

Республикалық әскери-сараптамалық журнал

АШЫВҰН



№2 (168)
АҚПАН 2022 ЖЫЛ

СИЛЫ
СПЕЦИАЛЬНЫХ
ОПЕРАЦИЙ В ЭРУ
ГИБРИДНЫХ ВОЙН

12

ПОТОМ И КРОВЬЮ
ПОСТИГАЛИ НАУКУ
ПОБЕЖДАТЬ

16

ҚАРУЛЫ КҮШТЕРДІҢ
МАҚТАНЫШЫНА
АЙНАЛҒАН
СПОРТШЫЛАР

32





ҚАРУЛЫ КҮШТЕРДІҢ 30 ЖЫЛДЫҒЫНА – БІЗДІҢ ЕРЕН ЕҢБЕГІМІЗ!

Республикалық әскери-сараптамалық журнал

АІВҮН

2022

МАЗМҰНЫ:

БІЛІКТІЛІК

300 САРБАЗ ОҚУ ОРТАЛЫҒЫНАН МАМАНДЫҚТАР

АЛЫП ШЫҚПАҚ 4

АКТУАЛЬНО

СЛУЖИТЬ В АРМИИ – ПРЕСТИЖНО 8

ОБЗОР

СИЛЫ СПЕЦИАЛЬНЫХ ОПЕРАЦИЙ

В ЭРУ ГИБРИДНЫХ ВОЙН 12

ТАКТИКА

ПОТОМ И КРОВЬЮ

ПОСТИГАЛИ НАУКУ ПОБЕЖДАТЬ 16

ПАМЯТЬ

ЕСЛИ КТО МЕНЯ СЛЫШИТ..... 22

ВООРУЖЕНИЕ И ТЕХНИКА

НА ПОЛЕ БОЯ – ЖЕЛЕЗНЫЕ СОЛДАТЫ 26

СПОРТ

ҚАРУЛЫ КҮШТЕРДІҢ МАҚТАНЫШЫНА

АЙНАЛҒАН СПОРТШЫЛАР..... 32

ТАРИХИ ТАНЫМ

ТЕҢІЗДЕН ТАБЫЛҒАН ДУЛЫҒА..... 37

АІВУН

Республикалық әскери-сараптамалық журнал

БАС РЕДАКТОР

Алия Майсеитова

БАС РЕДАКТОРДЫҢ

ОРЫНБАСАРЫ

Тимур Аубакиров

SARBAZ.KZ

ЖОБА ЖЕТЕКШІСІ

Тимур Кубеков

БӨЛІМ МЕНҒЕРУШІСІ

Ерлібай Қадырбай

ДИЗАЙНЕР

Адил Шеримбетов

ТІЛШІЛЕР

Рима Әбеуова

Алия Майсеитова

Меруерт Сафаева

Нариман Дюсенов

Бақытгүл АБАЙҚЫЗЫ

ФОТОТІЛШІ

Ағыбай Аяпбергенов

Мұқабаның ішкі жағында

Думан Құрманғалиевтің

фотолары пайдаланылған

E-MAIL: info@sarbaz.kz

МЕНШІК ИЕСІ:

«Әскери ГАЗ Медиа» ЖШС

Қазақстан Республикасы,

010000, Нұр-Сұлтан қаласы,

Есіл ауданы, Комсомол тұрғын алабы,

Домалақ ана көшесі, 11 үй.

Тел. 8 (7172) 25-21-63

Қазақстан Республикасы

Қорғаныс министрлігінің

тапсырысы бойынша

шығарылады

Автордың пікірі редакцияның көзқарасын білдірмейді.

Қолжазбалар мен фотосуреттер рецензияланбайды және авторларға қайтарылмайды.

Журнал Қазақстан Республикасы Инвестициялар және

даму министрлігінде тіркеліп, 2015 жылғы 30 сәуірде

№5341-Ж куәлігі берілген

Шығуы ай сайын. Бағасы еркін.

Таралымы 539 дана. Тапсырыс №2



300 САРБАЗ ОҚУ ОРТАЛЫҒЫНАН МАМАНДЫҚТАР АЛЫП ШЫҚПАҚ

Қаңтар қасіретінен кейін ҚР Президенті – Қарулы күштердің Жоғарғы Бас қолбасшысы Қ. Тоқаев армияны дамыту мәселелері жөнінде бірнеше рет кеңес өткізді. Онда қауіпсіздіктің қазіргі жағдайын ескере отырып, Қарулы күштердің құрылымы мен құрамын жаңғырту, Қазақстан әскерін заманауи әрі жоғары технологиялы қару түрлерімен, әскери техникамен қайта жабдықтау мәселелері, әскери күштерді пайдаланудың жаңа әдістерін енгізу арқылы жауынгерлік дайындық бағдарламасын қайта қарау жөнінде тапсырма берді. Жиында Қорғаныс министрлігіне Мемлекет басшысы әскери қызметшілердің кәсіби деңгейін арттыру, меритократия қағидаты негізінде мансапты өсіру мақсатымен әскери білім беру және кадрлық саясат жүйесін дамыту мәселелеріне баса мән берді.

Әуе қорғанысы күштерінің кіші мамандарын даярлайтын Алматы облысы Жетіген гарнизонына қарасты 78639 әскери бөлімінде орналасқан орталық – әскердегі сарбаздардың кәсіби деңгейін арттыруда үшін үлкен шыңдалу мектебі. Еліміз бойынша жалғыз саналатын бұл орталық ҚР ҚМ директивасы негізінде 1994 жылдың

1 наурызында ашылды. Содан бері әр жыл сайын көктемгі әскерге шақыруда 300 және күзгі әскерге шақыруда 300 мерзімді әскери қызметшіні қабылдап, сарбаздарға білім беріп, бағыт-бағдар көрсетіп келеді.

Үш жүзге жуық сарбаз қазір ҚР ҚК Әуе Қорғанысы Күштеріне қарасты оқу орталығында арнайы дайындықтан

өтуде. Қыркүйек айында ғана мерзімді әскери қызметке шақырылған сарбаздар 5 ай ішінде бұл орталықтан әртүрлі мамандықтар алып шығады.

Алтынбек Кенжебаев, полковник, Кіші мамандарды даярлау оқу-жаттығу орталығының бастығы:

– Бұл орталықтан сарбаздар инженерлік-авиациялық қамтамасыз ету құралдары мамандары, ұшуларды жерүсті қамтамасыз ету құралдары мамандары, радиотехникалық қамтамасыз етудің жерүсті құралдары мамандары, зениттік зымыран әскерлері мамандары, Әуе шабуылына қарсы қорғаныс әскерлері, радиотехникалық әскерлер мамандары сынды арнайы мамандықтарды алып шығады.

Мұндай ҚР ҚК ӘҚК кіші мамандарын даярлайтын орталық еліміз бойынша жалғыз болып саналғандықтан, бөлім басшылығы мен оқу-әдістемелік бөлімінің оқытушылары 1 жылда арнайы дайындықтан өтетін 600 сарбаздың барлығының бірдей сертификат алып шығулары үшін үлкен күш салады. Оқу-жаттығу орталығында әскери институттарда білім алған, жоғары білімді, әскери бөлімдерде бірнеше жылдар





бойы тәжірибеден өткен, білімдерін шыңдаған офицерлер дәріс береді.

Дюсупхан Тілеубердинов, запастағы майор, аға офицер – оқытушы:

– Осы әскери бөлімде 2016 жылдан бері әуе айлағы туралы оқу-жаттығу сабағын беремін. 20 жылдан астам әскери қызметте істедім. Ауғанстан жерінде, Солтүстік Кореяда болдым. Әскери қызметте жүргенде авиациялық эскадрильяның отряд командирі лауазымында болдым. Қазір жастарға сабақ беремін. Білім деңгейлері орташа. Біз оларға қаншалықты сабақты жақсы беретін болсақ, оларға соншалықты сенім артуға болады. Келісімшарт негізінде қалғысы келетін 3-4 сарбаз бар. Әскери училищеге барғысы келетіндер бар. Солардан үміт күтуге болады.

Сарбаздар 5 айлық арнайы дайындықтан өткеннен кейін ҚР ҚК Әуе қорғанысы күштерінің Әскери әуе күштері әскери бөлімдеріне және Әуе шабуылына қарсы қорғаныс әскерлері бөлімдеріне әрі қарай мерзімді әскери қызметтерін жалғастыруға жіберіледі. Олар авиациялық және Әуе шабуылына қарсы қорғаныс әскерлері техникаларының әртүрлі типтерімен жұмыс жасайтын болады.

Қатардағы жауынгер Асылбек Байжан 2021 жылдың күзінде Әуе қорғанысы күштеріне қарасты 78639 әскери бөліміне мерзімді әскери борышын өтеуге шақырылған. Әскерге дейін

ол Маңғыстау облысының Жаңаөзен қаласындағы политехникалық колледжінен автомеханик мамандығын алып шыққан.

Асылбек Байжан, қатардағы жауынгер:

– Әскерге шақырылғанда менің дипломымды көріп, мені электрик-дизелші маманын даярлау взводуна жіберді. Біз бұл оқу сыныбында Әуе шабуылына қарсы қорғаныс әскерлерінің техникаларымен танысып, қауіпсіздік ережелерін оқып, әскери техникаларды пайдалану және жөндеу жолдарын үйреніп жатырмыз. Осы жерде алған білімімнің арқасында мен электрик-дизелші

маманы ретінде А100, А30 агрегаттарды оталдырып, жөндеу және майын ауыстыру, зымырандарға тоқ беру жолдарын үйрендім.

Кіші авиация мамандарын даярлайтын орталықта сарбаздар қазір әскери техникаларды жөндеу мен пайдалануды үйреніп жатыр. Бір жарым айдан кейін олар жауынгерлік бөлімдерге жіберілмек. Оқу-жаттығу орталығында алған білімдерін сонда сынайтын болады.

Нұртілеу Ізтұрған, қатардағы жауынгер:

– Мен 2021 жылдың күзінде Ақтөбе қаласынан шақырылдым. Қазір әуе нысанын бақылау операторы мамандығы бойынша білім алып жатырмын. Бұл жердегі менің негізгі міндетім – әуе нысаны бойынша ұшқан ұшақтардың бағыт-бағдарын, қашықтығын анықтап, басшылыққа баяндау. 78639 әскери бөлімінде мерзімді әскери қызметімді атқара жүріп, осы мамандық бойынша сертификат алып шығамын. Осы мамандықты жан-жақты білген сайын қызығушылығым арта түсуде.

Арнайы сертификат алғаннан кейін баралған білім-тәжірибесін жауынгерлік бөлімде дәлелдегісі келетін қатардағы жауынгер Нұртілеу Ізтұрған – «Туған жерге туынды тік» дейтіндердің нағыз өзі. Білімін жетілдіріп, бойына күшқайратын жинап, әскерден қайтқаннан кейін туған жеріне қызмет етпек. «Кіндік қаның тамған жеріңе маңдайыңның тері де тамуы керек» деп әкем үнемі







айтып отырады. Әскери борышымды өтегеннен кейін, Ақтөбеге барып, оператор мамандығы бойынша қызмет атқарғым келеді, - дейді ол.

Әуе қорғанысы күштерінің кіші мамандарын дайындайтын оқу-жаттығу орталығында мамандықтар бойынша дәріс беру және тәжірибелік дайындықтан өткізу үшін 12 лабораториялық оқу сыныптары жасақталған. Олардың әрқайсысы авиациялық техникалардың, әуе шабуылына қарсы қорғаныс техникаларының және әуе кемелерін жерүсті қамтамасыз ету техникаларының оқу макеттерімен жабдықталған.

