная артиллерийская установка «Акация», 152-мм гаубица Д-20, 122-мм самоходная артиллерийская установка «Бездыханка», две 122-мм гаубицы Д-30, 122-мм боевая машина РСЗО «Град» и 100-мм противотанковая пушка МТ-12 «Рапира».

Подразделения группировки войск «Восток» заняли более выгодные рубежи, нанесли поражение живой силе и технике 58-й мотопехотной бригады ВСУ в районе посёлка Урожайное Донецкой Народной Республики, а также отразили атаку подразделений 72-й механизированной бригады ВСУ в районе посёлка городского типа Владимировка ДНР. ВСУ потеряли до 145 военнослужащих, пять автомобилей, две 155-мм самоходные артиллерийские установки Кривого поля производства, 152-мм гаубицу «Мста-Б» и 122-мм боевую машину РСЗО «Град».

Подразделения группировки войск «Днепр» нанесли поражение живой силе и технике 25-й бригады нацгвардии в районе села Марьевка Днепроретровской области. Потери ВСУ за сутки составили до 65 военнослужащих, четыре автомобиля, 155-мм самоходная артиллерийская установка Кривого поля производства, 152-мм гаубица Д-20 и 122-мм гаубица Д-30.

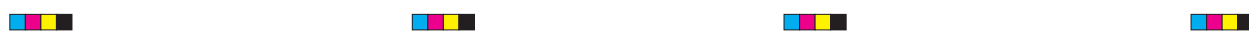
Оперативно-тактической авиацией, беспилотными летательными аппаратами, ракетными войсками и артиллерией группировок наших войск нанесено поражение скоплениям реактивных снарядов и военной техники противника в 112 районах Силами Черноморского флота в северо-западной части Чёрного моря уничтожены четыре украинских безэкипажных катера.

Средствами зенитно-воздушной обороны сбит самолёт Су-27 воздушных сил Украины. За сутки уничтожены 24 беспилотных летательных аппарата, восемь оперативно-тактических ракет АТАСМС и противорадиолокационная ракета HARM производства США.

Всего с начала специальной военной операции уничтожены 606 самолётов противника, 274 вертолёта, 24 798 беспилотных летательных аппаратов, 524 зенитных ракетных комплекса, 16 201 танк и другая боевая бронированная машина, 1324 боевые машины реактивных систем залпового огня, 9957 орудий полевой артиллерии и миномёты, а также 22 112 единиц специальной военной автомобильной техники.

Киевский режим продолжает являть по указанию заморских хозяев — попытка террористических атак по объектам на территории России. Для этого противник использует беспилотники самолётного типа, реактивные системы залпового огня, оперативно-тактические ракеты, беспилотные летательные аппараты самолётного типа и безэкипажные катера с применением средств на территории РФ. Дежурными средствами ПВО уничтожены восемь американских оперативно-тактических ракет АТАСМС над Азовским морем и восемь БМП перехвачены над акваторией Чёрного моря вблизи побережья Крымского полуострова. Кроме того, дежурными орудиями средств ПВО в Чёрном море уничтожены два безэкипажных катера, следовавшие в направлении Крымского полуострова.

В ночь на 30 мая на территории Российской Федерации пресечены ещё две попытки террористических атак. Дежурными средствами ПВО пять украинских беспилотных летательных аппаратов уничтожены над Краснодарским краем. Вчера около 14.00 уничтожены четыре украинские БПЛА над Белгородской областью.



ПРОФЕССИОНАЛЬНО

Доктор «Тезис» бережёт своих воинов



Однако с началом специальной военной операции «Тезис» не мог оставаться в стороне и по велению сердца пошёл помогать туда, где хирургическая специальность нужнее всего.

Также лечим общепаразитарные заболевания: нагноения, хронические заболевания, сезонные.

Каждая операция проходит через сердце хирурга, — рассказывает начальник медицинской службы.

клетки: проникающее осколочное ранение с повреждением сосудов, лёгкого. Ещё и многоосколочные переломы рёбер, которые повредили внутренние органы, — говорит «Тезис». Операция в таком случае сразу провести нельзя.

Однако самое главное — мажорировка как междуречья, так и путей подвоза к нему. Ведь госпитали — излюбленная цель для воздушников, которым чуждо всё человеческое.

«Каждая операция проходит через сердце хирурга, — сказал начальник медицинской службы мотострелкового полка «Тезис». — Да и атмосфера здесь своя: ургент — вопрос жизни каждого героя»

навыков «Тезис» награждён медалью «За спасение погибавших».

который долечивался в Мелитополе, а после выздоровления его уже видели радостным недалеко от междуречья.

расходниками, обмениваемся оптом. Так вместе и работаем. Специальная военная операция — очень важный жизненный этап для «Тезиса».

ОТКРОВЕННО

В плену, но зато живой,

говорят сложившие оружие украинские солдаты

Юлия КОЗЯК *

Рассказы бойцов ВСУ, взятых в плен военнослужащими группировки войск «Север» в ходе боевых действий в Харьковской области, в очередной раз свидетельствуют об их нежелании воевать в бесцельно погоня на поле боя.

История бойца 128-й бригады теробороны Андрей Кожома похожа на тысячи других, рассказанных славившимися в плен солдатами ВСУ: командование вывело на позицию и бросило там на верную смерть.

— Были со снабжением проблемы: и с едой, и с водой. По пять суток ничего не ели, не пили — бывало и такое.

— Я изначально был в одесской теробороне. А потом попал под Черновиль. Здесь мы укрепили первую и вторую линии.

няли роль эвакуационной группы для раненых и погибших.

В тот момент, когда штурмовики группировки войск «Север» атаковали их опорный пункт, они находились в блиндаже.

— Мы никогда не перемещались. Находились в закрытом блиндаже, куда залетала граната. Взрыв. Рация замыкалась, — говорит боец ВСУ по словам которого в блиндаже из-за дыма стало нечем дышать.

Александр Матвей также рассказывает, что занятия по боевой подготовке перед отправкой на фронт в его подразделении проходили только в будние дни.

— На протяжении трёх месяцев ездили практически каждый день, кроме субботы и воскресенья, в лес, где нас готовили. Среди тех, кто обучал, был британец, звали Ян. Он учил, как правильно вести себя в лесу, поминать землю, окопаться, — добавил солдат ВСУ.

Стрелок неонацистского формирования «Братство» Демид Нетрезово, который вместе с двумя сослуживцами и семьёй погранич-

никами был взят в плен в ходе боевых действий под Волчанском в Харьковской области штурмовиками группировки войск «Север», в рядах ВСУ с октября 2023 года. Спустя месяц подготовки уже выполнял боевые задачи, но в штат подразделения так и не был оформлен.

В плен он попал 10 мая. Начался штурм наших позиций. Меня сержант же, первым ранило гранатой. Я забрал назад в блиндаж, где мы спали, и просто отключился.

На следующий день штурмовики российской группировки захватили блиндаж и обнаружили, что оказали первую помощь и эвакуировали с опорного пункта.

— 10 мая российские солдаты зашли в блиндаж. Я сказал, что ранен. Они мне и оказали первую медицинскую помощь. Снаряди мне жизнь. За это им большое спасибо. Я в плену, но зато я живой, — с благодурием в голосе добавил он.

ФАЛЬШИВО

Лживые новости киевских пропагандистов

Масштабная информационная война против России продолжается

Кристина УКОЛОВА *

Под видом очередных сенсаций приверженцы киевского режима продолжают вводить в заблуждение информационные ресурсы.

Фейк. На Азовском море аномальное обмеление. Никто не знает, что происходит, пишет экс-советник главы Мариуполя Пётр Андрищенко.

Правда. «От русских бежало море», — как бы намекает нам в новом фейке Пётр Андрищенко. Тем не менее ничего необычного не происходит.

Удивляет, что известный радетель за благополучие Мариуполя Пётр Андрищенко не в курсе природных явлений, знакомых жителям побережья.

Фейк. Российские власти из вредности запретили жителям Мариуполя торговать овощами и фруктами без регистрации

A graphic titled 'ФЕЙК' (Fake) and 'ПРАВДА' (Truth) comparing a fabricated news item about a 'drought' in Azovskaya Bay with a real photo of people in Mariupol. The 'Fake' part shows a person in a dark coat, while the 'Truth' part shows a group of people in a sunny outdoor setting.

ИП. Об этом заявил беглый экс-советник бывшего мэра Мариуполя Пётр Андрищенко.

Правда. Российские власти делают всё по закону, а не по политическим, как при украинской власти.

Фейк. Россия депортирует тысячи детей из новых регионов в рамках программы «Полные каникулы», сообщает украинская пропаганда.

Правда. «Депортация», «летний детский отдых», «каникулы в детских лагерях» — эта тема не даёт спать споконюко сотрудникам украинской пропаганды.

Владивостоке уже открыл двери первой смене, на которую приехали 1500 детей из 12 регионов страны.

Проблемы с исторической памятью — массовый диагноз, который в последние годы стал актуальным на Западе, где пытаются переписать события на свой манер

дочки украинских СМИ на эту неделю.

Буквально на днях мы уже разбирали похожий фейк. В нём, правда, россияне обвиняли в создании фильтрационных лагерей для украинцев.

Фейк. США вынудили Вторую мировую войну и спасли мир от фашизма, сообщил Джо Байден, поздравляя общество с 80-летием высказки союзников США и Великобритании в Нормандии.

Правда. Победа советского солдата продолжает раздвигать теславление современных политических деятелей.

отвлёк внимание фашистской Германии на Западном фронте. Но не они стали решающей силой, которая переломила ход войны.

Второй мировой войне. К тому моменту, когда американцы и англичане высиделись на берегу Нормандии, Красная Армия уже перешла в наступление и громила остатки фашистского войска.

Историки признают, что действия США и Великобритании были предприняты тогда, когда в Лондоне и Вашингтоне поняли: Пилтер проиграл. Осознание, что победа может достаться немцам и полностью СССР, уже в те годы вызывало страх у Рузвельта и Черчилля.

ОСНОВАТЕЛЬНО

Неутомимые труженики воздушных трасс

1 стр.

Воздушные суда ВТА перевозят и молодое пополнение в ходе призыва к местам прохождения военной службы, а также доставляют различного рода грузы как на территории Российской Федерации, так и за её пределами, обеспечивают международные визиты высших должностных лиц нашего государства, принимают участие в ликвидации последствий стихийных бедствий (пожары, наводнения). В этом и заключается повседневная работа личного состава авиационного объединения.

Об этом, а также о планах на будущее и перспективах развития ВТА корреспонденту «Красной звезды» рассказал командующий военно-транспортной авиацией генерал-лейтенант Владимир БЕНЕДИКТОВ.

— Владимир Валентинович, каких целей удалось достичь объединению в преддверии 93-летия образования ВТА?

— Инициативой боевой учёбы в военно-транспортной авиа-



Генерал-лейтенант Владимир БЕНЕДИКТОВ.

ционном объединении, в том числе и касающихся проведения специальной военной операции. Главной же задачей, стоящей перед ВТА, было и остаётся участие всего личного состава в обеспечении выполнения задач группировки в рамках специальной военной операции, а также подготовка молодого лётного со-

провленные при исполнении воинского долга, командиры корабля майору Сергею Павловичу Свешникову было присвоено звание Героя Российской Федерации (посмертно).

— Каким был налёт у экипажей военно-транспортной авиации в учебный период?

— В начале зимнего периода обучения проводился лётно-методический сбор, в ходе которого руководители лётный состав соединений на практике отработали и затем внедрили в авиационные части ВТА единую методику действий экипажа при посадке самолёта в критических условиях видимости ВПП. В результате сбора приобретён необходимый опыт, который теперь распространяется на весь лётный состав объединения. Что касается налёта, он в объединении традиционно высокий, в среднем на лётчика за полугоде составил более 100 часов.

Нельзя не сказать про девчешек-лётчиц. На текущий момент в ВТА проходят службу семь девушек на лётных должностях и, хочу сказать, прекрасно с ними



соком профессиональном уровне.

— Курсанты Краснозвездского высшего военного авиационного училища имени Героя Советского Союза А.К. Серова, обучающиеся по профилю транспортной авиации, сейчас проходят вышеступную лётную практику. Как она организована? Каков уровень их подготовки и как в дальнейшем будет построено их обучение?

— Вопрос подготовки молодого лётного состава, в том числе курсантов, в командовании ВТА уделяется повышенное внимание. Мы осознаём, что сегод-

— Каким образом планируется продолжать развитие ВТА в ближайшем будущем?

— Ежегодно дата формирования ВТА — первый день лета — это, конечно, определённый рубеж, поднимаем на который с чётким осознанием проданной работы, мы движемся дальше. Подводим итоги, анализируем наши достижения и возможные недочёты, а также намечаем цели и задачи на будущее развитие.

Нынешний год отмечен прежде всего ответственностью за возложенные на ВТА задачи в рамках специальной военной опе-

раченных и боёвых из районов вооружённых конфликтов и стихийных бедствий, обеспечение миротворческих контингентов во всех регионах мира, обеспечение рабочих поездок высшего руководящего состава государства в стране и за рубежом, авиационное обеспечение космических программ, ликвидация очагов природных пожаров в труднодоступных районах страны и мира и многие другие.

— Владимир Валентинович, что поскадете в этот знаменательный день ветеранам военно-транспортной авиации, военнослужащим,



ци с каждым годом только увеличивается в связи с расширением авиационного объединения. За год состоялось большое количество учений различного уровня, в том числе и в авиации.

Зимний период обучения 2024 учебного года для военно-транспортной авиации также отмечен особой важностью выполнения

задач, в том числе и курсантов лётных училищ.

К сожалению, в этом году в семье военно-транспортной авиации произошли трагедии. При выполнении задач в рамках специальной военной операции погибли наши боевые друзья, доблестные защитники и патриоты Отечества. За мужество и героизм,

справляются, не уступая коллегам мужского пола. Наши первые выпускники 2022 года по уровню теоретических знаний и техники пилотирования соответствуют уровню лётчика третьего класса.

Все поставленные перед личным составом в учебном периоде задачи выполнены на самом вы-

Главной задачей, стоящей перед ВТА, было и остаётся участие всего личного состава в обеспечении выполнения задач группировки в рамках специальной военной операции, а также подготовка молодого лётного состава, в том числе и курсантов лётных училищ

сшем уровне и лётанты — это наше ближайшее будущее, наша смена. И от того, какой в самом начале их становления мы зададим темп, зависит качество их подготовки. С этими специалистами нам в дальнейшем предстоит решать все возложенные на объединение задачи напрямую.

Все курсанты, прибывающие на войсковую стажировку, проходят входное тестирование, где определяется уровень их теоретических знаний. Далее они получают дополнительную теоретическую подготовку, называемую стажировку, обучение на тренажёрах, базовую лётную подготовку в Центре боевого применения и переучивания лётного состава и только после этого распределяются по полкам, где уже в качестве подготовленных помощников командиров кораблей выполняют полёты по всему спектру задач ВТА.

Благодаря отличному показателю и интенсивной работе всех специалистов мы продолжаем высоко удерживать планку наших достижений.

Перед нами стоят новые амбициозные и глобальные задачи. По ряду показателей они уникальны. Это изыскание нестандартных способов ведения боевых действий, освоение поступающей в вооружение новой и модернизированной авиационной техники, развитие организационно-штатной структуры и системы базирования частей и соединений военно-транспортной авиации.

Большой объём работы проводится по освоению аэродромов и обеспечению жизнедеятельности Вооружённых Сил РФ и научных экспедиций в Арктической зоне.

В настоящее время основные задачи объединения — это парашютная подготовка личного состава ВДВ, перевозка войск, боевой техники и грузов, эвакуация

раненых и больных из районов вооружённых конфликтов и стихийных бедствий, обеспечение миротворческих контингентов во всех регионах мира, обеспечение рабочих поездок высшего руководящего состава государства в стране и за рубежом, авиационное обеспечение космических программ, ликвидация очагов природных пожаров в труднодоступных районах страны и мира и многие другие.

— Владимир Валентинович, что поскадете в этот знаменательный день ветеранам военно-транспортной авиации, военнослужащим,

МАСТЕРСКИ

Крутые виражи

Фигуры высшего пилотажа — это не развлечение, а неотъемлемый элемент боевой подготовки

Владлена КЛЮШИНА

Все мы хотя бы раз видели, как мастера лётчики выводят в воздухе фигуры пилотажа, совершая и мертвые петли, и бочки, чуть ли не сваливаясь отвесно в сторону земли, а потом, за мгновение выравнивая самолёт, вновь направляя его вверх. Естественно, такое мастерство требует ряда навыков, приёмов, отточенных до мелочей, чтобы даже с закрытыми глазами знать, как и что необходимо предпринять в той или иной ситуации.

ЮБИЛЕЙНАЯ РАБОТА

Высший пилотаж — настоящее искусство. Однако приходить к нему нам задумывается в самом деле нужна вся эта воздушная акробатика, за которой мы любим наблюдать на авиашоу?

— Вне зависимости от сложности ни одна фигура пилотажа не является бессмысленной показухой. В первую очередь приёмы аэробатики нужны для подготовки лётчика. Разучивание и выполнение сложных фигур позволяет пилотам оттачивать навыки, — объясняет командир авиационного звена отдельного корабельного истребительного авиационного полка СФ капитан Александр М.

Есть у аэробатики и другие функции, помимо образовательной. Подавляющее большинство сложных приёмов подвергает конструкцию летательного аппарата нагрузкам, близким к критическим. Поэтому фигуры сложного и высшего пилотажа являются ещё и важной частью испытаний авиационной техники.

Про каждый элемент капитан Александр М. может рассказать долго:



— Даже для выполнения самых простых фигур сложного пилотажа авиатору приходится быстро производить строго определённую последовательность действий и мгновенно реагировать на меняющуюся обстановку. К фигурам «простого» причисляют такие приёмы управления, как вираж, восьмёрка, пикирование, спираль, горка и другие. Такие фигуры применяются для обучения лётчиков маневрированию с целью поражения противника в бою.

Куда интереснее дела обстоят с фигурами сложного и высшего пилотажа.

— К ним принято относить петлю Нестерова, позулету Иммельмана, бочку, равнер-

ман, хаммерхед, штопор, свечку, а также виражи, пикирование и горки с экстремальными углами. А к фигурам сложнейшей категории — кобру или чакру Фролова. Их цель — занять в хвост противнику в аэрии зоны удара.

УХО, БОЧКА, ГОРКА

В полку капитан Александр М. служит уже шесть лет. И, по его словам, каждый полёт — это выполнение комплекса задач: высший и сложный пилотаж на предельных скоростях, отработка перехвата воздушных целей на разных высотах и многое другое.

— Для того чтобы грамотно пилотировать, нужно посто-

янно тренироваться, особенно в выполнении фигур высшего пилотажа. Это тренировка для

Каждый полёт — это выполнение комплекса задач: высший и сложный пилотаж на предельных скоростях, отработка перехвата воздушных целей на разных высотах и многое другое

мозга, который быстрее начинает усваивать навыки управления самолётом, доводя всё до автоматизма. В истребительной авиации, главное преимущество которой быстрота и манёвренность, лётчик при интенсивных

выразах испытывает предельные перегрузки. Тем не менее он должен уметь концентрировать внимание на выполнении задания, а — уверяет Александр Леонидович.

Следует летать чаще, летать в среднем за год должен налетать 80–100 часов. Чтобы подготовить молодого авиатора к пилотажу, требуется полетать два-три года, — рассказывает офицер.

Сам Александр Леонидович с лёгкостью выполняет такие фигуры высшего пилотажа, как бочка, ух, перевёрнутая горка. Та же бочка, по словам лётчика-истребителя, только с виду проста.

— Это поворот самолёта на 360 градусов вокруг продольной оси. Чтобы его выполнить, необходимо наклонить штурвал в сторону предполагаемого поворота. Наш самолёт начнёт переворачиваться. При достижении боевой машинной положения, близкого к началному, нужно установить штурвал в начальное положение. Несомненно, человеку сложно это понять.

— Существуют ли особенности подготовки к высшему пилотажу? — интересуется я у лётчика.

ещё до того, как они наступили. Именно в этом заключается сложность управления воздушным судном — не в пилотировании, а в необходимости контролировать огромное количество параметров, обрабатывать большой поток информации и просчитывать наперёд все дальнейшие действия.

ОТ ПРОСТОГО К СЛОЖНОМУ

Вся учёба в полку идёт по классике — от простого к сложному. Сейчас Александр сам обучает молодых авиаторов, передаёт им полученный опыт.

— Человек на земле не всегда ведёт себя так, как в воздухе. Если на земле он быстро мыслит, чётко и грамотно отвечает на все вопросы, в воздухе он может словить ступор. Есть такая присказка: «На земле ты знаешь на отлично, а в воздухе на балл ниже». Поэтому наземная подготовка должна быть доведена до автоматизма, уверяет пилот-истребитель.

По словам капитана М., процесс обучения даёт положительные результаты. При вывозной программе каждый молодой лётчик в небе изначально работает с инструктором и только потом отправляется в самостоятельный полёт. Освоив простой пилотаж, приступает к высшему — выполняет петли, перевороты, бочки.

— За параметрами каждого полёта пристально следит служба объективного контроля. Она строга, фиксирует, соблюдены ли требования по продолжению той или иной фигуры. Итоговая оценка ставится с учётом множества параметров. Затем наступает пора работы над ошибками, — поясняет офицер.