Юрий Ким, подполковник, 78639 әскери бөлімінің жауынгерлік дайындық жөніндегі орынбасары:

- Сарбаздарға білім беру оқу-әдістемелік бөлімнің оқытушылар құрамының және кіші мамандар мектебінің оқытушы офицерлерінің басшылығымен жүргізіледі. Орталықтың сарбаздарды оқыту үшін материалдық базасы толықтай білім беру бағдарламасына сәйкес келеді. Кіші мамандарды даярлайтын Әуе қорғанысы күштерінің оқу орталығы келісімшарт бойынша әскери қызметшілерді 1,5 ай, ал мерзімді қызметтегі әскери қызметшілерді 5

ай бойы дайындайды.

Орталық базасында, сондай-ақ азаматтық авиация академиясы студенттерінің жиыны да өткізіліп тұрады.

Әуе қорғанысы күштерінің кіші мамандарын даярлайтын орталық құрылған күннен бастап бүгінгі күнге дейін 4 мыңнан астам кіші маман шығарылды. Сарбаздардың арнайы дайындықтарына бөлінген бағдарламаның 70%-ы тікелей мамандықтары бойынша әскери техникаларды пайдалануды үйренуге арналған. Оқу орталығында арнайы дайындықтан өткен мерзімді әскери қызметтегі сарбаздар әскери бөлімдерге жіберіліп, ары қарай әскери борыштарын өтегеннен кейін еңбек нарығында сұранысқа сай азаматтық кәсіпорындар мен ұйымдарда жұмыс істей алады.

Алтынбек Кенжебаев, полковник, Кіші мамандарды даярлау оқу-жаттығу орталығының бастығы:

- Осы оқу-жаттығу орталығында білім алған сарбаздардың мерзімді әскери қызметтерін атқарып болғаннан кейін қоғамда өз орындарын табуы қиындыққа соқпайды. Мысалы, инженерлік-авиациялық қамтамасыз ету құралдары ма-

мандары және ұшуларды жерүсті қамтамасыз ету құралдары мамандары жүк көліктері, жанаржағармай тасымалдау көліктері және қоғамдық көлік жүргізушілері болып жұмысқа орналаса алады. Ал радиотехникалық қамтамасыз етудің жерүсті құралдары мамандары және радиотехникалық әскерлер мамандары байланыс торабын қамтамасыз ету мекемелеріне жұмысқа тұра алады.

Әскер – шыңдалу мектебі. Әскерге бару, азаматтық борышыңды өтеу – жас жігіттің қанатын қатайтады, жігерін жаниды, өмірге деген көзқарасын қалыптастырады. «Ата-аналарға айтарым, балаларыңызды әскерге жіберіңіздер. Әскер ешқандай да қорқынышты дүние емес. Әскерден балаларыңыз ақылды, өмір көрген азамат болып үйіне оралады», - дейді запастағы майор Дюсупхан Тілеубердинов.

Әскер, сөзсіз, азаматтың жігері мен төзімін шыңдайды, қатаң тәртіп өмірге деген белгілі бір мақсаты бар тұлғаны қалыптастырады. Әскердегі 1 жыл – сондай-ақ арнайы мамандық алып шығу үшін де үлкен мүмкіндік.

Меуерт САФАЕВА

СЛУЖИТЬ В АРМИИ – ПРЕСТИЖНО

В настоящее время Вооруженные Силы комплектуются смешанным способом, то есть, как по призыву, так и по контракту. При этом более 70% личного состава сержантов и солдат составляют военнослужащие, проходящие воинскую службу по контракту, и до 30% – военнослужащие срочной службы. С учетом офицерского корпуса более 82% военнослужащих являются профессионалами военного дела.

Такая система комплектования является наиболее эффективной и направлена на поддержание высокой боеготовности и боеспособности Вооруженных Сил.

Призыв на срочную службу решает задачи пополнения мобилизационного ресурса, а также патриотического воспитания, занятости молодежи и комплектования войск военнослужащими по контракту.

Военнослужащим по контракту доверена эксплуатация современной техники, освоение новых высокотехнологичных систем вооружения.

Таким образом, профессиональная армия соответствует высоким мировым стандартам, способна осуществлять быстрое развертывание сил и средств, гарантирующее суверенитет и территориальную целостность Республики Казахстан.

Весенняя призывная кампания стартует с 1 марта и продлится до 30 июня текущего года. Ряды Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований весной 2022 года пополнят около семнадцати тысяч молодых людей в возрасте от 18 до 27 лет, не имеющих оснований для отсрочки или освобождения от призыва.

Оборонным ведомством выработаны предложения, направленные на повышение мотивации молодых людей к прохождению срочной воинской службы. Они касаются предоставления кредитных каникул на период срочной службы, выплаты единовременного денежного вознаграждения при выслуге установ-

Одним из главных преимуществ службы в рядах Вооруженных Сил нашей страны является возможность для каждого сделать военную карьеру, обрести необходимые для реализации своей мечты навыки, закалить характер и волю, став настоящим мужчиной.



ленного срока, а также предоставления льгот молодым людям в образовательном секторе, а также членам их семей при оплате коммунальных услуг. Предложения находятся на стадии согласования с заинтересованными государственными органами.

Призыв организуется и обеспечивается местными исполнительными органами. Комиссии возглавляют заместители акимов городов и районов.

Для обеспечения безопасности здоровья оповещение призывников будет осуществляться посредством рассылки SMS-сообщений через сервис-службы 1414.

ПЦР-исследование на COVID-19 будущие солдаты пройдут дважды: на сборных пунктах при призыве и по прибытии

в воинские части.

Призывники и их родители могут получить необходимую информацию в проектных офисах «Қарулы Күштер – адалдық алаңы» департаментов по делам обороны, а также направить интересующие вопросы на официальные аккаунты в социальных сетях и электронные почтовые ящики местных органов военного управления.

Армия – путевка в жизнь

Примеров того, как срочная воинская служба в казахстанской армии помогает реализовать себя в жизни, великое множество.

Старшина роты 36 десантно-штурмовой бригады старший сержант Амирхан



родился 21 июля 1991 года в Карагандинской области. После окончания 9 классов школы поступил на учебу в колледж «Болашак» по специальности «Правоведение». В 2011-м был призван на срочную службу в войсковую часть, дислоцирующуюся в Таразе. Познакомившись с армейской жизнью ближе, Еркебулан решил продолжить службу.

- Я всегда хотел стать военным. Еще в школе зачитывался книгами Бауыржана Момышулы. Мечтал стать защитником Родины и быть примером для своих детей, - говорит старший сержант Еркебулан Амирхан.

Так и получилось. В 2012 году после завершения срочной службы молодой человек зачислен на службу в 36 десантно-штурмовую бригаду по контракту.

17 сентября 2014 года Еркебулан совершил свой первый незабываемый прыжок с парашютом. В 2015, 2017 годах участвовал в военных парадах в городе Нур-Султане.

- Дальше вести нашу страну к благосостоянию – прямая обязанность нашего поколения, - отмечает старшина роты. - Важно быть примером для молодого поколения. Быть профессионалом своего дела, мужественным, терпеливым, постоянно пополняющим багаж своих знаний, воспитывать молодежь в духе любви к Родине.

Любовь к Родине начинается в стенах дома. В семье Еркебулана Амирхана и его супруги Динары растут трое детей: Ерасыл, Айзере и Нурислам, которые воспитываются на достойном примере отца.

Военнослужащие нынешнего призыва сейчас завершают службу и многие из них наверняка решат остаться на службе по контракту. Ведь это авторитетная работа, дающая перспективы профессионального роста, обеспечивающая социальную защиту, как самого военнослужащего, так и членов его семьи.

Сержант Досжан Жунусов - командир отделения охраны комендантского взвода отдельного штабного батальона родился в с. Майбалы Северо-Казахстанской области. По окончании школы поступил в Павлодарский государственный университет (Торайгыров университет) на машиностроительный факультет, окончив который в 2012 году вступил в ряды Вооруженных Сил Республики Казахстан. Прослужив полгода срочной службы в г. Семей, был переведен в войсковую часть близ столицы, где и ре-



шил остаться служить по контракту.

- Первая попытка стать военнослужащим была предпринята в 2012 году, когда я пытался поступить в Военный институт Сухопутных войск им. Сағадата Нурмағамбетова. Однако меня не приняли по состоянию здоровья. Тогда я решил пойти в армию. Перед тем, как стать военнослужащим, советовался с моим родным старшим братом, проходящим службу в Национальной гвардии. Следом по нашим стопам пошел и мой родной младший брат, выбрав для дальнейшей карьеры погранвойска. Всех нас в армии привлекает тот самый армейский порядок, благодаря которому каждый знает свое дело, - говорит Досжан Жунусов.

Наш герой – примерный военнослужащий, неоднократно признававшийся лучшим командиром отделения в части.

- Армия – это не только целенаправленная подготовка к внезапным боевым действиям, но и непосредственное общение с личным составом. Будучи командиром, необходимо быть ответственным и решительным. Кроме того, необходим постоянный контакт с подчиненными. Это помогает лучше понять их переживания и желания. Командиру важно понимать и вникать в детали. К примеру, осведомляться о здоровье и делах в семье каждого военнослужащего, что помогает вовремя заметить проблемы и решить их, - отмечает сержант Жунусов.

Важнейшую роль в жизни Досжана

играет семья, которая всячески его поддерживает. Воспитывая троих сыновей, он старается заложить в них то самое понимание порядка, а также патриотизма и верности долгу.

В свободное время Досжан любит заниматься бегом. По его словам, несколько раз в неделю он выходит на утреннюю пробежку. Также наш герой любит играть в футбол.

Отслужить достойно

Военнослужащий срочной службы Георгий Вертков после получения повестки без долгих раздумий принял твердое решение - достойно отслужить.

- Я нахожусь в подразделении командного пункта и занимаю специальность «диспетчер-оператор». Даже и не представлял, что когда-либо буду обладать такой важной и ответственной профессией. С полученными знаниями и опытом вполне реально устроиться, к примеру, в аэропорт авиадиспетчером, - говорит он. - За время службы в армии я очень много нового для себя открыл. Я чувствую, что здесь нужен. И это чувство дорогого стоит.

А солдату срочной службы Мадияру Жолымбетову удастся совмещать занятия по боевой подготовке с изучением немецкого языка. В этом ему помогают сослуживцы и его собственное стремление поступить в перспективе в зарубежный вуз.

Пока свой немецкий язык солдат срочной службы Мадияр Жолымбетов практикует, переводя своим сослуживцам несложные фразы, чтобы не забыть всё то, чему научился раньше. Мадияр обучает сослуживцев произношению некоторых слов и зачитывая им наизусть стихотворения на немецком языке. Но он уверен, что не растеряет свои знания: изучением немецкого языка он занимается уже больше трех лет и достиг уровня Б-2 – это средний уровень владения немецким. Человек, достигший этого уровня, понимает сложные тексты, бегло говорит, читает художественную литературу.

Всего двух баллов не хватило Мадияру для поступления в один из Гамбургских университетов. К тому времени он уже закончил первый курс Павлодарского инновационного университета, где изучал переводческое дело.

– Чуть-чуть не повезло, двух баллов не хватило, – сетует рядовой срочной службы Мадияр Жолымбетов. – Но ничего страшного. После армии я снова попробую. Кто-то там бегаёт от армии – я считаю, что это неправильно, потому что каждый гражданин Казахстана должен отдать долг перед Родиной.



Недобор баллов, конечно, огорчил Мадияра, но не сломил. Он решил не сдаваться и поступать позже. И при этом принял неожиданное для родных и друзей решение: забрать документы и от-

служить срочную службу в армии. И уже потом, с чувством исполненного перед Родиной долга, снова пытаться поступать в немецкий вуз.

Призыв на срочную службу перенес





Мадияра Жолымбетова за тысячу километров от родного края. Из столицы он прибыл на юг Казахстана, в Жамбылскую область, служить в войсках регионального командования «Юг». Здесь, вместе со своими сослуживцами, такими же призывниками, он приступил к изучению военного дела и в теории, и на практике. Особенно боевой дух растет на полигоне, когда военнослужащие выполняют практические стрельбы.

– Я сюда пришел, чтобы научиться дисциплине, – делится Мадияр Жолымбетов. – Потому что дома, если честно, не соблюдал никакой дисциплины: встаешь не торопясь, полежишь в телефоне, а здесь все строго по расписанию, подъем в 6 часов утра. Я даже научился сам, до подъема просыпаться. Сразу быстро одеваешься и потом все по распыдку. Также хочу физически подтянуться, конечно. И, самое главное, долг Родине отдать.

Успешное выполнение учебно-боевых задач здорово мотивирует. Когда всё получается и упорные тренировки дают результат, повышается уверенность и хочется стремиться к новым достижениям. Мадияр не сомневается: раз получается в военной службе, значит, получится и с поступлением в зарубежный вуз. Ну а пока он продолжает практиковать свой немецкий, знакомя товарищей по службе с фразами на немецком. Ну и читая им стихи великого Гёте.

Армия не мешает, а наоборот, поддерживает стремление заниматься любимым делом. Это очень ярко на своем примере доказывает мастер спорта международного класса Никита Друца. Он неоднократно становился победителем и призером престижных соревнований по гиревому спорту. В числе его достижений – победа на чемпионате мира в 2019 году и рекорд в упражнении «толчок по длинному циклу». Никита поднял гирию весом 24 кг 151 раз.

Сейчас рекордсмен проходит срочную воинскую службу в штурмовой бригаде Сарыюзекского гарнизона. Во время службы он продолжает полноценные тренировки, освоил воинскую специальность механика-водителя танка, обрел хороших и верных друзей.

В бригаде морской пехоты проходит службу чемпион Азии и неоднократный победитель республиканских турниров по различным видам единоборств Аркат Рахыш. Он успешно осваивает воинскую специальность пулеметчика, а в свободное время поддерживает спортивную форму.

Глазами родителей

Армия – школа мужества, она формирует характер, волю, дисциплину и физическую подготовку. Как никто другой, эти изменения видят родители военнослужащих, проходящих срочную воинскую службу.

Мама военнослужащего срочной службы Ахана Бактыгали Нуржамал Иманбаева уверена, что беспокоиться за своих сыновей, проходящих срочную службу в рядах нашей армии, не стоит.

– Когда провожали сына в армию, возникали сомнения и страхи по поводу службы. Развеелись они после того, как мы стали часто общаться с сыновьями, когда получили исчерпывающие ответы на наши вопросы не только от детей, но и от ответственных офицеров и сержантов.

Тесная систематическая связь с нашими детьми, режим, порядок армейской жизни, настрой наших сыновей и сама обстановка удовлетворили и родителей, и детей. Заметно, что наши сыновья за это время повзрослели, многое переоценили, по-другому смотрят на жизнь, на отношения к своим родителям и близким. Произошли значительные изменения в лучшую сторону.

Время не проходит зря: они закаляются духом и телом, обретают настоящих проверенных друзей. Благодаря командирам наши сыновья поняли, что такое честь, отвага, верность служению Родине. Хочу уверить родителей молодых парней, что избегать армии не стоит. Служба даст сыновьям только пользу и большой истинный жизненный опыт. Служба – это почетная обязанность мфужчин и каждого гражданина своей страны. Знайте, что служить в армии гордо, – рассказала она.



СИЛЫ СПЕЦИАЛЬНЫХ ОПЕРАЦИЙ В ЭРУ ГИБРИДНЫХ ВОЙН

В эпоху угроз нового столетия – гибридных, асимметричных войн, в эпоху растущего потенциала кибер-войны и терроризма в мире – государства стремятся совершенствовать свои системы национальной безопасности. Этому вопросу наша страна тоже всегда уделяла пристальное внимание. Однако массовые беспорядки, прошедшие в начале года в Казахстане, заставили задуматься о кардинальном повышении боеготовности армии. Руководством страны были сделаны определенные выводы, коснувшиеся реформирования Вооруженных Сил, которые должны обеспечивать защиту граждан и суверенитет государства от угроз любого характера и масштаба. В частности, 19 января 2022 года Глава государства подписал Указ «О создании Командования сил специальных операций Вооруженных Сил Республики Казахстан», которые призваны решать специальные задачи в рамках обеспечения обороноспособности и военной безопасности страны, в том числе и с участием в антитеррористических операциях и противодействии незаконным вооруженным формированиям.

Начало нынешнего столетия охарактеризовано появлением новых локальных войн, главное значение в которых стало играть точное и нетрадиционное оружие, основанное на новых физических принципах. Кроме того, важную роль стали играть элитные войска специальных операций, которые также называются «силами специальных операций» (ССО). Сегодня ни один вооруженный конфликт

и антитеррористическая операция не обходятся без участия сил специального назначения. Возрастающее значение «информационной составляющей» боевых действий, систем управления, военных и промышленных объектов, работающих в тылу, как и расширение деятельности террористических организаций, увеличивают значение ССО.

Главной формой применения войск

специального назначения ведущих государств мира является специальная организация, под которой понимается комплекс мероприятий по боевому применению соединений, частей и подразделений сил специальных операций в интересах обеспечения политики государства (или блока стран, к примеру, НАТО). В арсенале действий специальных организаций имеются проведение прямых акций,



специальной разведки, действия с использованием специального вооружения и тактики, психологические операции, антитеррористические действия, обеспечение гуманитарной помощи, проведение поисково-спасательных операций в тылу противника.

Силы специальных операций по всему миру решают следующие задачи: организация противодействия антитеррористическим, повстанческим и партизанским движениям, действующим для дестабилизации обстановки в стране и свержения ее правительства; сбор разведывательных данных; накопления в нужных районах оружия и материально-технической базы для проведения специальных операций в военное время; разрушение, искажение и похищение информации противника, распространение дезинформации и т.д.

В период военного времени на силы специальных операций дополнительно возлагаются обязанности: вывод из строя или захват важных военных и промышленных объектов противника; нарушение его линий коммуникаций, систем государственного и военного управления и тылового обеспечения. Кроме того, корректирование авиационных, ракетных и артиллерийских ударов; осуществление рейдов в тылу противника для захвата документов, деморализации личного состава противника, а также местного населения.

Анализ использования ССО свидетель-



ствует, что профессионально подготовленная группа личного состава данного подразделения способна за сутки обнаружить координаты до 3-5 важных объектов и три движущиеся цели, а один диверсант, действующий в засаде, может уничтожить до 20 военнослужащих противника. Кроме того, данные подразделения предназначены для создания рубежей разрушения, установки мин, применения малогабаритных ядерных боеприпасов. По оценкам экспертов НАТО, вероятность выполнения боевой задачи силами

формирований специальных операций можно сравнить с применением для этих же задач высокоточного оружия.

Применение сил специальных операций в современном мире неуклонно растет. К примеру, в структуре Вооруженных Сил США численность личного состава ССО было увеличено на 42,6 тысяч человек. В Германии после создания Командования сил специальных операций (1996 год) численность личного состава данного рода формирований увеличилась в 4,3 раза. В отличие от сил общего назначения части и подразделения сил специальных операций целенаправленно готовятся к выполнению операций в различных регионах. Наряду с ядерным оружием и вооруженными силами, некоторые западные аналитики считают силы специальных операций «третьей силой». Современные локальные войны показывают, что действия сил специальных операций в мирное время носят тайный характер. Их действия находятся под непосредственным контролем высшего военного и политического командования.

Рассмотрим, примеры создания и применения сил специальных операций в разных странах.

Россия

К концу XX века в России, помимо спецназа ГРУ, имелось также Управление специального назначения при Службе безопасности Президента, спецназ погранвойск. Особую роль в строительстве



вооруженных сил России сыграло создание пограничных войск специального назначения, обладавших специальной тактикой и вооружением. Главную ставку в подготовке личного состава войск специальных операций руководство делало на физические и морально-психологические качества личного состава.

Российский спецназ накопил уникальный опыт ведения различных войн на протяжении ста последних лет.

США

Силы специальных операций США входят в состав всех трех видов вооруженных сил. Во время войны в Корее (1950-1953) на базе шести сохранившихся рот «рейнджеров» началось формирование групп специального назначения. Затем состав армейских корпусов сформировали роты глубинной разведки. Указом Президента США в 1962 году был создан новый спецназ – группы специального назначения «зеленые береты». Вскоре в составе Сухопутных войск США было уже шесть групп специального назначения и еще семь в составе национальной гвардии и резерва.

Оперативное предназначение всех специальных формирований – стратегическая разведка, рейдовые операции, оказание помощи иностранным союзникам в обеспечении безопасности, борьба с терроризмом и международной преступностью. На счету «зеленых беретов» – действия в Гренаде, Сомали, Боснии и Герцеговине, зоне Персидского залива и Афганистане. На момент начала войны

в Ираке (2003 год) численность личного состава Командования сил специальных операций США превышала 46 тысяч человек, включая несколько рот глубинной разведки армейских корпусов, предназначенной для действий в оперативно-тактической глубине противника.

Великобритания

Силы специальных операций Великобритании представлены в основном частями специального назначения сухопутных войск SAS (Special Air Service) и военно-морского флота SBS (Special Boat Squadron). Они имеют давнюю историю и богатые боевые традиции, участвовали во многих операциях в годы Второй мировой войны (тогда они назывались «коммандос») и послужили образцом при развертывании подобных формирований в США.

В сухопутных войсках главным анти-террористическим подразделением является регулярный 22-й полк специальной авиадесантной службы (SAS-22), образованный во время Второй мировой войны. Самые успешные операции – акции в Ирландии (против Ирландской республиканской армии), Голландии, Германии. Участвовал в тысячах операций, от Сахары до Малайзии. Самая известная общественности операция – освобождение заложников в иранском посольстве в Лондоне в 1980 г. Сводный отряд служащих полка Increment действует в интересах внешней разведки MI6. 21-й и 23-й полки SAS входят в территориальную армию и являются кадрированными.



Специальная авиадесантная служба (CAC) Великобритании является одним из старейших и известнейших подразделений спецназа. Отряд был создан в 1942 г. британцем Дэвидом Стерлингом. За время Второй мировой спецназовцы CAC провели множество операций. После окончания «большой» войны они стали активными участниками множества локальных конфликтов – от Малайи до второй Иракской кампании.

Основными задачами SAS можно назвать: «дальние операции» по ведению





противопартизанских операциях, борьба с терроризмом, освобождение заложников, охрана высокопоставленных лиц. Впрочем, в том или ином сочетании такой набор задач ставится перед войсками специального назначения (силами специальных операций) большинства стран.