Поэтому учёба запорных лётчиков не прекращается ни на минуту. Ведь им всегда есть над чем работать и что совершенствовать.

Фото из архива полка

ОТВАЖНО

Герои с большой буквы

Морские пехотинцы Северного флота – наследники боевой славы воинов, сражавшихся в эпохальной битве за Днепр



Ольга ЧЕРНЫШЕВА

Сейчас, как и 81 год назад, идут напряженные бои вдоль реки Днепр. Нашим войскам вновь приходится противостоять превосходящим силам, только теперь украинские разведки, безуспешно мечтающим захватить плацдармы на правом берегу и на островах дельты восточной поймы реки. Однако областные воины России, в том числе и «белые медведи» отдельной гвардейской киркесской Краснознаменной бригады морской пехоты, уверенно контролируют ситуацию. Кстати, в начале мая прославленное соединение отметило 81-ю годовщину со дня образования.

НЕ ПРОЛЕТИТ И МУХА

Днепр – река большая. Протяженность от левого до правого берега местами составляет 17 километров. Ее дельта состоит из многочисленных проливов, ерик, озер и тихих заводей, заболоченных участков, притоков и части небольших наносных островов в составе опреснённого лимана. По сути, это узкий участок – островная зона, где морские пехотинцы Северного флота выстроили усиленную оборону, а украинские боевики с упор-

ством обречёнными пытаются её проломить, организовав «ползущее наступление». Они устраивают различные рейды, выводу диверсионных групп и более крупных десантов на наш берег, но гвардейцы Северного флота, входящие в состав группировки войск «Днепр», уничтожают их и пресекают любые пополнения и попытки высадиться на острова. Благодаря выстроенной системе обороны и усиленной группировке артиллерии боевики бандеровской хунты получают достойный отпор. Практически ежедневно, чаще в ночное время, противник стремится зайти на острова. Российские морехи жёстко пресекают каждую такую попытку, твердо удерживая позиции.

По словам заместителя командира штурмового подразделения отряда «Шторм» с позывным «Бес», североморцам удалось взять под контроль большую часть островов в дельте Днепра, он лично руководил захватом нескольких из них. Сейчас вместе со своими ребятами он по-прежнему регулярно выезжает туда, чтобы не дать противнику вернуть их себе. Сегодня ночью во главе десантной группы штурмовиков вновь отправится на острова, чтобы выполнять непростые задачи контроля и удержания островной территории. Ребята уже большая часть островов наша. А когда мы только начали штурмовать, там врагом был противник, на каждом из них. Потопив его выблани и выбили, – рассказывает морех. При этом он отмечает необычайную стойкость и силу духа товарищей, участвующих в боевых действиях на Днепре. Ребята молодцы, все держатся. Каждая задача тяжёлая. Это пот и кровь. Чтобы сесть в эту лодку, знаете, нужно иметь особый дух. Они все Герои с большой буквы, – говорит «Бес». На днях ряд воинов отдельной гвардейской киркесской бригады морской пехоты, сражающихся на херсонском направлении, вручили государственные награды – орден Мужества, медали «За отвагу», «За храбрость» II степени и знак отличия ордена Святого Георгия – Георгиевский Крест IV степени. В их числе Указом Президента РФ за личное мужество, отвагу и самоотверженность, проявленные при исполнении воинского долга в условиях, сопряжённых с риском для жизни, орденом Мужества был награжден и заместитель командира взвода с позывным «Бес».

СМЕРТНЫЙ БОЙ НЕ РАДИ СЛАВЫ

Когда расскормышь о парнях, совершающих в наше время ежедневный подвиг на Днепре, повсюду вспоминается знаменитый эпизод Великой Отечественной войны – битва за Днепр. Она имела эпохальное значение и стала самой крупной за всю историю XX столетия. Советские солдаты форсировали реку в тяжелейших условиях, переправлялись через нег тамки и артиллерию, чтобы не дать

тивнику, а также предотвращать его приближение и высадку основных сил на наш берег. Выступление таких постов боевого охранения на островах осуществлялось почти десятком высадочных средств. Наше подразделение занимается обеспечением и эвакуацией с постов боевого охранения в островной зоне Днепра. В основном отвозим людей, которым нужно заступать на посты. Наша задача – доставить их своевременно и безопасно. Также возим

Как только над Днепром садится солнце, позиции морских пехотинцев приходят в движение, они приступают к погрузке. С собой берут только самое необходимое – воду, продукты, боеприпасы

фашистам закрепиться на своих позициях. Вся тяжесть форсирования Днепра на fronte общей протяженностью до 400 км легла на плечи пехоты – советских стрелковых дивизий. Можно сказать, что на какое-то время все подразделение тогда превратилось в морскую пехоту, на деле продемонстрировав её лучшие качества: мужество, доблесть, отвагу и бесстрашие, а также готовность к подвигу. Немцы нещадно накрывали волнами огонь как в воде, так и на земле, но переправа, захват плацдарма на том берегу и удержание его тогда было главной задачей для советских войск, которую требовалось выполнить во что бы то ни стало. Победа в битве за Днепр досталась нам дорогой ценой. Это сокращение масштабов кровопролития в Великой Отечественной войне. К началу октября 1943 года в переплывшихся за Днепр дивизиях оставалось только 20–30 процентов от штатной численности личного состава. Звание Героя Советского Союза за форсирование Днепра было присвоено 2438 воинам!

Победа в битве за Днепр досталась нам дорогой ценой. Это сокращение масштабов кровопролития в Великой Отечественной войне. К началу октября 1943 года в переплывшихся за Днепр дивизиях оставалось только 20–30 процентов от штатной численности личного состава. Звание Героя Советского Союза за форсирование Днепра было присвоено 2438 воинам!

НА БОЕВОМ ПОСТУ

Боевая работа на Днепре и сейчас достаточно сложная и смертельно опасная. Враг не дремлет, постоянно пытаясь с помощью средств воздушной разведки отыскать слабые места в нашей обороне. Есть большие трудности с оборудованием наблюдательных позиций на открытой местности. При этом посты на островах нашим морехам жизненно необходимы. Это возможность оперативно раскрывать замыслы про-

дукты, боеприпасы, средства минирования, беспилотники, системы РЭБ, – рассказывает командир взвода десантно-высадочных средств с позывным «Офсайт». По его словам, чтобы перехватить его ребят и не позволить им выполнять ежедневную миссию, противник использует различные уловки, пытается стабильно применять что-то новое. Так что нашим десантникам приходится держать ухо востро, беспрестанно реагируя на новые вызовы.

Залог успеха в такой боевой работе – хорошая подготовка личного состава, – уверен «Офсайт».

Залог успеха в такой боевой работе – хорошая подготовка личного состава, – уверен «Офсайт».



Как только над Днепром садится солнце, позиции морских пехотинцев приходят в движение, они приступают к погрузке. С собой берут только самое необходимое – воду, продукты, боеприпасы. Но даже такое скромное снаряжение составляет по 30 килограммов на каждого. Смена припадает на моторную лодку. Сегодня их задача – выставить ночной пост на одном из островов.

Для боя с позывным «Якудза» это седьмая десантная операция, он самый опытный в команде. А вот ребята, которые сегодня отправятся с ним в опасное путешествие по реке, новички. Может быть, поэтому они заметно волнуются. Командир произносит несколько ободряющих фраз, в его словах и жестах чувствуется спокойствие и уверенность.

– Я уже год здесь нахожусь. Видел и подрывы, и всё, что только может быть на Днепре, всё видел. Первое время тяжело в плане эмоций, потом привыкаешь. Идет война, и поддается эмоциям не вариант, – считает командир взвода «Офсайт». – Если командир растеряется, то и подразделение будет в нападке.

Сегодняшние деботанты – «Чиж» и «Кузя». Первый – моторист-рулевой, его напарник – навигатор. Именно ему предстоит ночью прокладывать путь по многочисленным протокам.

Лодка почти бесшумно отходит от берега. За передвижением десанта в дельте Днепра из командного пункта приставно следит расчет беспилотного летательного аппарата Zala, доклавывая группе морехов о любых изменениях обстановки. Этот дрон-разведчик оборудован тепловизором, он является глазами наших ребят в ночное время.

«Кузя», игрушки все в работе! Всё в работу! Стрелай по «птичкам!» – в какой-то момент востроенно произносит представитель штаба. Это «Кузя»



и «Чиж» атакуют дроны противника. Только спустя полчаса им удается оторваться от преследования. Столько времени им придется провести меж двух берегов, а потом выжить в толпе трясине островов, неизвестно. Пожелав всем нашим парням удачи! Мешать боевым действиям и десантные операции, большая битва за Днепр, похоже, ещё впереди.

ПРОФЕССИОНАЛЬНО

К новым вызовам готовы

Экипаж ракетного крейсера совершенствует боевую выучку и профессиональное мастерство

Александр ЯКОВЛЕВ

Незаметно пролетели несколько недель отсутствия ракетного крейсера «Маршал Устинов» в главной базе флота. Он проходил плановый ремонт и восстановление технической готовности в заводе. А до этого РКР «Маршал Устинов» был активным участником мероприятий боевой подготовки Северного флота как в ближней, так и в дальней морской зоне. Моряки-устиновцы успешно решили все поставленные перед ними задачи.

Немалая доля учебно-боевых задач соединения в последнее время ложится на новые фрегаты «Адмирал флота Касатонов» и «Адмирал Флота Советского Союза Горшков», и ветеран Северного флота РКР «Маршал Устинов», которому в сентябре этого года исполнится 38 лет, не остается в стороне. С 2011 по 2016 год силами АО «Центр судоремонта «Звёздочка» на нём были проведены масштабные работы по восстановлению технической готовности: модернизированы системы управления вооружением, радиотехнический комплекс, оборудование связи, заменены километры кабельных трасс, слезано многое другое. Были капитально отремонтированы жилые и служебные помещения, при этом значительно улучшены условия проживания личного состава, что имеет важное значение в дальних походах. Так что с конца 2016 года у крейсера фактически началась вторая жизнь.