Силы SBS представлены несколькими мелкими подразделениями. Задачи, подготовка, вооружение и снаряжение сил специальных операций Великобритании практически идентичны таковым в США. Подразделения SAS и 3-й бригады командос морской пехоты (включающей 40, 42 и 45-й отряды командос) активно использовались и против Ирака в 1991-м и в 2003 гг.

Франция

В 1992 г. по аналогии с другими странами-участницами НАТО Министерство обороны Франции создало GCOS, в задачи которого входило управление всеми подразделениями, отрядами и частями специального назначения, выполняющими задачи по разведке за пределами страны и проведению диверсионных акций на территории противника. В настоящее время в структуру GCOS входят отряды и подразделения сухопутных войск и морских сил реагирования. Перед GCOS поставлены следующие задачи:

- оказание военной помощи другим странам-союзницам, а также обучение бойцов спецназа из других стран, оказание гуманитарной помощи. Францией подписаны соглашения с рядом африканских стран о военной помощи;

разведки, добывание разведывательных данных о важнейших экономических и военных объектах, их уничтожение или вывод из строя, проведение психологических операций для деморализации личного состава и населения противника (включая «акции устрашения»), диверсионные и террористические акты в тылу противника, инспирирование волнений и мятежей, сколачивание и подготовка повстанческих формирований, дезинформация противника, освобождение из плена своих военнослужащих, участие в



- проведение специальных военных операций, глубокие рейды на территории противника, высадка дневных и ночных десантов, проведение миротворческих миссий;

- борьба с терроризмом, освобождение заложников, захваченных террористическими группировками, эвакуация граждан Франции с территории других стран.

Рост числа конфликтов в мире способствует созданию сил специальных операций во многих странах мира. На сегодняшний день подобные подразделения есть в Китае, Иране, Египте, Украине, Италии, Канаде и Кубе. Создание сил специальных операций в нашей стране позволит предотвращать рост незаконных формирований, а также следить за их деятельностью за пределами страны.



ПОТОМ И КРОВЬЮ ПОСТИГАЛИ НАУКУ ПОБЕЖДАТЬ

Война в Афганистане в тактическом плане стала для советских войск серьезной проверкой подготовки и ведения боев против партизанских формирований в условиях горно-пустынной местности. Один из героев афганской войны легендарный «Кара майор» Борис Туkenович Керимбаев в своей книге «Капчагайский батальон» отразил как успешный опыт проведения боевых операций своего 177-го отряда специального назначения, так и ошибки, оплаченные пролитой кровью, на которых приходилось изучать тактику действий противника. Отряду «Кара майора» удалось удерживать более 8 месяцев Панджшерское ущелье от превосходящего силами противника и выйти непобежденными. Представляем вниманию читателей отрывки из книги Бориса Туkenовича, связанные с опытом выживания и тактикой борьбы с противником в горной местности.



Мейнеме

...Как это ни тяжело признать, но на ошибках, оплаченных пролитой кровью, приходилось изучать тактику действий противника. После боя 17 ноября мы сделали выводы. Во-первых, при движении колонны машины не должны стоять на месте! То есть, если даже какая-то из них подбита, обходить ее и, ведя огонь на ходу, продолжать движение, ибо стоящая колонна – это хорошая мишень для пора-

жения. Во-вторых, необходимо строгое соблюдение дистанции между машинами, причём не такой, какая установлена в документах, а именно в плотной колонне. Машины, идущие в колонне, должны постоянно находиться на срезе пыльного облака впереди идущей машины. Этим самым мы не позволим душманам в упор расстреливать машины. Дело в том, что душманы частенько устраивали засады в населенных пунктах, где им было наиболее удобно расстреливать колонны, зажа-

тые на узкой дороге. Движущаяся колонна поднимает тучи пыли, что очень мешает обзору. Душманский гранатомётчик, пропустив первую машину выскакивал из-за дувала и почти не целясь стрелял в пыльное облако навстречу движению колонны. Гарантия поражения была 100%, причём гранатомётчик, производя выстрел, практически безнаказанно уходит за дувалы.

В-третьих, и это основное. Необходимо тщательное изучение маршрута движения колонны, возможных мест проведения засад бандформирований. Очень большое значение имеет ведение разведки, особенно воздушной.

И, в-четвёртых, нужно всегда обращать пристальное внимание на разведпризнаки готовящегося к нападению, противника. При подходе к населенному пункту необходимо изучить состояние дел в населенном пункте:

- это наличие населения;
- работа магазинных рядов (как правило, они расположены по основным улицам, где основные дороги);
- изучение ближайших окрестностей, то есть господствующих высот;
- наличие визуальных (зеркальных, стекольных) средств связи, дымов и костров;



• наличие зелени, особенно виноградников и высоких деревьев.

Анализируя полученные данные, можно было сделать следующие выводы:

1. Если населения на улицах практически нет, не видно никакого движения или люди уходят мелкими группами в горы, значит, район готовится для ведения боевых действий.

2. Как правило, если базары и магазины в обычные дни не работают, значит, торговцев что-то вспугнуло или они даже предупреждены о возможных боестолкновениях.

3. При обнаружении «зайчиков» зеркал или стекол, а также при разжигании костров или появлении дымов на близлежащих сопках, велика вероятность, что с помощью этих примитивных средств, душманы передают друг другу сообщения.

4. При подходе к населённому пункту нужно внимательно осмотреть районы кладбищ, где устраиваются засады, верхушки деревьев – там могут сидеть снайперы.

5. Если есть виноградники, «зелёная зона», которые близко подходят к основной дороге, то нужно иметь в виду, что это хорошая позиция для засады.

6. Проверить наличие троп в виноградниках и т.д.

Дарзоб

...Находясь в н.п. Дарзоб, мы усвоили еще один хороший урок. Уходя, душманы рассчитывали на то, что мы придём как захватчики и станем хватать все, что можно унести. Они специально оставили заминированные сюрпризы. В расположении 2-ой роты были брошенные склады продовольствия. Помню, начальник разведки хотел проверить, сколько риса в этих закромах, ему как раз нужно было рассчитывать со своими информаторами. Я не пустил его, и он был обижен на меня. Однако когда саперы проверили эти закрома, и вытащили восемь мин, я думаю, обида у начальника разведки прошла.

Похожий случай. Обнаружили то ли склад, то ли магазин, в общем, помещение с товаром. В окно видно, как там аккуратно стоят магнитофоны, лежат в ярких упаковках джинсы и батники, возвышаются рулонами ковры. Когда мне об этом доложили, я запретил подходить к складу, всем занять места в боевых машинах, вести наблюдение. Отправил командиру афганского полка сообщение – проверьте

своими сапёрами склады. Но они решили обойтись без сапёров. Пять-шесть человек зашли вовнутрь и... Нет ни склада, ни бойцов афганской революции.

...Мы не только научились бороться с «сюрпризами» и другими пакостями душманов, но и отвечали им тем же самым – в ходе оперативных действий «продавали» им «вареные» патроны, гранаты, пустые осветительные мины и прочие причиндалы. Готовили для них «гостинцы» наши сапёры, они же производили минирование... словом, шла боевая повседневная работа.

...Жизнь диктовала свои условия, а мы к ним приспосабливались. Меняя почти каждые сутки позывные групп, мы вводили душманов в заблуждение. Враги, конечно же, сидели на перехвате, как и мы. Однажды наши радисты подслушали переговоры двух главарей банд. Один рассказывал другому, что, судя по радиоперехвату, у неверных воюют женщины, и им было интересно как можно скорее захватить эту группу. Правда, когда они отправляли своих людей на поимку этих самых «женщин», то попадали в засаду к нашим мужчинам. Те из них, кто остался в живых и попал в плен, смогли узнать, что женские имена, звучавшие в эфире, были позывными командиров разведгрупп, причём имена эти были именами их жён.

Командиры всех степеней учились, повышали свой багаж знаний, постоянно шла командирская подготовка. Учебно-методическим пособием были тогда газеты «Фрунзевец», где первые страницы были про Афган, хоть в открытую он так не назывался. Потому что информация о боевых действиях шла в газете под рубрикой «На учениях», «Будни ТуркВО». Кто не знал об этом, тот в Союзе читал, как легко на «учениях», а мы в это время потом и кровью постигали науку побеждать. Многому нас учила сама обстановка, помогал и опыт Великой Отечественной войны, особенно партизанской жизни.

...Мы убывали в Дарзоб на одну неделю,

поэтому решение вопросов тылового обеспечения не предусматривалось в полном объеме. Но когда выяснилось, что остаётся выполнять задачи на более длительный срок, то возникли многочисленные проблемы. Это в первую очередь – банно-прачечное обеспечение, остро встал вопрос борьбы с педикулезом, желтухой, брюшным тифом. Пришлось срочно решать всё это начиная с примитивного уровня, вроде бочки с водой для мытья, которую грели на костре. Затем уже условия позволили перебросить машину ДДА.

Продовольственное обеспечение было организовано неплохо, не запрещалось и дополнительное питание, особенно на постах охранения! Высоко в горах были куропатки, перепёлки и другая дичь. Хотя распространено мнение, что мужчины не особенно умеют готовить, я могу возразить - у нас в отряде были самодеятельные кулинары высшего класса. Порой, когда наступало относительное затишье, мы устраивали себе настоящие «праздники живота».

...Прошло полгода нашего нахождения в Афганистане, становление и боевая работа с противником. Подводя итоги этих шести месяцев, можно смело сказать, что отряд стал боевой единицей. Мы постигали то, что от нас требовали в этой стране условия нашей жизни. Это в пер-



вую очередь выполнение отрядом следующих задач:

- ведение разведки
- реализация разведданных
- проведение засад, поисков
- сопровождение колонн с материальными запасами
- работа с местным населением и подразделениями силовых структур (армии, милиции, особого отдела и т.д.)
- порядок организации охраны и обороны расположения на местности
- организация управления подразделениями как своими, так и приданными.

Нельзя сказать, что все это мы постигли одним разом. Несли потери среди личного состава. Очень обидно, когда теряешь своих подчиненных. А вообще, то впечатление, что душманы - слабые люди, XIV век – голодные, раздетые, воевать не



умеют и т.д. – это блеф. Шапками их не закидаешь. И это мы хорошо усвоили, когда несли потери.

...О бое, в котором погибли старший лейтенант Ахметов и ефрейтор Оспанов, хочется рассказать особо. Неподалеку от Меймене на берегу речки стояло девять мельниц, которые обеспечивали хлебом весь городок. Душманы захватили мельницы, планируя взять город в «голодную осаду». Я принял решение - силами своего отряда провести операцию по освобождению жизненно необходимого для местного населения объекта. В 9 утра спецназовцы вступили в бой и закончили его лишь к 16 часам следующего дня. Цель была достигнута – душманов отбросили от мельницы. Оставалась лишь одна огневая точка, которую никак не удавалось подавить. Разобраться я отправил

командира 2-й роты старшего лейтенанта Калибека Ахметова. Кстати он должен был со дня на день отправляться в отпуск, но напросился на операцию.

Последнее сообщение, которое Ахметов передал по радиации своему командиру, был таким: «Стою на узкой дороге. Справа и слева – забор. Впереди – мост. На мосту стоят дети. Огонь прекратил, иду разбираться...». Буквально через секунду раздался выстрел из гранатомета, которым офицер был тяжело ранен. Следующей гранатой убило его механика-водителя, земляка-семипалатинца Мухтара Оспанова. Как выяснилось впоследствии, душманы вели огонь из расположенной неподалеку мечети. Чтобы не подпустить близко спецназовцев, они выгнали на мост ребятишек, справедливо рассудив, что по детям советские солдаты не поедут...