За эти годы, как известно, экипаж добился больших успехов. Например, в 2022 году в соответствии с планом боевой подготовки Вооружённых Сил Российской Федерации во всех зонах ответственности флотов России были проведены военно-морские учения под общим руководством главноком-



мандующего ВМФ. Тогда РКР «Маршал Устинов» действовал совместно с фрегатом «Адмирал флота Касатонов» и большим противолодочным кораблем «Вице-адмирал Кулаков». Длительному переходу отряда боевых кораблей в Средизем-

После того как крейсер прошёл плановое техническое обслуживание и восстановление технической готовности, слаженный и боеспособный экипаж готов к новым походам и достижениям

ном море предшествовала тщательная подготовка, в которую были вовлечены все – от штаба Северного флота до личного состава кораблей и гражданских служащих ВМФ вспомогательного флота. После похода экипаж полностью выполнил комплекс подготовительных задач. Особое внимание было уделено отработке слаженности боевых расчётов и повышению уровня профессионального мастерства специалистов. Личный состав электромеханической боевой части готовил своё заведение, с учётом того что механизмы будут использоваться в различных климатических условиях. В девятом в истории корабля длительном плавании крейсер

успешно решил все задачи. Моряки-устиновцы выполняли различные стрельбы, проводили тренировки боевых расчётов и группы специального назначения. Как рассказал командир крейсера капитан 1 ранга Макс-

чук и командир группы радиоразведки БМ-7 лейтенант Борис Бобров. После возвращения в Североморск и пополнения запасов корабль вновь вышел в море в составе группировки Северного флота. В полигоне боевой подготовки мы произвели практические ракетные пуски по морской цели. При проведении артиллерийских стрельб, совместного с ЭМ «Адмирал Ушаков» маневрирования, мероприятий противовоздушной обороны отличился командир штурманской боевой части капитан 3 ранга Максим Никитченко, командир группы надводной и воздушной обстановки БМ-7 старший лейтенант Георгий Моисеенко.

А чем ознаменовался для экипажа крейсера 2024 год? Как всегда, с началом учебного года чук и командир группы радиоразведки БМ-7 лейтенант Борис Бобров. После возвращения в Североморск и пополнения запасов корабль вновь вышел в море в составе группировки Северного флота. В полигоне боевой подготовки мы произвели практические ракетные пуски по морской цели. При проведении артиллерийских стрельб, совместного с ЭМ «Адмирал Ушаков» маневрирования, мероприятий противовоздушной обороны отличился командир штурманской боевой части капитан 3 ранга Максим Никитченко, командир группы надводной и воздушной обстановки БМ-7 старший лейтенант Георгий Моисеенко.

Важнейшим стало учение по нанесению ракетного удара главным комплексом крейсера по группировке наводных сил, сложившейся на максимальной дальности действия нашего оружия. Со знанием дела и профессиональным подходом выполняли задачи старший помощник капитан 2 ранга Александр Бисеров, командир электромеханической боевой части капитан 2 ранга Алексей Яблоков, старшина команды ракетно-артиллерийской боевой части мичман Денис Кисляков, который качественно подготовил заведение, чем обеспечил точное поражение плавучей и парашютной мишеней. Методы, способы и технические решения при проведении учебно-боевых действий в море постоянно совершенствуются, о чём свидетельствуют события специальной военной операции. Важнейшим пунктом при проведении учебных учений теперь стало совершенствование способов и методов борьбы с беспилотными летательными аппаратами (БПЛА) и «волчьими стадами» быстромеханических малоразмерных безэкипажных катеров-каминкалов, которые создают серьёзную угрозу боевому кораблю. Расчёты боевых частей регулярно совершенствуют действия по боевой тревоге при нападении быстродвижущихся катеров и БПЛА условного противника с фактическим применением учения как по воздушным, так и по морским мишеням. Существенно нарастили свои навыки и сигнальщики, пулемётчики, командиры малой зенитной артиллерии. Сейчас, после того как крейсер прошёл плановое техническое обслуживание и восстановление технической готовности, слаженный и боеспособный экипаж готов к новым походам и достижениям.

корабль сдал задачи К-1 и К-2, а также выполнил элементы задачи «С» (действия корабля в составе соединения). Экипаж совершенствовал организацию производственной обороны корабля на незащищённом рейде с профилактическим гранатометанием, успешно осуществил практические стрельбы зенитным ракетным, артиллерийским и противолодочным оружием по всем типам цели (надводная, полводная, береговая).

В Баренцевом море проведено учение совместно с экипажем спасательного буксира СБ-406 – действия по буксировке корабля, условно терпящего бедствие, а также учение по защите от оружия массового поражения. Здесь отличился специалист службы РХБЗ, которую возглавляет капитан-лейтенант Денис Кислов. В их задачу входит безаварийная эксплуатация вооружения и средств РХБ защиты корабля, анализ и прогнозирование радиационной и химической обстановки и своевременное оповещение о применении оружия массового поражения. Каждую среду офицер организует и проводит тренировки в масштабе корабля, а с личным составом подразделений – ещё по вторникам и четвергам. У него служат такие профессионально подготовленные специалисты, как старший химик главный старшина Евгений Пластилин и химик старший сержант Владимир Ильяченко. В море оттачивалась организация несения ходовой вахты, проводились корабельные учения по борьбе за живучесть на ходу корабля.

Важнейшим стало учение по нанесению ракетного удара главным комплексом крейсера по группировке наводных сил, сложившейся на максимальной дальности действия нашего оружия. Со знанием дела и профессиональным подходом выполняли задачи старший помощник капитан 2 ранга Александр Бисеров, командир электромеханической боевой части капитан 2 ранга Алексей Яблоков, старшина команды ракетно-артиллерийской боевой части мичман Денис Кисляков, который качественно подготовил заведение, чем обеспечил точное поражение плавучей и парашютной мишеней. Методы, способы и технические решения при проведении учебно-боевых действий в море постоянно совершенствуются, о чём свидетельствуют события специальной военной операции. Важнейшим пунктом при проведении учебных учений теперь стало совершенствование способов и методов борьбы с беспилотными летательными аппаратами (БПЛА) и «волчьими стадами» быстромеханических малоразмерных безэкипажных катеров-каминкалов, которые создают серьёзную угрозу боевому кораблю. Расчёты боевых частей регулярно совершенствуют действия по боевой тревоге при нападении быстродвижущихся катеров и БПЛА условного противника с фактическим применением учения как по воздушным, так и по морским мишеням. Существенно нарастили свои навыки и сигнальщики, пулемётчики, командиры малой зенитной артиллерии. Сейчас, после того как крейсер прошёл плановое техническое обслуживание и восстановление технической готовности, слаженный и боеспособный экипаж готов к новым походам и достижениям.

Advertisement for the 'FLOT' (International Maritime Salon 2024) exhibition, held from June 19-23 at the Kronstadt Congress-Exhibition Center, Museum of Naval Glory.

ЗАСЛУЖЕННО

В стратегии нет права на ошибку

Рекомендации и предложения учёных Центра военно-стратегических исследований легли в основу важнейших военно-доктринальных документов

Алексей ВЕСНИН *

Одним из победителей конкурса на лучшие научные работы Вооружённых Сил Российской Федерации в 2023 году и лауреатом Премии стал научный коллектив Центра военно-стратегических исследований Военной академии Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации, в составе которого доктор технических наук, профессор Сергей Чекинов, доктор военных наук, старший научный сотрудник Александр Хрипин, кандидат технических наук Богдан Курата и генерал-лейтенант Юрий Сыч.



Определённо успех научного коллектива во многом предопределила важность задач, возлагаемых на центр. Его образование в 1985 году было вызвано необходимостью поиска путей решения вопросов обеспечения военной безопасности нашего государства и их внедрения в практику войск на основе комплексных исследований в области военной стратегии и оперативного искусства Вооружённых Сил.

В настоящее время деятельность сотрудников центра направлена на исследования и научное обоснование мер по предотвращению войны и вооружённых конфликтов, поиск приоритетов строительства Вооружённых Сил, разработку новых форм и способов применения группировок войск для повышения их возможностей в интересах укрепления обороноспособности нашего Отечества и защиты его национальных интересов.

Значимость и востребованность центра подчёркивается тем, что его рекомендации и предложения лежат в основе ряда концептуальных документов, таких как Военная доктрина Российской Федерации, Основы государственной политики Российской Федерации в области ядерного сдерживания и других.

Неоспорительно лауреатом конкурса была присуждена I премия за научно-исследовательскую работу в области развития и применения стратегических сил сдерживания в

интересах обеспечения военной безопасности нашего государства.

В данной работе рассмотрены комплексная реализация военных и невоенных мер сдерживания с учётом характера возможных войн будущего, а также определяются условия обеспечения стратегической стабильности и военной безопасности России в долгосрочной перспективе.

Апробация основных положений исследования проходила на научных форумах и конференциях, а также в рамках командно-штабных и военно-стратегических учений. Результаты исследования применяются как при разработке доктринальных документов, так и для подготовки слушателей Военной академии Генерального штаба и других военных вузов нашей страны.

Для научного коллектива это уже четвёртая премия (три премии и одна II премия), что безусловно отражает плодотворность коллектива, важность рассматриваемых проблем и профессионализм его участников. Поэтому неслучайно исследовательская группа объединяет две

научные школы, одну из которых возглавляет Сергей Чекинов. После окончания Киевского высшего инженерного радиотехнического училища ПВО Сергей Геннадьевич начал службу в «Южной» группе войск с должности командира взвода. Далее продолжил службу в Московском округе ПВО. В 1993 году окончил механико-математический факультет Московского государ-

ственного университета имени М.В. Ломоносова, а в 1999 году — с золотой медалью Военную академию противовоздушной обороны имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова.

В Центре военно-стратегических исследований Сергей Геннадьевич с 1999 года, где одним из основных направлений его работы являются исследование вопросов стратегического сдерживания. Принимал активное участие в подготовке предложений в проект Военной доктрины Российской Федерации 2010 и

2014 годов. Его учебные, научные и методологические разработки широко применяются в образовательном процессе Военной академии Генерального штаба, деятельности Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации.

Военно-научная школа профессора Чекинова объединяет 5 докторов наук и 25 кандидатов наук, а его научный стаж составляет более 28 лет. За достижения в научной деятельности Сергей Геннадьевич в 2021 году награждён орденом Почёта. Александр Хрипин также возглавляет военно-научную школу. Его офицерский путь начался в 1975 году, когда он окончил с отличием Военную академию имени Ф.Э. Дзержинского. После окончания альюнктуры с 1981 года преподавал в Пермском высшем военном командно-инженерном Краснознаменном училище, а непосредственно на научной деятельности начал за-

ниматься с переходом в 27-й Центральный научно-исследовательский институт Минобороны России. В Центре военно-стратегических исследований с 1998 года, где внёс весомый вклад в создание комплекса методик и расчётных задач по оценке эффективности применения стратегических сил сдерживания и разработку методологии военно-экономического обоснования рациональной структуры и состава стратегических сил сдерживания. Военная наука стала призванием Александра Леонидовича. Сам он отмечает, что «наука для меня — это жизнь, поиск научных взаимосвязей и зависимостей для разрешения сложных ситуаций». Его научно-педагогический стаж составляет более 45 лет. Александр Хрипин является ведущим учёным в области стратегического сдерживания и военной безопасности, имеет более 350 научных трудов, в том числе 12 изобретений, большое внимание уделяет воспитанию научных кадров.

За достижения в научной деятельности Александр Леонидович награждён орденом «За военные заслуги» в 2000 году и орденом Почёта в 2021 году. Высокий научный потенциал центра предопределяет и высокие требования к его сотрудникам. Так, в 2018 году его состав усилился с приходом генерал-лейтенанта Юрия Сыча. В течение военной службы Юрий Григорьевич занимал воинские должности от командира взвода до начальника 12-го Главного управления Минобороны России. Руководил развитием системы ядерного обеспечения Вооружённых Сил Российской Федерации.

В центре Юрий Григорьевич успешно внедряет практический опыт войск в развитие

современной науки. Является исполнителем ряда научно-исследовательских работ в области стратегического сдерживания и военной безопасности России и автором более 100 научных работ, концептуальных и руководящих документов.

За труд и достижения в профессиональной деятельности Юрий Григорьевич в 2004 году награждён орденом «За военные заслуги», в 2012 году стал лауреатом Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники, а в 2014

году получил почётное звание «Заслуженный военный специалист».

Большой вклад в научно-исследовательскую работу центра вносит Богдан Курата. С момента окончания Ростовского высшего военного командно-инженерного училища ракетных войск имени Главного маршала артиллерии М.И. Неделина Богдан Иосифович проходил военную службу в ракетном полку на должностях от инженера отделения до командира дивизиона — заместителя командира полка по боевому управлению. С должности начальника инструкторской группы ракетной дивизии пополнил и успешно закончил с золотой медалью Военную академию Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого.

Научной деятельностью начал активно заниматься с поступлением в альюнктуру, где за достижения в науке был удостоен специальной государственной стипендии Президента Российской Федерации.

С 2016 года продолжил службу в Центре военно-стратегических исследований, где является научным руководителем и исполнителем ряда приоритетных комплексных научно-исследовательских работ по вопросам развития военного искусства, строительства и применения стратегических сил сдерживания Вооружённых Сил Российской Федерации.

Научно-педагогическая деятельность Богдана Иосифовича занимается уже более 15 лет. Им лично и в соавторстве подготовлено и издано около 150 научных работ, учебных и методических пособий, доктринальных и уставных документов.

За внедрение теории в практику войск награждён медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» I степени с мечами и II степени, а также другими ведомственными наградами.

В целом лауреаты премии скромно выражают эмоции по поводу своих научных достижений и отмечают, что «конкурсные работы — это не главное, гораздо важнее, чтобы результаты научного труда приносили пользу стране». Говоря о профессиональной этике, они подчёркивают, что у них нет права на ошибку, важность и ответственность возложенных на них задач обуславливает необходимость подготовки научных материалов только на высоком исследовательском уровне.

ПРИЗВАНИЕ

В постоянном поиске защитных формул

Майор Павел Беляков, удостоенный премии в номинации «Лучший молодой учёный Министерства обороны», склонность к научной деятельности стал проявлять ещё курсантом Военной академии РХБ защиты

Юлия КОЗАК *

В его семье не было военных. Близкое знакомство с мужской профессией защитника Родиной произошло благодаря тому, что ученики средней школы № 17 Саратовова, в том числе и левый сергей, были частыми гостями военного института, расположенного в городе. На его площадке школьники часто занимались военно-прикладными играми, а также начальной военной подготовкой. Именно этот фактор стал решающим для дальнейшего пути выпускника саратовской общеобразовательной школы Павла Белякова. Выбор же, конечно же, на вуз, в котором всё было знакомо. Так он стал курсантом Саратовского военного института радиационной, химической и биологической защиты, который, по признанию Павла Белякова, дал ему путёвку в жизнь.

Возможность не только учиться военному делу, но и заниматься спортом, научной деятельностью, развиваться как в профессиональном плане, так и духовно, показала совершенство высшего военного образования, — говорит Павел, объясняя, почему решил связать жизнь с армией, ни разу об этом не пожалев.

Склонность к научной деятельности он начал проявлять ещё курсантом. За время обучения стал победителем конкурса «Лучший воин Саратовского гарнизона». Этот опыт дал понимание, как важна совокупность спортивных успехов и научных достижений. И тогда же Павел решил, в каком именно направлении он хочет совершенствоваться.

Окончив с золотой медалью Военную академию РХБ защиты, куда были переведены курсанты Саратовского института, он был распределён в Федеральное управление по безопасному хранению и уничтожению химического оружия, где про-

должил научные исследования. Каждая область безопасности военнослужащих и населения при работах, которые в соответствии с президентской программой выполняло тогда ФУБХУХО. Мониторинг и лабораторный контроль объектов, где хранилось и уничтожалось химическое оружие, легли в основу изысканий молодого учёного.

Так научная деятельность захватила Павла Белякова, и с каждым годом службы он всё больше убеждался в правильности выбора. Теперь точно с научной стези было не свернуть — решение двинуться дальше, расти в науке подвигло стать альтионтом.

Во время обучения в Военной академии радиационной, химической и биологической защиты уже в новом статусе спектр научных изысканий Павла расширился.

Во многом способствовала этому работа в тесном сотрудничестве с Институтом синтетических полимерных материалов имени Н.С. Ениклопова Российской академии наук.

Помимо закономерного результата в виде диссертационного труда и учёной степени кандидата технических наук, Павлом Беляковым был внесён значительный вклад в создание полимерных систем направленного транспорта.

— Разработан общий подход к сложным структурированным полимерам, облада-



Это нашло применение при выполнении специальных задач, в том числе по ликвидации накопленного экологического вреда окружающей среде. Майор Беляков не только обеспечивал из научно-технического сопро-

области исследований. — Необходимости развития средств специальной обработки при работе по борьбе с распространением коронавирусной инфекции вылилась в разработку целой концепции со-

кки, основанного на применении пнеообразующих бинарных репертур, и три их новых состава.

Полученные результаты исследований в этой области были реализованы на практике при проведении дезинфекционных мероприятий, вызванных необходимостью борьбы с распространением коронавируса. Разработанный под руководством майора Павла Белякова техническое средство для создания высокодисперсного аэрозоля, а также пневмомеханическая насадка импеллерного типа активно применялись во время пандемии в государственных учреждениях Саратовской области.

Этому же был посвящён и доклад майора Белякова в рамках научно-деловой про-

граммы Международного военно-технического форума «АРМИЯ-2022».

Научные труды в области дезинфекции и их практическое применение получили высокую оценку командования — за эти разработки Павел Беляков был удостоен медалей «За борьбу с пандемией COVID-19» и «За достижения в области развития инновационных технологий». Сегодня копилка научных достижений майора Белякова весьма внушительна — это более 40 научных трудов в качестве автора, соавтора, ответственного исполнителя и руководителя, десятки научных статей, некоторые из которых опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации, оформленные три патента Российской Федерации на изобретения, разработанные и утверждённые методики и полученные свидетельства Министерства регистрации программ для ЭВМ.

Также результаты научной деятельности майора Белякова нашли практическое применение в ходе выполнения опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ, проводимых в ФГУБ «33-й ЦНИИ» Минобороны России, и при проведении государственных испытаний опытных образцов вооружения и средств РХБ защиты.

Рассказывая о своих достижениях, Павел Беляков не скрывает — это результат долгого кропотливого труда. — Для меня большая честь представлять войска РХБ защиты на конкурсе «Лучший молодой учёный Министерства обороны Российской Федерации», — говорит лауреат престижной премии, — и я горжусь тем, что смог оправдать оказанное мне высокое доверие.

Саратовская область

Сегодня копилка научных достижений майора Белякова весьма внушительна — это более 40 научных трудов

жение, но и лично участвовал в наиболее сложных работах, за что был награждён медалью Суворова.

Сегодня майор Павел Беляков проходит службу в 33-м Центральном научно-исследовательском испытательном институте Министерства обороны, где он открыл новые для себя

шествования системы путём внедрения принципов бинарных учёный. — Зесь и внедрение новых технологий при разработке и модернизации образцов, принимаемых на снабжение Вооружённых Сил Российской Федерации, и разработка нового способа специальной обработ-

ПОЗНАВАТЕЛЬНО

От смелых поступков – к новым делам

В честь восьмилетия «Юнармия» собрала ребят из всех регионов нашей необъятной Родины

Юлия КОЗЯК *

Всероссийский форум детско-юношеского движения проходит с 26 по 28 мая. И его посетили более 1,5 тысячи юнармейцев. Участники форума «Юнармия: от смелых поступков – к новым делам» встретились в Филитальском Центральном военном клиническом госпитале имени А.А. Вишневецкого в Подмоскowie, навестили участников специальной военной операции, проходивших лечение в госпитале, передали им письма и открытки, а также исполнили для бойцов творческие номера.

Юнармейцы за время Всероссийского форума сделали, без преувеличения, немало добрых дел: побывали в Филитальском Центральном военном клиническом госпитале имени А.А. Вишневецкого в Подмоскowie, навестили участников специальной военной операции, проходивших лечение в госпитале, передали им письма и открытки, а также исполнили для бойцов творческие номера. Помимо этого, ребята посетили занятия в мастер-классы, где освоили управление БПЛА-дронами, получили навыки инженерной и физической подготовки, тактической медицины, скалолазания, приняли участие в игре лазертаг. Под руководством специалистов специальной военной операции они научились изготавливать браслеты выживания, маскировочные сети и окопные свечи.



— Сегодня юнармейское движение объединяет более одного миллиона шестист тысяч человек. Оно активно поддерживает участников специальной военной операции, именно они стали инициаторами проекта «Письмо солдату», который приобрёл всенародный масштаб. — Отмечал, что год от года движением «Юнармия» расширяется число масштабных проектов, увеличивается охват детей и подростков, участвующих в них. Уверен, что форум станет для нас ярким, запоминающимся событием, вы обретёте новых друзей, обменяетесь идеями и опытом, получите полезные и нужные знания, — обратился к участникам заместитель министра обороны Российской Федерации генерал-полковник Виктор Боремакин. Итоги работы движения за время существования, а также задачи на ближайшие пять лет озвучил начальник Главного штаба ВВВОД «Юнармия» Никита Нагорный. — За прошедшие годы движение при поддержке Минобороны России выстроило слаженную и прочную систему военно-патриотических мероприятий. Мы не только чтим память героев прошлого, но и активно поддерживаем героев современности — бойцов специальной военной операции. Одной из приори-

тетных задач в настоящее время является поддержка и развитие юнармейского движения в но-

Молодым патриотам был вручен знак отличия «Юнармейская доблесть» I степени, который они получили из рук участников специальной военной операции, удостоенных высоких госнаград

равнодушных мальчишек и девочек, помогает им получить полезные знания, раскрыть твор-

ческий потенциал, почувствовать себя сопричастными судьбе страны, — подчеркнул министр обо-

роны Российской Федерации в своём обращении к собравшимся на форуме ребятам.