Панджшер

...Хотелось бы сказать, что хотя личный состав отряда был немолод, в смысле – обкатанный, нюхавший пороху, видевший смерть, однако при входе в Панджшер кое-кто немного сник, естественно, до первого выстрела. Нависавшее ущелье давило на психику людей, а редкие часы затишья расслабляли их, они теряли бдительность. Чтобы вывести личный состав из этого состояния, приходилось на маршруте выдвижения создавать «искусственного противника». Иными словами, отправлял тайком нескольких солдат и офицеров вперед и они, на определенных участках маршрута, устраивали небольшое представление со стрельбой.

Это позволяло поддерживать в форме всех, не взирая на звания и должности.

Марш совершали с соблюдением всех мер предосторожности, и неспроста - когда каждую минуту думаешь о том, что нас ждет впереди, организм человека, конечно, устает. Тут надо отдать должное начальнику штаба Джунушеву, который провел бессонные ночи на привалах и в районах, где отряд останавливался на ночной отдых. Уставший личный состав, за исключением охранения буквально сразу засыпал, как только колонна останавливалась.

Существовала и ещё одна проблема. Хотя наш отряд уже воевал в горах, нам еще необходимо было изучить местность и продолжать учиться ведению боевых действий в горах. Поэтому при совершении марша мы устраивали тактические летучки (семинары).

Уделяли особое внимание:

- готовности ходовой части и механизмов управления техники;
- изучению труднопроходимых мест, участков по карте и аэрофотоснимкам;
- наличию специальных приспособлений (колодки) для предотвращения скатывания машин;
- действиям походного охранения, которое на меньшем удалении, чем в обычных условиях, должно обеспечить беспрепятственное продвижение основных сил;
- подготовке средств защиты (особенно противогаров) при прохождении туннелей (Саланг). Командиры всех степеней и личный состав знали о трагической гибели в туннеле наших солдат в 1980 году, когда колонна обеспечения встретила поломанную машину и остановилась в туннеле ждать, пока ее вытащат; двигатели не глушили и, в результате, большое количество людей угорело в машинах.

Вышеназванный случай лишний раз подчёркивал, что требования уставов и наставлений необходимо выполнять. Перевалы, ущелья, горные проходы, каньоны и туннели, подразделения должны преодолевать на максимально возможной скорости. Технику, в случае вынужденной остановки, буксировать в места, где ее ремонт не препятствует движению колонн. Учитывая, что, как правило, таких мест на горных дорогах нет, мы перегружали груз с поврежденных машин, а их стаскивали в пропасть, уничтожали и продолжали движение.

...Вернёмся к маршруту в Панджшер. При входе в ущелье отряд сосредоточился в районе ночного отдыха, для рекогнос-



цировки, уточнения задач, а также нужно было привезти все необходимое для ведения боевых действий в районе ущелья в 35 км от населенного пункта Джабаль-Уссарадж.

Мы получили здесь подразделение, которое обеспечивало наше движение в ущелье. Оно, кстати, так и называлось - отряд обеспечения движения (ООД). Это были сапёры. Хочется сказать о них несколько добрых слов. Сапёры - это люди высокой пробы, которые прошли, в буквальном смысле этого слова, не одну сотню километров по дорогам Афганистана. Хочу подчеркнуть при этом, что они прошли дорогу, зачастую напичканную минами. Разминирование ложилось на плечи ООД, и они делали своё дело, хотя сами в этот момент были беззащитны. Дело в том, что не всегда дорожные условия позволяли передвижение бронированной инженерной техники с трапами и т.п. Поэтому приходилось проводить работу по поиску и обезвреживанию мин в пешем порядке, с щупами, миноискателями и собаками.

Шаг за шагом, тщательно проверяя дорогу во избежание ошибок, втянули они нашу колонну в ущелье. Этот участок вместе с ними шли и мои сапёры, которые к тому времени многому научились. В дальнейшем без саперов не было ни одного выхода на операцию. Я восхищался выносливостью и мужеством саперов, глядя на их работу. Не зря говорят - «Сапёр ошибается только один раз в жизни».

Повышая свое мастерство, сапёры учились постоянно. Надо отдать должное начальнику инженерной службы капитану Селютину, командиру роты капитану

Заворотному. Они научили подчиненных их опасному делу. Однако, наверное, саперами рождаются. При проведении очередной операции, в ненастную погоду - метель, снег, ночь - сапер-разведчик Н.Задорный обеспечивал проход группы в район засады. Снял 6 мин, установленных душманами. Он сердцем и нюхом, наверное, чувствовал эти мины. А 37 бригада командос (афганцы) не пошли на эту операцию. Главная причина в том, что их саперы не найдут мины. Душманы, используя эту погоду, двигали караван, не ожидая засады нашей группы. Однако глубоко ошиблись в этом. Этим примером афганцы были ошеломлены. Затем, по просьбе командования, капитан Селютин проводил занятия с саперами-афганцами.

Минная война

Разгорелась минная война, которая вынудила искать способы решения этой проблемы. Душманы минировали всё, особенно подходы к воде, будь то колодец, или ручей, зелёную зону (сады, виноградники), так как они знали, что фрукты - это большой соблазн для наших бойцов. Каких только мер не принимали командиры, чтобы личный состав не допускал этих ошибок. Однако, к сожалению, правильно говорит известная пословица: «Пока гром не грянет, мужик не перекрестится».

В управлении батальона был взвод связи. Однажды я стал невольным свидетелем такой беседы. Старший связист Животков, собрав молодых бойцов, говорит им: «Неужели непонятно, что кругом мины и фугасы. Сколько можно об этом говорить?». Я услышал этот разговор, и довольный, подумал, наверное, дошла

наша наука до личного состава. Не тут-то было. Когда оборвалась связь с 4-й ротой, я отправил Животкова, который быстро устранил порыв и доложил мне об этом. На обратном пути он не удержался - полз за яблоками и подорвался. Собрав, я уже и не помню в который раз личный состав, вынесли и положили перед строем тело Животкова, показывая наглядно, что такое мины-«сюрпризы». Надо сказать, что подобная смерть стала последней - больше за яблоками в заминированные сады никто не ходил.

...В июле 1982 года попала в засаду группа, которой командовал командир второй роты старший лейтенант Валерий Радчиков. Бойцы десантировались на базальтовое плато. В первые же минуты они попали под огонь противника - с высот ударили крупнокалиберные пулеметы. Подразделение оказалось в очень трудном положении, однако бойцы укрылись за валунами и приняли бой. Радчиков связался с нами, доложил координаты и обстановку. Мы отправили несколько вертолетов с десантом к нему на помощь.

Тем временем, Радчиков оглядел скалы и понял, что просто обойти их невозможно - наверняка заминированы. Можно было бы дожидаться саперов, но тогда приказ наверняка был бы невыполненным к сроку. Командир пошел в разведку сам, решив проверить тропу. Одну мину он увидел сразу же. Советская, противопехотная. Ветер сдул с нее песок и корпус слегка обнажился. Валерий осторожно разгреб песок под миной, проверил - «сюрпризов» под нею не было. Обезвредив, Валерий достал ее из земли и отложил в сторону. Поднимаясь, чуть отступил назад и тут раздался сильный взрыв. Оказалось, душманы, установили рядом две мины, одну для приманки, другую - на поражение. Первым, не взирая на сильный огонь противника, к раненному командиру бросился сержант Александр Кононов. Оказав первую медицинскую помощь офицеру, он разминировал путь отхода и вынес Радчикова в безопасное место. Подоспевшие вертолеты подавили вражеские огневые точки и эвакуировали раненного командира роты с поля боя.

...В качестве боевого опыта, приобретенного за время боёв, можно было бы выделить следующее:

- особо важную роль играют наблюдательные посты, выставленные на высотах;
- необходимо тщательное изучение



местности, наличие изменений становится хорошей информацией;

- при выпадении осадков (снег), вообще даже одной только четкой организацией наблюдений, мы держали под контролем любое передвижение душманов (как одиночек, так и караванов);

- необходима частая замена постов, т.к. наблюдатели на НП за долгое время нахождения теряют бдительность;

- необходима подпитка информацией за счет радиоперехвата, особенно в зимнее время, когда радиообмен увеличивается;

- перемещение постов наблюдения;

- организация засад на маршрутах передвижения душманов;

- проведение артиллерийской подготовки по дальним рубежам и нанесение авиаударов, для чего постоянно пара – Ми-8, Ми-24 стояли по вызову на боевом дежурстве;

- работа по минированию тропы движения противника, особенно в ненастную погоду (ОЗМ, ППМ, «растяжки»);

- установка системы «Реалия». Эта система очень хорошо работала. Система обычно устанавливается на вероятных путях движения, тропках, участках и т.д. Принцип работы: датчики ставятся на неизвлекаемость и самоуничтожение. Они фиксируют колебания поверхности земной коры в радиусе 70 метров и подают сигнал на ретранслятор, который в центре принимает.

При установке датчиков, а обычно мы это проводили ночью в тайне от афганских подразделений, места их расположения пристреливались с командиром артиллерийской батареи. Причём наносились данные в карточку огня для каждого орудия и расчета.

Использовали систему «Реалия» для действий из засады. При передвижении «духов» срабатывают датчики на ЦП. Связь с группой держит руководитель операции (командир или заместители), т.е. группе сообщили, что душманский караван движется, указав направления движения. В районе засады – подразделение выполняет задачу, а при уходе, установки «Реалия» уничтожаются огнем артиллерии и командир группы засады корректирует огонь на месте, одновременно играет роль охраны группы от непредвиденных обстоятельств.

По истечении срока действия источника питания датчики срабатывают на самоуничтожение, а также при попытке



противника их извлечения. У душманов работали неплохие специалисты-сапёры, которые проходили подготовку по минно-взрывному делу у западных инструкторов в пакистанских лагерях. И, тем не менее, «Реалия» оставалась для них загадкой.

Хитрости врага

...У душманов были подразделения, предназначенные для борьбы с нашими спецгруппами. Основная их тактика – захват в «мешок», т.е. выходили как разведдозор 1-2 «духа» и шли в открытую, нарываясь на засаду. Естественно, затем пытались уйти назад, оказывая сопротивление. Некоторые наши военнослужащие порой теряли бдительность и гнались за живой приманкой, которая заводила их в заранее подготовленную засаду. Результат был плачевный – теряли боевых друзей.

Для противодействия подобным случаям мы делали двойные засады, с применением системы «Реалия». Таким способом группы старших лейтенантов М. Усенова и Р. Мереддурдыева, захватили инструктора из Пакистана, безопасность которого обеспечивали несколько душманов Ахмад Шаха. Он выдал нам схему вражеских минных полей, районы скопления душманов и склады. При захвате пакистанец был ранен, затем он скончался, хотя доктора долго боролись за его жизнь.

После его захвата я экстренно вывел группу из районов засады в пункт постоянной дислокации. На протяжении 3-х суток активно работали выносные посты, система «Реалия» и артиллерия, а также радиоперехват, так как душманы, сбив-

шись с ног, искали своего без вести пропавшего инструктора.

...Этот тяжелый бой нам достался дорого – ценой жизни семи наших товарищей.

На взятие одной из высот ушло подразделение с моим заместителем капитаном М.С. Бекбоевым во главе. Группа дозора не обратила внимания, что параллельно им двигались военные в советской форме. Они не могли представить себе, что это двигались переодетые «духи». Наши приняли их за десантников из Анавы и не беспокоились. В результате вся группа вместе с дозором попала в засаду. Когда выяснилось, что это переодетые душманы, приняли бой в невыгодных условиях. Таких элементов мы больше не допускали, если ставили задачу, то вводили командиров в полную обстановку.

...Мне и другим офицерам, командиру пришлось провести серьёзную воспитательную работу, и я думаю, что она дала свои результаты. Например, нашим ребятам дарили или они находили на операциях заминированные магнитофоны. Говорил-говорил – не берите. Нет! При проверке 1-й роты, которая пришла с боевого задания, обнаружил магнитофон. Чей? Ничей. Отнесли в сторону – произвели выстрел по магнитофону, результат – взрыв! После этого «любителей» подобной техники поубавилось.

Из этой же серии – продажа начинённых ядом жевательных резинок. Такие случаи тоже бывали. Что делать – не избалованы были наши ребята «прелестями» западной жизни, вот и попадались иногда на них.



Ещё одно кощунственное коварство врага - минирование тел погибших. Душманы хорошо знали, что мы не оставляем на поле боя своих товарищей. Это же можно было сказать и о них. Поэтому они по возможности минировали наших погибших ребят и район, где лежали их тела. Эвакуацию таких тел производили следующим образом: зацепляли «кошкой», оттягивали на 1-2 метра и, лишь затем, забирали.

Широко распространённое мнение, что афганцы - это отсталый малограмотный народ и, как следствие, не очень серьёзный противник, было обманом. Мы на практике имели возможность убедиться в их знаниях и способностях. Их полевые командиры были образованы, обучены и имели большой опыт ведения войны. Многие из них как офицеры афганской армии обучались у нас в Союзе, заканчивали наши военные академии, а потом переходили к врагу. Другие, ещё при короле Дауде, обучались за границей. Вот вам и неграмотные!

Общепринятые штампы, такие, например, что «наша армия непобедима», «отцы-командиры умнее всех» и т.д. очень давили на нас. Не раз нас, командиров частей, высокие чины, как правило, из состава московских комиссий, ругали на военных советах за то, что мы не можем воевать против «безграмотных» полевых командиров. Однако я только что рассказал об их безграмотности. Другим их преимуществом было то, что они были у себя на Родине, дома, дрались за свою землю, а мы «выполняли интернациональный долг».

Хотелось бы ещё немного рассказать о хитростях и мудростях безграмотных душманов. Наиболее частые потери мы несли от подрывов на минах. Минная война была развернута на территории ДРА очень широко. Душманы, можно сказать, хорошо использовали опыт партизан Великой Отечественной войны. Минировали, как я уже говорил, всё, что можно, в основном используя итальянские мины и нашу халатность. Иногда подрывали нас нашим же оружием. Дело в том, что при проведении частных операций мы оставляли на поле боя стрелянные гильзы от снарядов артиллерии, танков, даже иногда их практически раскатывали гусеницами. Возвратившись, «духи» собирали эти гильзы, выравнивали их, затем применяли против наших войск как «фугасы» направленного действия.

Некоторые наши авиабомбы, которые сбрасывали «вертушки», не взрывались.

Душманы выплавляли из них тротил для фугасов. Была даже карикатура на листовке: «дух» пилит нашу бомбу, а другой ему говорит, что она взорвется. Тот ему в ответ – у меня еще есть. Собирали они и наши отстреланные гильзы из стрелкового оружия, выравнивали, заряжали и делали ещё многое другое.

Операция прошла молниеносно

В городе Гульбахор, что в переводе означает город цветов, располагалась большая ткацкая фабрика. С началом активных боевых действий в провинции она практически не работала. Душманы запугивали людей, уничтожали сырье, грабили склады с готовой продукцией. Спецназовцы буквально за три недели очистили окрестности города от бандитов и обеспечили надежную охрану предприятия. Благодаря этим мерам фабрика стала работать. Последовали экстренные доклады руководства, что жизнь в Гульбахоре восстанавливается, тут же приехали корреспонденты телевидения из программы «Время» снять и показать фабрику. Все было хорошо, но когда прилетели снимать фабрику – она не работала, т.к. никто не пришел, пришлось делать камуфляж работы фабрики. При ней местными властями был создан отряд самообороны (120 человек). Правда, местные органы управления довольно легкомысленно отнеслись к подбору людей, и в результате отряд превратился в обыкновенную банду.

Узнав, что охрана днем очень рьяно охраняет фабрику, а ночью грабит мирных жителей и проводит диверсии против советских войск, при этом, имея теснейшую связь с авторитетными главарями банд-

формирований, начальник штаба майор Джунушев разработал план по разоружению этого отряда. Вызвали их командира, они очень любят, когда им доверяют или хвалят. «Завтра в 10.00 прилетят большие начальники, охрану доверяем Вам. Выставить все 100% личного состава по маршруту к 9 утра». Довольный командир убыл выполнять распоряжение. В 9.30 вызвали вертолеты из Баграма, которые прибыли в наш регион, но посадку им не разрешили. Они улетели обратно. Командиру отряда самообороны довели обстановку, что начальники прилетят через 2-3 часа, а пока всех собрать, напоить чаем в гарнизоне. Столы накрыли для чаепития, однако, после чаепития они остались без оружия и боеприпасов, стало ясно, что сопротивление бесполезно. Благодаря слаженной работе спецназовцев, операция прошла молниеносно и почти без единого выстрела. Новый отряд охраны фабрики формировали уже с учетом приобретенного опыта.

...Давая оценку молодым ребятам отряда, я хотел бы подчеркнуть следующее: несмотря на то, что личный состав был в целом молод (о чём говорить, если командиру отряда – «бате» - было тридцать три года), в батальоне подобрались довольно серьёзные люди, на которых можно было положиться в любых вопросах. В немалой степени этому способствовали заложенные в душе у каждого дух патриотизма, ответственности – всё то, что выгодно отличало советского командира от любого другого. Среди ребят не было проявлений непорядочности по отношению друг к другу, им был чужд карьеризм в худшем смысле этого слова.



ЕСЛИ КТО МЕНЯ СЛЫШИТ

В небольшом, но уютном офисе Карагандинского областного общественного объединения ветеранов и инвалидов войны в Афганистане «Ардагер» собрана богатая коллекция сувениров, привезенных «из-за речки». Так, полунамеком, ветераны-интернационалисты называют пограничную реку Амударья, которая отделяла Среднеазиатские республики СССР от воюющего южного соседа.

Здесь есть раритетный двухкассетный магнитофон «Шарп», привезенный из Кабула, «пуштунка» - наиболее распространенный головной убор афганских моджахедов, различные образцы советского обмундирования и экипировки, ордена, медали, множество специализированной и художественной литературы, а также фотографии, с которых на гостей смотрят улыбчивые двадцатилетние парни с оружием в руках. Рядом с государственной символикой - эмблема общественного объединения «Ардагер», которая представляет собой комбинацию трех флагов: афганского, советского и казахстанского.

ОО «Ардагер» существует в Караганде с 2015 года, активно занимаясь вопросами военно-патриотического воспитания молодежи, а также поддержкой и защитой интересов воинов-интернационали-



стов. Председателем общественного объединения является подполковник в отставке Талгат Хасенов. С начала 1986-го по конец 1987 года он служил механиком-водителем в прославленной 66-й мотострелковой бригаде, дислоцированной в окрестностях Джелалабада. Принимал участие в 25 крупных войсковых операциях, награжден медалью «За боевые заслуги». Демобилизовавшись, он посвятил свою жизнь охране правопо-



рядка - на протяжении двадцати лет работал в Караганде оперуполномоченным уголовного розыска. Сейчас Талгат Хасенов находится на заслуженном отдыхе, однако его деятельная натура не терпит бездействия, он всеми силами старается объединить бывших сослуживцев, помогает им в решении социальных и бытовых вопросов. Общественное объединение «Ардагер» тесно взаимодействует с городской и областной администрациями, региональными командованиями «Астана» Министерства обороны РК и «Орталык» Национальной гвардии РК. Совместно с российскими ветеранскими организациями проводит большую работу в рамках акции «Награда нашла героя», ориентированной на поиск военнослужащих, по различным причинам так и не получивших заслуженные ордена и медали. Благодаря инициативе ОО «Ардагер» была учреждена и изготовлена медаль «Ана жүрегі», которая вручается матерям погибших воинов-интернационалистов. Ветераны проводят регулярные встречи со школьниками, студентами, кадетами и молодыми военнослужащими, на которых рассказывают о священной любви к Родине, о подвигах их отцов и старших

братьев.

- Только из нашего региона на войну ушли порядка 2 тысяч человек, 86 из них погибли в ходе боевых действий. В настоящее время в областном центре проживает свыше 700 «афганцев». В первый день войны - 27 декабря 1979 года - от прямого попадания гранаты в боевую машину десанта погиб карагандинец Амангельды Калмагамбетов, который служил в составе 345-го гвардейского парашютно-десантного полка. Эта часть была введена в Афганистан одной из первых, вместе с легендарной «Альфой» она участвовала в штурме дворца Хафизуллы Амина. Именно про этот полк рассказывает фильм Федора Бондарчука «9 рота». За мужество на поле боя Амангельды посмертно награжден орденом Красной Звезды, - рассказывает Талгат Хасенов.

В Афганистане карагандинцы проявили себя как надежные и отважные воины. Примеров тому множество. Паренек из Каркаралинска Нургазы Халыкбергенов служил водителем в 59-й отдельной бригаде материального обеспечения, которая отвечала за доставку важнейших грузов, продовольствия и боеприпасов в подразделения 40-й армии, разбросан-

ной по всему Афганистану. Она дислоцировалась в Келагайской долине провинции Баглан, неподалеку от города Пули-Хумри. На своем бронированном «КАМАЗе» он совершил 86 боевых рейсов. Много это или мало? Безумно много, потому что армейские снабженцы подвергались постоянным нападениям боевиков. К примеру, во время своего первого рейса, который Нургазы совершил в январе 1987 года, колонна потеряла 41 машину - «духи» напали во время стоянки. Свою первую награду - солдатскую медаль «За боевые заслуги» - Нургазы получил за спасение боевого товарища. Во время одной из так называемых «Файзабадских операций», целью которой было овладение горными укрепленными районами афганских боевиков, колонна с боеприпасами попала под обстрел. Бойцы заняли круговую оборону и приняли бой. Загорелась машина заместителя командира взвода - в нее ударил гранатометный выстрел. Из кабины выпрыгнула горящая фигура человека и стала кататься по земле. Нургазы Халыкбергенов вместе с друзьями кинулись к сослуживцу, стали тушить его песком, а затем перенесли в укрытие. Благодаря своевременной помощи раненый

Перевод с дари с на русский язык

В феврале 1981 года моджахедами отряда Абдул Разада Асхакзая во время боя неверными был взят в плен шурави (советский) назвался Грязнов Виктор Иванович. Ему было предложено стать правоверным мусульманином, моджахедом защитником ислама участвовать в газават священной войне с неверными кафирами, гяурами шурави (советскими). Шурави Грязнов отказался стать истинным правоверным и уничтожит шурави. Приговором шариатского суда Грязнов был приговорен к смертной казни - красный тюрбан, приговор приведен в исполнение. Захоронен в вилойте (провинция Саманган.