ТОРЖЕСТВЕННО

Обеспечить верховенство Закона

В Москве состоялось торжественное принятие присяги прокурора офицерами, впервые назначенными на прокурорские должности

Во время освященной в марте этого года военной прокуратуры Московского военного округа в присутствии личного состава военной прокуратуры МВО и ветеранов органов прокуратуры состоялась торжественная церемония принятия присяги прокурора молодыми офицерами, впервые назначенными на прокурорские должности.

Шестеро молодых прокурорских работников дали клятву свято соблюдать Конституцию и законы Российской Федерации, непримиримо бороться с нарушениями, твердо стоять на страже прав граждан и интересов государства. С этим знаменательным событием их поздравил военный прокурор округа генерал-лейтенант юстиции Андрей Попов. Он вручил офицерам служебные удостове-

рения и напомнил о высокой гражданской ответственности на выбранном пути. Также с напутственными словами к молодым прокурорским работникам обратились ветераны,

Принявшие присягу офицеры направились в военные прокуратуры гарнизонов для исполнения должностных обязанностей

занимавшие ответственные руководящие посты в органах прокуратуры, — заместитель Генерального прокурора Российской Федерации — Главный военный прокурор генерал-полковник юстиции Михаил Кислицын, первые заместители Главного военного прокурора генерал-лейтенанты юстиции Анатолий Пономаренко и Андрей

Никитюшин, а также военный прокурор Московского военного округа генерал-лейтенант юстиции Александр Вертухин. Они тепло приветствовали офицеров, напомнили о заслугах старших поколений и пожелали успехов в предстоящей службе и обеспечении верховенства Закона. Принявшие присягу офицеры направились в военные прокуратуры гарнизонов для исполнения должностных обязанностей под руководством наставников из числа наиболее опытных офицеров.



УВЛЕКАТЕЛЬНО

О погонах от А до Я

Офицеру Ракетных войск стратегического назначения удалось собрать одну из лучших в стране коллекций погон России

Артём ВАСИЛЬЕВ
Андрей БИЛИНКИС

История России неразрывно связана с историей русского мундира. Изучение форменного костюма занимает особое место в ряду других исторических дисциплин и всегда вызывает интерес в обществе. С давних времён известная работа в области униформологии русских офицеров, таках как прапорщик 2-й гренадерской артиллерийской бригады А.В. Висоцкий (1835 г.), штаб-капитан коменданты Управления гвардии А.А. Наумов (1895 г.), полковник Генерального штаба В.К. Шенк (1910 г.) и другие.

Продолжателем славных исследовательских традиций русского офицера является полковник Сергей Кондратьев. Потомственный офицер, выросший в военных гарнизонах, с детства интересовался русским мундиром как военного, так и гражданских ведомств России. После окончания физического факультета Иркутского государственного университета он связал жизнь с армией, пройдя в войсках путь от командира противотанкового взвода до заместителя начальника штаба Иркутского гвардейского соединения Ракетных войск стратегического



назначения. После перевода в 4-й Центральный научно-исследовательский институт Министерства обороны Российской Федерации у офицера появилась возможность работать в архивах, исследовать документы по истории форменной одежды ведомств Российской империи, Советского Союза и Российской Федерации. За десятилетия удалось перебрать огромный массив ин-

формации, собрать библиотеку нормативно-правовых актов разных времён. За это время офицером написаны десятки статей, монографии, выпущено несколько книг. Недавно вышел фундаментальный энциклопедический трёхтомный труд «Альбом истории погон России». Красочный альманах знакомит читателя с историей изменения мундиров русской ар-

Первый том посвящён погонам и эполетам Русской императорской армии. В книге рассматривается история появления погон в России. Погоны — чисто русское изобретение, они появились во время

Недавно вышел фундаментальный энциклопедический трёхтомный труд «Альбом истории погон России». Красочный альманах знакомит читателя с историей изменения мундиров русской армии

азовского похода Петра I в гренадерских полках в качестве застёжки-крепления ремня гренадной сумки для удержания её на плече. Погоню сначала погон был один и только у солдат, нес чисто утилитарную функцию. До сих пор в некоторых славянских языках слово «погоня» звучит как «наземник». В качестве знака различия погоны начали использоваться только перед Отечественной войной 1812 года. С особым интересом автор рассказывает о погонах гражданских ведомств. Российскую империю «последнего царствования» называли «страной мундиров». Форум носил все: от школьного учителя до канцлера империи. Разнообразнейшие знаки различия гражданских министерств и

общественных организаций империи показаны автором в книге. Во втором томе фундаментального труда военному учёному удалось не только показать изобретения практически всех видов погон Советской Армии и Флота, но и описать сложный, порой драматический процесс разработки, утверждения и производства знаков различия. Был быт мнение, что погоны в Советской Армии введены в наименование погон советских войск в Сталинградской бит-

ве (2 февраля 1943 года), однако С.В. Кондратьеву удалось найти документ «Альбом рисунков погон РККА», утверждённый И.В. Сталиным ещё в декабре 1942 года. Эмблема погон была встречена красноармейцами неоднозначно. Ещё были живы военнослужащие — участники Гражданской войны, для которых золотые погоны стойко ассоциировались с царской и белогвардейской армией. Кроме того, к этому времени была утрачена технология изготовления погонного золота. В связи с этим часть первых погон Красной Армии изготовивалась из старых запасов царского золота. В условиях военного времени, при отсутствии необходимых тканей и красителей, сотрудни-

ных регионах Российской Федерации, а также на приграничных территориях, — отметил он.

В завершающий день форума подвели итоги акции и инициатив, в которых юнармейцы приняли активное участие. Среди них — «Верни Герою имя», «Вахта памяти», «Граффити. Защитник», «Эстафета добра», «Письмо солдату» и многие другие.

В частности, благодаря акции «Верни Герою имя» в 2023 году приведены в порядок 7,5 тысячи воинских захоронений, 5 тысяч обелисков и мемориалов, в акции приняли участие более 2,5 миллиона человек.

Молодым патриотам был вручен знак отличия «Юнармейская доблесть» I степени. Награду они получили из рук участников специальной военной операции, в том числе удостоенных звания Героя Российской Федерации, кавалеров ордена Мужества.

Стоит отметить, что юнармейцев грандиозные планы на будущее. И ко многим масштабным акциям они начали готовиться, что несомненно загодя, в том числе и к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне, которое наша страна отметит в следующем, 2025 году.

Форум подошёл к концу. Немного грустно было расставаться, но ребята пообещали встретиться все вместе вновь и привести новые успехи и достижения.

Но прежде чем расстаться, юные участники форума по инициативе юнармейского колледжа добрых дел: отправили много-много писем на передовую сражение специальной военной операции. Ребята передали нашим бойцам на передовую свыше 1 тысячи окопных свечей, 45 тысяч писем для военнослужащих от детей и более 100 тонн гуманитарного груза.

ИМЕНА И СУДЬБЫ

Звезда Сагадата Нурмагамбетова

Для него защита Отчизны стала не просто профессией, но и смыслом всей жизни

Спартаки ЖАГИПАРОВ

25 мая 2024 года верному участнику обороны Казахстана, участнику Великой Отечественной войны, Герою Советского Союза генералу армии Сагадату Нурмагамбетову исполнилось 100 лет. Этого замечательного человека знают и помнят не только в Казахстане, но и в России и других республиках СНГ.

Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, выступая в марте 2024 года перед участниками Национального курланта, сказал: «Подвиги героев Второй мировой войны являются примером для нынешнего поколения защитников Отечества. В героическую летопись нашей страны золотыми буквами вписаны имена многих наших героев. Хотелось бы сказать о трёх таких доблестных сынах нашего народа.

Сагадат Нурмагамбетов, попав на фронт, был назначен командиром взвода, а в битве за Берлин уже участвовал в качестве командира батальона. Пройдя через горнило войны, в мирное время он стал первым министром обороны независимого Казахстана. Выдающийся офицерский талант проявил легендарный Баухаржам Момышұлы. Он командовал батальоном, полком, дивизией на тяжёлых участках фронта. Впервые использовал новую тактику выхода из окружения последним пунктом названия «спираль Момышұлы». Сегодня не подвергается сомнению подвиг Рахымжана Кошкарбаева, который в числе первых воздвиг Боевое знамя на здании Рейхстага.

Батыр Сагадат Кожаметович Нурмагамбетов был единственным участником Великой Отечественной войны среди министров обороны СНГ в годы становления молодых суверенных государств. Ему же руководство



Сагадат Нурмагамбетов в годы войны.

стран СНГ оказало высокое доверие выстунив 9 мая 2005 года в Нью-Йорке на пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН по случаю празднования Второй мировой войны.

Он был уникальной личностью — одним из тех людей, которые словно излучали обаяние, бодрость духа, чистоту помыслов. Его отличали человечность, требовательность, талант, жизненный и профессиональный опыт, порядочность, феноменальная память, чувство высокой ответственности, оптимизм и, разумеется, военная выдержка, великодушное знание военного дела.

Впервые мне довелось встретиться с Сагадатом Кожаметовичем в начале 1980-х во время поездки в служебную командировку в дальние гарнизоны. В ту пору заместителем командующего войсками Среднеазиатского военного округа генерал-лейтенанту Нурмагамбетову было около 60 лет. Он был стройным, подтянутым, жизнерадостным, простым в общении и профессиональный опыт, порядочность, феноменальная память, чувство высокой ответственности, оптимизм и, разумеется, военная выдержка, великодушное знание военного дела.

дился, общаясь с ним. Во время я был корреспондентом редакции газеты Среднеазиатского военного округа «Боевое знамя». Сагадат Кожаметович стал спрашивать меня о родителях, семье, о том, какое учебное заведение я окончил, какую профессию собираюсь поднимать в командировке.

Внимательно выслушав меня, Сагадат Кожаметович посоветовал обратить особое внимание на младших командиров, сержантов, восторженно подготовленных, знающих новые образцы вооружения, умеющих обращаться с ними в любой обстановке.

Помнится, — говорил он, — на фронте именно такие офицеры, сержанты, бойцы, прекрасно не только владевшие своим оружием, но и знавшие боевые возможности техники врага, их слабые места. Были башинист, как приварит, и в хвост и в гриву. Наш командир дивизии генерал-майор Антонов был человеком высокой культуры, являлся новатором, слыл ярким противником всякого шаблонства, учил применять новые тактические приёмы в бою. Этому учили

Звезду Героя Советского Союза Сагадату Нурмагамбетову получили за образцовое выполнение заданий командования во время прорыва сильно укрепленной обороны противника в Польше

ма своих подчинённых. Будучи главным редактором газеты «Казахстан сарбазы» — «Воин Казахстана», не раз общался с Сагадатом Кожаметовичем. В нём я видел не только страстного патриота своей родины, крупного военачальника, дипломата, но и всесторонне эрудированного человека, творческую личность.