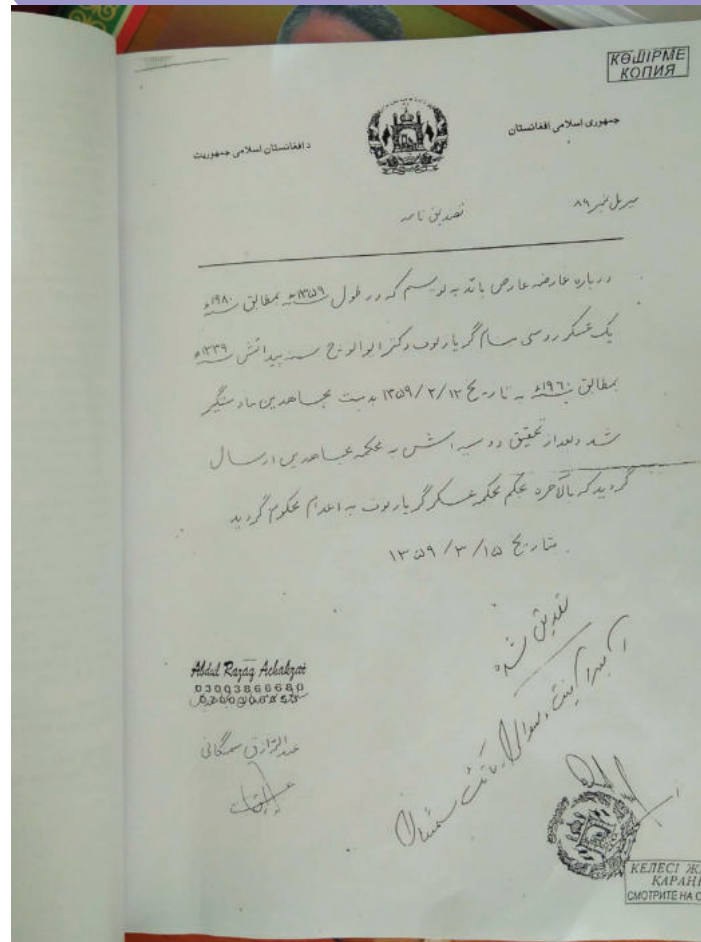
Командир моджахедов - воин ислама
Абдул Разад Асхакзая, печать, подпись

Личность, подпись, печать Абдул Разада Асхакзая удостоверяю улим вилоята Кандгар Исламского государства Афганистан печать, подпись.

Перевод с дари на русский язык сделан мной, переводчиком Раковым Валерием Васильевичем

Подпись переводчика *В. Раков Валерий Васильевич*

КЕЛЕСІ ЖАҒЫН
ҚАРАҢЫЗ
СМОТРИТЕ НА ОБОРОТЕ



выжил.

К слову, почти все мотострелковые подразделения Советской Армии, входившие в Афганистан, комплектовались по усиленному штату - им придавались дополнительная артиллерия, минометы, крупнокалиберные пулеметы и бронетехника. В частности, 70-й мотострелковой бригаде сверх штата был придан дополнительный батальон, прозванный «пустынным». Такое название он получил, поскольку был рассредоточен по сторожевым заставам и выносным постам в пустынной местности вдоль дороги, ведущей к Кандагару. В нем с 1984-го по 1987 год служил карагандинец Геннадий Афанасьев, награжденный двумя медалями «За боевые заслуги». В одном из кровопролитных боев старший водитель роты на своем БТР-70 прикрывал отход подразделения, попавшего в засаду. Немало боевиков покрошил его экипаж из башенного крупнокалиберного пулемета...

А вот командир отделения в кабульском автомобильном батальоне Толеугазы Мусатаев и водитель шиндандского автобата Еркин Искаков вспоминают взаимоотношения, которые складывались с местным населением. «Было и хорошее, и плохое. Мою машину, например, не раз камнями закидывали», - говорит Еркин. «Днем - ты почетный гость, которого непременно нужно угостить чаем, а ночью - неверный, убийство которого позволит тебе попасть в рай», - рассказывает Толеугазы. Однако большинство афганцев предпочитало жить в мире с шурави, как они называли советских солдат, соответственно, они и относились к военным по соседски - могли и выручить, и сами попросить помощи.

Трагической страницей истории афганской войны является подвиг жителя Темиртау рядового Виктора Грязнова, тело которого до сих пор покоится на территории Афганистана.

История гибели солдата из Темиртау стала известна благодаря добровольным помощникам российской телепрограммы «Жди меня». Виктора Грязнова искали его мама Екатерина Матвеевна и отец Иван Николаевич. Извещение, полученное в феврале 1981 года, о том, что их сын, выполняя боевое задание, пропал без вести, подкосило здоровье родителей, но все эти годы старики не оставляли надежды найти Виктора. Они глухонемые, малограмотные. Нашлись добрые люди, раз-

местившие на сайте «Жди меня» заявку от их имени: «Все, кто может, помогите найти единственного сына!»

И вот добровольный помощник телепрограммы «Жди меня» в Караганде Эльмира Омарханова получила сообщение от алматинского школьника по имени Бейбарс. По сути, это было началом поиска.

- Бейбарс сообщил, что киевлянин Сергей Алексеевич Купцов, служивший в Афганистане, выложил в Интернете свой дневник, а также снимок военного билета на имя Виктора Ивановича Грязнова, - рассказывает Эльмира. - Он рассказал, что, улетая из Кабула, хотел взять что-нибудь на память о боевой службе.

Нарушив инструкцию, захватил какой-то журнал с непонятными иероглифами. Дома, перелистывая журнал, на одной из страниц обнаружил фото военного билета Грязнова. Спустя время Купцов решил обнародовать свои воспоминания об афганской войне.

К поиску пропавшего солдата подключились сотрудники военкоматов, казахстанские ветеранские организации афганцев. Удалось выяснить, что боец из Темиртау вместе с товарищами принял последний бой у населенного пункта Ханабад, в провинции Кундуз. После ожесточенной схватки его не было среди убитых и раненых.

Молодой парнишка из Темиртау Виктор Грязнов был призван в ряды Советской Армии в мае 1979 года, в аккурат накануне празднования Дня Победы. Дома оставались мать Екатерина Матвеевна и отец Иван Николаевич. Оба родителя были глухонемыми. Чтобы скрасить горечь разлуки, заботливый сын часто писал им письма, в которых рассказывал, как ему служит в армии. «У меня все нормально! Берегите себя!» А о чем писать? Как замает третью роту пыль, как постоянно скрипит она на зубах? Или о том, как водитель наклонился к заглушенному мотору, а афганский пацан лет десяти - ножом в спину сзади, и наповал? Из мальчишки сделали решето...

Здесь учат: останется живым тот, кто выстрелит первым. Всей правды все равно никто не расскажет».

В начале января 1981 года Виктор Грязнов и прапорщик Валентин Ярош получили задание поехать в город Пули-Хумри на военный склад для получения груза. 7 января, получив новый приказ вернуться в Кундуз в расположение части, они от-

правились в обратный путь. Но по дороге колонна подверглась нападению душманов. Грузовик, за рулем которого находился наш земляк, вышел из строя, и тогда он с Валентином Ярошем взялись за оружие. Бой длился 30 минут. По его окончании советским военнослужащим так и не удалось обнаружить тело Грязнова. А вот тело прапорщика они нашли недалеко от места сражения. Душманские пули попали ему в грудь. Но судя по всему, даже после этого прапорщик оставался жив. Боевики расправились с ним несколькими ударами камнем по голове, напоследок вырезав глаза (Валентин Ярош посмертно награжден орденом «Красной звезды»). А отсутствие Виктора свидетельствовало о том, что он попал в плен.

Членам Союза ветеранов войны в Афганистане также удалось перевести подпись к фотографии военного билета из журнала Сергея Купцова. В тексте сказано: «Это удостоверение личности свидетельствует о том, что 6-го джедди (января) 1360 года (1981 год) один из «летучих мышей» (советская авиация и десант) совершил нападение на нашу дорогую родину, а затем попал в руки правоверных защитников и был предан заслуженной смерти». Ни слова конкретно о Грязнове, но и этого вполне достаточно, чтобы понять: солдата уже давно нет в живых. Тем не менее, Союз направил в Афганистан официальный запрос. Полученный ответ подтвердил имеющиеся предположения: «В феврале 1981 года моджахедами отряда Абдул Разада Асхакзая во время боя с неверными был взят в плен шурави (советский), назвался Грязновым Виктором Ивановичем. Ему было предложено стать правоверным мусульманином, моджахедом, защитником ислама, участвовать в газават - священной войне - с неверными кафирами. Грязнов отказался стать истинным правоверным и уничтожить шурави. Приговором шариатского суда Грязнов был приговорен к смертной казни - красный тюльпан, приговор приведен в исполнение. Захоронен в вилояте (провинция - прим. перевод.) Саманган», - командир моджахедов-воинов ислама Абдул Разад Асхакзай (печать, подпись).

Из письма матери Виктора Грязнова в журнал «Контингент» в январе 1996 года: «Прошу откликнуться всех, кто узнал его на фотографии, служил с ним и помнит его, а также офицеров из его воинской части. Несмотря на прошедшие годы, в сердце моем не угасает надежда, что мой



сын жив. А прочитав письмо (фамилия неразборчива)... «Слово о Мараварской роте», который после службы в Афганистане решил не возвращаться в родительский дом, я подумала, что могла хоть как бы успокоить свое сердце, если бы знала, была уверена, что он жив. Пусть не со мной, не рядом, но мой сын жив. Я не могу считать его умершим, если никто не видел его мертвым, не видел как он погиб! Я буду ждать его до конца своей жизни!..» (орфография сохранена).

Екатерина Матвеевна умерла в декабре 2017 года.

Витя Грязнов принял мученическую смерть. Из книги американского журналиста Джорджа Крайла «Война Чарли Уилсона» (неизвестные подробности тайной войны ЦРУ в Афганистане): «Говорят, это правдивая история, и, хотя подробности менялись с годами, в целом она звучит примерно следующим образом. Утром на второй день после вторжения в Афганистан советский часовой заметил

пять джутовых мешков на краю взлетно-посадочной полосы авиабазы Баграм в окрестностях Кабула. Сначала он не придал этому большого значения, но потом ткнул стволом автомата в ближайший мешок и увидел выступившую кровь. Были вызваны эксперты по взрывотехнике, проверившие мешки на наличие мин-ловушек. Но они обнаружили нечто гораздо более ужасное. В каждом мешке находился молодой советский солдат, завернутый в собственную кожу. Насколько смогла определить медицинская экспертиза, эти люди умерли особенно мучительной смертью: их кожа была надрезана на животе, а потом натянута вверх и завязана над головой».

Такой вид зверской казни называется «красный тюльпан», и о нем слышали практически все солдаты, служившие на афганской земле — обреченного человека, введя в беспамятство большой дозой наркотика, подвешивали за руки. Затем кожа подрезалась вокруг всего тела

и заворачивалась вверх. Когда действие дурмана заканчивалось, приговоренный, испытыв сильнейший болевой шок, сначала сходил с ума, а потом медленно умирал...

У российского писателя Андрея Константинова есть книжка «Если кто меня слышит: легенда крепости Бадабер», которая, пожалуй, является одним из самых пронзительных и правдивых рассказов о подвиге воинов ограниченного контингента советских войск в Афганистане. Она, как и фильм «Пешаварский вальс» Тимура Бекмамбетова, посвящена храбрости советских военнопленных, которые в мае 1985 года подняли восстание в лагере Бадабер в Пакистане. Тяготы и лишения не сломили их, но большинство погибших там остались безвестными. Однако, несмотря на это, герои войны в Афганистане - и живые, и мертвые - всегда будут служить для молодого поколения примером стойкости и мужества.