За те годы я посетил Нурмагамбетова много публикаций в средствах массовой информации, в том числе в газете «Красная

звезда». «Он всё ещё в строю» — так я вывешивал очерк, опубликованный 25 мая 2004 года.

Сагадат Кожаметович приложил все силы при создании и становлении вооружённых сил Республики Казахстан. «Создание новой армии требовало проработки, взвешенного подхода, — говорил, давая мне интервью, генерал армии Нурмагамбетов. — Сама обстановка ставила на повестку дня вопросы: Какая нужна армия? Какова будет её перспектива? Какая должна быть организационная структура? Где брать необходимые профессиональные кадры? Кто наши стратегические союзники? Как быть со стратегическими силами, с ядерным оружием?»

К тому же в условиях перехода войск под юрисдикцию Казахстана остро стоял вопрос о сохранении вооружения, боевой техники, материальных средств. При этом нельзя было допустить снижения уровня боевой готовности войск. С распадом системы централизованного снабжения, по сути, заново пришлось организо-

вать финансовое, материально-техническое и медицинское обеспечение войск. Несмотря на трудности тех лет, Сагадат Нурмагамбетов внёс значительный вклад в становление вооружённых сил Казахстана. До последних дней он был связан с вооружёнными силами республики. Для Отчизны стала не просто профессией, но и смыслом всей жизни. Он отдал армии более полвека! Ничего нет ни одной структуры, где

выполняли как индивидуальные задачи, так и задач в составе подразделения. В составе воинской части я неоднократно принимал участие в республиканских и международных учениях. Самые запоминающиеся из них — «Батальон тойтарыс — 2023», за которыми наблюдал президент страны — верховный главнокомандующий вооружёнными силами Казахстана Касым-Жомарт Токаев. На этом учении впервые за долгое время мы на боевых машинах форсировали реку Или, совершили массовое десантирование личного состава и грузов из самолётов военно-транспортной авиации C-295. Это стало для нас сложной, но выполнимой задачей.

«Сколько уже на вашем счету парашютных прыжков? Все ли солдаты вооружённых сил РК обязаны совершать парашютные прыжки?» — Меня на сегодняшний день более 180 парашютных прыжков. Каждый солдат, который приходит служить в десантно-штурмовые войска, за год совершает от четырёх до семи парашютных прыжков. А офицеры, связанные судьбой с этим родом войск, совершают парашютные прыжки на протяжении всей службы.

Парашютные прыжки — это не только спорт, это элемент боевой подготовки десантника. Но десантник тем и отличается от парашютиста, что не просто совершает прыжок, а выполняет боевую задачу. Мы обучаем, начиная с элементарного, — от укладки парашюта до правильного приземления на различные рельефы местности, а также на знание и десант всё для сохранения зюгута в доме и воспитания детей.

Помню, что в 1991 году указом президента Республики Казахстан назначен председателем Государственного комитета обороны РК. В ноябре 1995 года вышел в отставку в звании генерала армии. Неоднократно избирался депутатом Верховного совета Казахстана.

«Звезду Героя Советского Союза Сагадату Нурмагамбетову получили за образцовое выполнение заданий командования во время прорыва сильно укрепленной обороны противника в Польше».

В АРМИИ КАЗАХСТАНА

КЛЯТВА НА ВЕРНОСТЬ РОДИНЕ

По традиции мероприятие завершилось показательными выступлениями военнослужащих. За месяц они освоили элементы рукопашного боя, приёмы строевой подготовки с оружием и уверенно продемонстрировали гостям части приобретённые навыки.

БУДУЩИЕ ОФИЦЕРЫ СОВЕРШЕНСТВУЮТ СВОИ БОЕВЫЕ КАЧЕСТВА

Главнокомандующий сухопутными войсками вооружённых сил РК генерал-майор Асан Жусупов поздравил курсантов с успешным завершением контрольно-комплексного курса «Сардар».

Обращаясь к будущим офицерам, генерал-майор Асан Жусупов отметил, что курс «Сардар» нацелен на укрепление лидерских качеств, совершенствование инструкторско-методических навыков, повышение профессионального мастерства и физического уровня курсантов.

Курс «Сардар» нацелен на укрепление лидерских качеств, совершенствование инструкторско-методических навыков, повышение профессионального мастерства и физического уровня курсантов

Контрольно-комплексный курс «Сардар» — новый проект в системе подготовки будущих офицеров. Он состоит из четырёх этапов.

Высокопрофессиональные специалисты из числа командного и преподавательского состава института обучали будущих командиров повторить и закрепить знания, ознакомить курсантов с новыми способами ведения общевоинского боя, научить их эффективной организации боевого процесса и умению использовать боевые возможности вверенного подразделения.

По завершении обучения слушатели курса «Сардар» сдали комплексные экзамены по основным предметам обучения и получили свидетельства. Преподаватели и курсанты, отличившиеся в ходе прохождения курсовой подготовки, были поощрены юбилейными медалями, грамотами, благодарственными письмами и ценными подарками.

ПРОФЕССИОНАЛЫ

Перед ними нет невыполнимых задач,

утверждает заместитель командира бригады подполковник Асет Аубакиров, говоря о подготовке своих подчинённых

Подполковник Асет АУБАКИРОВ может рассказать истории, которые превосходят даже самые крупные бои. За время службы в вооружённых силах Казахстана он обучал выполнение боевых задач любой сложности: совершил 180 прыжков с парашютом, выживал в дикой местности без воды и еды и, как многие военные, держал в руках оружие службы в отдалённых регионах страны.

И это только небольшая часть службы подполковника Асета Аубакирова. Сегодня он занимается боевой подготовкой десантно-штурмовой бригады, дислоцированной в Жетысуйском гарнизоне. Подробнее о своей служебном пути подполковник рассказал в интервью корреспонденту агентства KAZINFO.

— Почему вы решили стать военным?

— Я с детства мечтал быть военным. Постоянно играл в войнушки с ребятами. С восхищением смотрел на солдат, которые приезжали на ракетный полigon, расположенный неподалёку от нашей деревни. После восьмого класса я поступил в Карагандинскую республиканскую школу «Жас Улан» имени дважды Героя Советского Союза Талгата Бегельдинова. Далее окончил на отлично военную кафедру Казахского агротехнического университета имени С. Сейфуллина и получил диплом о высшем образовании. После получения диплома сразу пошёл в военкомат и написал рапорт о том, что хочу служить в рядах вооружённых сил РК, после чего меня призвали в звании лейтенанта в войсковую часть 18404 в Талдыкорган.

— Вязовый курс — это что? ВС Турнии считается одним из самых трудных в мире, и не все его могут пройти. Расскажите о своём прохождении этого курса.



Солдаты в процессе обучения в бригаде.

После обеда время отдыха. В 16.00 снова физическая подготовка, бет по пересечённой местности. Кроссовая подготовка уделяется особое внимание. В 20.00 ужин, личное время, отбой в 23.00. Бывают и ночные занятия.

Программа включает горную, тактическую, огневую подготовку, а также работу на картах, преодоление водных преград и трансферы (передвижения) в различных сложных условиях.

Из 300 участников курса сертификаты получили только 70 человек, потому что он выдается

«На учении «Баталь тойтарыс — 2023» впервые форсировали реку Или, совершили массовое десантирование личного состава и грузов из самолётов военно-транспортной авиации C-295»

по итогам последнего испытания. Ноговое испытание состояло в том, чтобы выжить неделю на открытой местности без воды и еды и не быть обнаруженным противником. Нам давали координаты точек, где были спрятаны сна, вода и консперт со следующим заданием.

Я действовал в качестве командира роты. В такие моменты личный состав смотрит на командира с полными надеждами глазами.

та о прохождении курса я продолжил службу в воинской части 68665 в Астане в должности командира роты и заместителя командира батальона.

Затем меня отправили на повышение квалификации в Рязанское гарейское высшее воздушно-десантное училище имени генерала армии В.Ф. Маргелова. По возвращении продолжил службу в должности начальника штаба и командира батальона. В 2022 году окончил Национальный университет обороны РК, потом меня распределили в управленческую часть командующего десантно-штурмовыми войсками. Спустя пять месяцев был назначен на должность за-

местителя командира бригады по боевой подготовке войсковой части 18404 в Талдыкоргане, где сегодня продолжаю службу.

— В чём заключается ваша работа?

— Я занимаюсь боевой подготовкой личного состава. Обучением не только офицеров и военнослужащих по контракту, но и солдат срочной службы. Каждый из них должен владеть вверенным оружием, знать свою роль и место в системе боевой подготовки, обязанности при



ВПЕЧАТЛЯЮЩЕ

Звучный ответ чемпиону

Баскетбольный ЦСКА двумя победами на выезде начал финал Единой лиги ВТБ с действующим обладателем титула



Андрей ДУДЕНКО *

Уверенно преодолев полуфинальный барьер в лице «Зенита», красно-синие дождались соперника по решающей серии. Им оказался казанский УНИКС, который стал первым по итогам регулярного сезона. Разумеется, все понимают, что армейскую дружбу ждет тяжёлое испытание, к тому же начинать борьбу пришлось в столице Татарстана. Напомним, в четырёх очных поединках по ходу турнира трижды побеждали бело-голубые, так что для московской команды в предстоящей серии, если они хотят добиться приемлемого результата, видится возможность продемонстрировать истинные способности каждому из игроков, а тренерам — выдержать классическое давление.

Первый матч всецело подтвердил предположения. Началось всё в равной борьбе, с обеих сторон атака работала лучше защиты. И стартовый отрезок мог завершиться равенством, но на последней секунде хозяевам удалось реализовать дальний бросок. Зато во второй четверти несколько результативнее сыграли гости, и именно они ушли лидерами на большой перерыв с разницей +2. По ходу третьего периода, когда москвичам удалось уйти на +10, могло показаться, что решающий задел красно-синие соорудили. Но нет. У казанцев нашёлся достойный ответ. Иными словами, предкасаемо команды пришли к равной концовке.

И развязка оказалась поистине драматичной. УНИКС вёл +5 за 49 секунд до сирены. Но мало кому понятный неспортивный фол лидера коллектива и MVP «регулярки» Ненца Димитриевича привёл к тому, что армейцы вышли вперёд и в итоге добились сложнейшей победы — 96:95.

Через пару дней оппоненты вновь сошлись лицом к лицу на паркете «Баскет Холла». Местные болельщики ждали от любимцев рвения и демонстрации силы. Но то, что случилось по ходу первого периода, повергло всех в шок. Никита Курбанов здорово заши-

ропнул, гости отвечали хладнокровной реализацией бросков. Армейцы спокойно довели дело до убедительной и заслуженной победы — 94:83.

«Считаю, мы провели отличный матч и забрали победу. От начала и до конца игра команда выглядела очень уверенно и лидировала на протяжении всей встречи. Нам удалось улучшить те моменты, в которых мы хотели прибавить. В большинстве ситуаций, хоть и не во всех, игроки принимали верные решения. Безусловно, ещё остаётся много моментов, которые к третьей игре

Домашние поединки армейцы проведут вечером в пятницу и днём в воскресенье

можем совершенствовать. Именно этим собираемся заняться», — цитирует Андреаса Пистциолиса официальный сайт лиги. — Мы не выполнили главную задачу, нам нужно одержать ещё две победы. Важно сохранять концентрацию, потому что наш соперник показывает, что готов воспользоваться любой ошибкой. Если мы не будем оставаться сосредоточенными, УНИКС накажет нас.

Напомним, финальная серия проходит до четырёх побед одной из команд. Следующие два поединка примет «Метаспорт». В родных стенах ЦСКА способен добиться многого. Матчи состоятся 31 мая вечером и 2 июня днём.

СТРЕМИТЕЛЬНО

Кубок Тихого океана

экзаменовал в столице Дальнего Востока более 200 участников из четырёх стран

Константин ЛОБКОВ *

Совсем недавно в течение четырёх дней Владивосток был международным центром зимнего плавания. Здесь кипела борьба в бассейне под открытым небом, где проводил финал Кубка России — Кубок Тихого океана, и в акватории Амурского залива на фестивале по плаванию в холодной воде «Русская верста», в которых состязались пловцы из Белоруссии, Китая, Монголии и 30 регионов нашей страны от Калининграда до Сахалина. Их особенностью стали старты вперёд специальной военной операции, в том числе с ограничительными физическими возможностями после перенесённых тяжёлых ранений.

Перед началом соревнований участников напутствовали на достижение высоких результатов президент Федерации зимнего плавания РФ адмирал запаса Константин Сиденко, министр физической культуры и спорта Приморья Жан Кузнецов, президент краевой федерации зимнего плавания «Косатка» ДВ-полковник запаса Олег Докучаев и почетный член местного клуба академии «Морж» 91-летний Юрий Алексеев.

Заплывы на 12 дистанциях в трёх дивизионах (молодёжь, спортсмены и любители) с розыгрышем около 900 медалей и 50 кубков проходили в новом спортивном сооружении — круглогодичном бассейне с морской водой при температуре воды девять градусов под открытым

небом у набережной Спортивной гавани и в акватории залива Японского моря (4,5 градуса). Одними из первых на старт в паралимпийской номинации вышли участники СВО из команды «Союз» морских пехотинцев Вячеслав Суслов, Владимир Слепов и Юрий Нехожин. Для них соревнования стали дебютом и принесли первые награды в этом виде спорта.

Приморские спортсмены — один из лидеров зимнего плавания. Выступая ранее в шести этапах Кубка РФ, состоявшихся в Тюмени, Хабаровске, Москве, Славске, Санкт-Петербурге и Уфе, сборная региона «Косатка

команда увозила домой «котомку», а кто-то и «лодок» награду.

Например, моржи из Алтайского края завоевали 41 золотую, 17 серебряных и две бронзовые медали. Больше всех в эту копилку внесло золото (12) Василий Тетерин-старший из клуба «Белуха», выступив в категории 65–69 лет и установив рекорды на дистанции 200 м брассом и на «Русской версте». Его товарищ по команде Александр Зеленецкий (70–74 года) «нагрел» 11 золотых и две серебряные медали, попутно установив среди сверстников шесть рекордов РФ на 50, 100, 200 и 400 м вольным стилем, 100 и 200 м брассом. Мировой рекорд

На старт в паралимпийской номинации вышли участники спецоперации из команды «Союз морских пехотинцев» Вячеслав Суслов, Владимир Слепов и Юрий Нехожин

ДВ — Порт Вера» шесть раз одержала победу в общем зачёте. И на финише нынешних соревнований она блистала мастерством и целеустремлённостью, став в итоге обладателем главного Кубка четвёртый год подряд. Второе место завоевала спортивная дружина Мурманской области, бронза у амурчан.

И на Кубке Тихого океана было немало новых побед и рекордов страны на разных дистанциях, в стихиях плавания, возрастных группах. Почти каждая

среди пловцов 60–64 лет покорила брассом Олег Чекушин, преодолев 200 м за 3 минуты 23 секунды. Он же обновил рекорды РФ в плавании вольным стилем на 200 и 400 м и «Русской версте». Ещё двое представителей «Белухи» — Елена Шестова (группа 55–59 лет) и Василий Тетерин-младший (14–15 лет) — завоевали 10 золотых и три серебряные и два золотых, три серебряные и две бронзовые соответственно. Кроме того, четверо из них стали лучшими в эстафете 4 по 25 м вольным стилем.



НАСТОЙЧИВО

Увлекательный путь за наградами

В Воронеже на базе ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» проходит Спартакиада вузов Минобороны России по военно-прикладным видам спорта



Леонид ХАЙРЕДИНОВ *
Владимир КИРИЧЕНКО

Почти 800 курсантов из 30 военно-учебных заведений в последние недели мая сходились в Воронеж, чтобы преодолеть славнейших в военно-прикладных видах спорта. На спортивных площадках ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина», а также других объектов города (в тире Воронежской государственной академии спорта, на стадионах «Бульвар» и «Чайка» и в спортивно-оздоровительном комплексе «Олимпик») участники Спартакиады разыгрывают награды в соревнованиях по армейскому рукопашному бою, офицерскому тире, стрельбе из штатного или табельного оружия и рывку гири.

На торжественной церемонии открытия заместитель начальника Управления физической подготовки и спорта Вооружённых Сил Российской Федерации полковник Владимир Невзев поблагодарил командование Военно-воздушной академии за организацию и проведение таких масштабных состязаний.

«Это пять сложнейших видов спорта, требующих особой организации и подготовки учебно-материальной базы, чтобы ничто не помешало спортсменам показать результаты, к которым они стремятся», — отметил полковник Владимир Невзев. — Желая участникам проявить лучшие качества и добиться честных побед!

К военнослужащим-спортсменам обратился заместитель начальника ВУНЦ ВВС «ВВА»,

председатель спортивного комитета академии генерал-лейтенант Александр Нагалин, пожелавший успешных выступлений и выразивший уверенность, что судьи соревнований будут честны, объективны и принципиальны.

Слушателя командного факультета Военно-воздушной академии, участвующего в рамках военной операции Герой России подполковник Илья Сизов напутствовал участников: «Приятно видеть такое большое количество курсантов, которые, помимо лёгкой учёбы, находят время для занятий спортом и добиваются больших успехов. Во время Спартакиады вы найдёте много новых друзей. Всем желаю удачи, крепкого здоровья, достойных соперников и красивых побед!»

С экрана к представителям всех команд обратились находящиеся в зоне проведения специальной военной операции выпускники Военно-воздушной академии и тренер одной из команд академии, отправившийся на передовую в качестве добровольца. Они призвали спортсменов стремиться веста быть быстрее, выше и сильнее, а также рвать дух победителя.

По сложившейся традиции представители команд-участников прочли память погибших защитников Отечества, возложив живые цветы к мемориалу «Журавли нашей памяти». Церемония открытия Спартакиады завершилась прохождением торжественным маршем.

В первый же день соревнований стрелковым этапом начали увлекательный путь за наградами мастера вольного пятиборья. Их турнир самый длинный и наполненет заворающим марафоном. После стрельбы из малокали-

берной винтовки им предстояло преодолеть полосу препятствий, а сразу после нее — отправиться на дорожки плавательного бассейна Военно-воздушной академии.

По завершении трёх из пяти видов уверенное первое место в общекомандном зачёте занимали представители Военно-воздушной академии курсанты Дмитрий Губайдуллин и Артём Бунаев, которых разделяло всего 1,5 очка. Артём был лучшим в стрельбе, но

Три первых комплекта наград разыграли гиревик. В категории до 65 килограммов не было равных курсанту Спартаку Бендизе из Военного института физической культуры (Санкт-Петербург). За 12 отведённых минут он совершил 230 подъёмов 32-килограммовой гири. Серебряный призёр — курсант Виталий Арсентьев из Ярославского высшего военного училища противопожарной обороны — завершил турнир с 217 подъёмами. У обладателя бронзы — курсанта Егора Маринкина из Военной академии Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого — 209 подъёмов.

Отметим, что Спартак Бендизе — младший брат легенды гиревого спорта страны 14-кратного чемпиона мира Джони Бендизе. «Сегодня знаменательный день,

да также поднялись гиревик Военного института физической культуры — соответственно курсант Даниил Смирнов (224) и младший сержант Даниил Янгоненко (223). В категории до 75 кг серебро завоевал курсант Сергей Синицын (217) из Военно-воздушной академии, на нижнюю ступень пьедестала почета поднялся ещё один курсант ВИФК — Денис Пихуль (209).

В весе до 85 кг весь пьедестал оказался у санкт-петербургских: второе место с результатом 210 подъёмов занял матрос Андрей Сарлаев (ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова»), заняв тройку призёров курсант Рафаэль Зверев (Военная академия материально-технического обе-

Участники Спартакиады разыгрывают медали в соревнованиях по армейскому рукопашному бою, офицерскому тире, стрельбе из штатного или табельного оружия и рывку гири

Дмитрий отыгрался на полосу препятствий. На дистанции 50 метров вольным стилем никто не смог превзойти младшего сержанта Михаила Бухтингова из Военной академии имени Маршала Советского Союза С.М. Будённого (Санкт-Петербург) — 25,3 секунды. Это позволило Михаилу выйти на третье промежуточное место. Вперёд у участников метание гранаты на точность и дальность и заключительный вид, который и определит победителя и призёров, — кросс на восемь километров.

В пятиборье соревнуются и девять девушек. Возглавляет турнирную таблицу полсе стрельбы, полса препятствий и плавания курсант Анастасия Матвиенко из Военной академии воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова (Тьмень). Девушкан также предстоит метать гранату на точность и дальность (для них снаряд облебен на 200 граммов), а в заключительный день они пройдут кросс на четыре километра.

После победы на церемонии награждения меня поздравил старший брат. По его примеру я занимаюсь гиревым спортом и теперь имею возможность защищать честь нашего института на соревнованиях», — рассказал чемпион Спартакиады.



спечения имени генерала армии А.В. Хрулёва). Он поднял гиру 207 раз.

Спартакиада в Воронеже в самом разгаре. Торжественная церемония закрытия состоится в субботу, когда определятся обладатели всех комплектов наград.

В других категориях, до 75 и 85 кг, на вершину пьедестала

Воронеж