Фархат КИНЖИТАЕВ





НА ПОЛЕ БОЯ - ЖЕЛЕЗНЫЕ СОЛДАТЫ

Современные армии делают все возможное, чтобы уменьшить количество людских потерь в боевых действиях. Бойцам предоставляется самая современная экипировка, средства связи, бронежилеты. Развитые армии проводят наземные операции только в крайних случаях, стараясь ограничиваться ракетными или бомбовыми ударами с воздуха. Однако зачастую выиграть войну без наземной операции невозможно. Наиболее перспективным решением этого вопроса является полная замена солдат на поле боя роботами. Активные разработки в этом направлении ведутся во многих странах, лидерами пока являются американцы. Автоматизированные боевые системы широко использовались в Афганистане и Ираке. Летальное оружие им пока доверяют не слишком охотно, но роботы уже весьма успешно обезвреживают мины и фугасы, проводят разведку и наблюдение.

В 2007 году роботы впервые участвовали в настоящем бою в Ираке. Проверка оказалась не слишком удачной, но американские военные не оставляют идею призвать в свои вооруженные силы боевые машины. Работы в этом направлении ведутся и в России, но не настолько активно, как на Западе.

Однако в целом, можно сказать, что применение автоматизированных систем на поле боя – это одно из наиболее перспективных направлений развития военного дела. Мы пока еще не слишком хорошо умеем делать механических помощников, но многие эксперты считают, что в ближайшее десятилетие человечество ожидает прорыв в этой области. К сожалению, скорее всего, новые технологии в числе первых будут использованы для войны и разрушения.

Виды современных военных наземных роботов

Современных наземных военных роботов можно разделить на следующие группы:

- разведывательные;
- инженерные;
- боевые;
- тыловые.

Следует отметить, что для многих автоматизированных аппаратов подобное разделение несколько условно. Они

представляют собой унифицированные платформы, на которые в зависимости от потребностей устанавливаются разные модули. Так что робота-сапера можно легко превратить в боевого робота.

Также военные роботы можно условно разбить на три большие группы:

- легкие;
- средние;
- тяжелые.

Военный робот состоит из аппарата, управляемого дистанционно и пульта, с которого происходит управление. Роботизированные механизмы отличаются по степени автономности, они могут в большей или меньшей степени следовать вложенной программе и обходиться без постоянного вмешательства человека. Уже сегодня существует десятки видов военных роботов, которые отличаются своими размерами, формой корпуса, шасси, наличием разнообразных манипуляторов.

При упоминании военных роботов первое, что приходит в голову, это антропоморфные роботы-терминаторы из фантастических фильмов. Они обладают собственным интеллектом и могут действовать автономно от человека. Однако это не соответствует действительности. Подобные автоматизированные системы уже существуют (правда, об искусственном интеллекте речь пока не идет), но

стоимость их огромна. Поэтому военные роботы в наши дни – это автоматизированные или дистанционно управляемые платформы.

Мало того, что современные роботы-андроиды очень дороги, едва ли сегодня на поле боя существуют задачи, которые они бы выполняли лучше профессионального солдата. Создание настоящего солдата-робота, который бы обладал интеллектом в той или иной степени, связано с решением целого спектра задач в области кибернетики, теории систем управления, разработкой новых материалов и источников энергии

Разведывательные роботы

Автоматизированные системы давно





Виды разведывательных роботов

используются для сбора разведанных, поиска целей и целеуказания, наблюдения за обстановкой. Для таких целей используют и беспилотные летательные аппараты, и наземных роботов. Одним из самых миниатюрных роботов-разведчиков, используемых армией США в Афганистане, является Recon Scout. Он имеет вес 1,3 кг и длину 200 мм, оборудован обычной и инфракрасной камерой. Этого робота можно забрасывать за препятствия, но передвигаться он может только по сравнительно ровной поверхности.

Еще одним представителем группы роботов-разведчиков является First Look 110. Он весит 2,5 кг, имеет гусеницы и управляется с пульта, размещенного у оператора на запястье. Робот оснащен четырьмя камерами и может преодолевать небольшие препятствия. На него можно устанавливать другие датчики: тепловизоры, индикаторы биологического, химического и радиационного заражения.

Еще одной дистанционно управляемой машиной, которая активно используется в армии США для разведывательных миссий, является Dragon Runner. Этот



Разведывательный робот TALON

робот также оснащен гусеничным шасси, он предназначен для передней линии боевых действий. Dragon Runner переносится в ранце, он очень прост и требует минимальных навыков от оператора, его можно забрасывать через любые препятствия.

Самым массовым американским военным роботом (выпущено более 3 тысяч штук) является TALON, разработанный компанией Foster-Miller. Эту машину очень любят американские солдаты, она оказалась очень эффективной в условиях Афганистана. Этот робот прекрасно подходит не только для разведки, но и для обезвреживания взрывных устройств. Именно TALON активно применялся для разведки пещер, где прятались талибы, на счету этого робота 50 тысяч обезвреженных взрывных устройств. Американские военные даже решили дать TALON оружие «в манипуляторы». Была создана модификация робота, на которую можно было устанавливать пулемет, снайперскую винтовку или ПТРК. Стреляет робот с поистине снайперской точностью.

Как мы видим, грань между разными группами военных роботов зачастую довольно тонка: автоматизированная система может и проводить разведку, и обнаруживать мины, и непосредственно



Разведывательный робот Dragon Runner



Инженерный робот MV-4

участвовать в боевых действиях.

Инженерные роботы

Это еще одна обширная группа механизмов, которыми обычно управляют дистанционно. Инженерные роботы используются для обезвреживания мин и фугасов, создания проходов в минных полях, подъема тяжестей и расчистки завалов.

Важной тенденцией в развитии подобных машин стало увеличение их массы, что позволило привлекать дистанционно управляемые машины для более серьезных работ. В США сейчас все инженерные машины управляются дистанционно.

Типичным примером подобной тех-



Инженерный робот ABV (Assault Breacher Vehicle)

ники является инженерная машина MV-4 (или M160). Ее масса составляет 5,32 т, она имеет гусеничное шасси и используется для обезвреживания боеприпасов и мин на глубине до 320 мм. Управлять MV-4 можно с дистанции в два километра, что делает работу саперов полностью безопасной.

Еще более тяжелой инженерной машиной с дистанционным управлением является ABV (Assault Breacher Vehicle), которая по своей массе и бронеовой защите сравнима с американским ОБС «Абрамс».

ABV оборудована минным тралом и за-



Инженерный робот MarkV-A1

рядами для разминирования, она может ставить дымовые завесы. Сейчас в США работают над полностью автономной модификацией машины.

Существует огромное количество небольших саперных роботов, которые активно используются не только военными, но и полицейскими, и специальными службами. Они уже стали привычными, и мы часто видим их по телевизору. Действительно, зачем рисковать людьми, если можно отправить обследовать подозрительный предмет робота с телекамерой и манипулятором?

Одним из самых известных роботов для разминирования является MarkV-A1, созданный американской компанией Northrop Grumman Corporation. На нем установлены несколько видеокамер, а

также водяная пушка для уничтожения бомб. В настоящее время MarkV-A1 используется специальными подразделениями США, Израиля и Канады.

Боевые роботы

Конечно же, наибольший интерес у общественности вызывают боевые робо-



Боевой робот SWORDS

ты. Однако эта группа наземных автоматизированных машин пока еще развита не слишком. Современный бой очень



Боевой робот Warrior



Боевой робот CAMEL

сложен, скоротечен, решения нужно принимать моментально, быстро менять свою позицию. Все это у современных автоматизированных систем пока получается не очень хорошо. Антропоморфные боевые роботы – это, скорее, техническая экзотика, над которой работают в лабораториях. Большинство боевых роботов сегодня имеют колесное или гусеничное шасси, они управляются через кабель или радиосигнал.

Одним из наиболее известных боевых автономных систем является израильский беспилотный автомобиль Guardium,



Боевой робот Crusher

которые используется для несения патрульной службы, охраны и сопровождения колон, а также для ведения разведки. Автомобиль создан на шасси багги, имеет хорошую скорость и проходимость, на него можно устанавливать оружие. В 2009 году Guardium был принят на вооружение Армии обороны Израиля.

Самым массовым и весьма узнаваемым боевым роботом является уже упомянутый TALON, а, вернее, созданный на базе этой платформы робот SWORDS, способный нести снайперскую винтовку, гранатомет и пулемет. Стоимость одной единицы составляет 230 тысяч долларов, но производитель обещает снизить цену почти вдвое (до 150 тысяч долларов) после начала массового серийного производства.

Еще одним роботом, который может



Боевой робот Guardium



вести огонь по противнику, является Warrior, созданный американской компанией iRobot. На него можно установить пулемет калибра 7,62 мм, автоматический дробовик, ПТРК и другое оружие. Warrior можно использовать и в качестве сапера, также он может выносить раненых с поля боя.

В 2010 году компания Northrop Grumman представила еще одну свою разработку – боевого робота CAMEL. Заказчиком работ выступало американское Агентство перспективных исследований DARPA. Это плоская платформа на колесном ходу, которая кроме вооружения может нести еще и 550 кг груза. На колеса можно одевать резиновые гусеницы, что значительно повышает проходимость CAMEL по пересеченной местности. Робот может сопровождать боевые подразделения и двигаться автономно, ориентируясь на сигналы GPS.

Еще одним перспективным американским роботом является Crusher («давилка» или «разрушитель»). Это колесный автомобиль с весом 6,5 тонны. Его особенностью является высокая проходимость и способность преодолевать значительные препятствия. Crusher оборудован несколькими видеокамерами, лазерным дальномером, тепловизором, на него можно устанавливать различные виды вооружения.

Самым крупным боевым роботом на сегодняшний день является Black Knight, разработанный компанией BAE Systems (США). Эта машина на гусеничном ходу имеет вес 9,5 т, вооружена 30-мм автоматической пушкой и спаренным с ней пулеметом. Робот оборудован телекамерами, тепловизорами, РЛС, системой спутниковой навигации. Управление Black Knight производится из специальной КШМ или из БМП Bradley.

Тыловые роботы

Отдельной группой идут роботы, которые используются для перевозки грузов, в том числе и в районе боевых действий. Подобные системы должны сопровождать бойцов и перевозить часть боекомплекта, тяжелое вооружение или другие грузы. Почти все подобные роботы могут выполнять и дополнительные функции: разведки или эвакуации раненых.

Отдельно стоит упомянуть американский робот-носильщик BigDog, который передвигается на четырех конечностях и теоретически может пройти там, где не

способна передвигаться колесная техника. Но эта разработка пока является экспериментальной.

Роботы на вооружений Российской армии

Развитием робототехники занимается в России аналог американской DARPA — Фонд перспективных исследований (ФПИ). Россия имеет неплохой задел в этом направлении, хотя и существует некоторое отставание в системах связи и управления.



Боевой робот Crusher

Наиболее тяжелой российской роботизированной боевой системой является «Уран». Вес этой машины достигает восьми тонн. На базе «Урана» создана машина огневой поддержки, минный трал и пожарная машина. «Уран» неоднократно принимал участие в различных учениях.

Робототехнические комплексы линейки «Уран» производства России выполняли различные боевые задачи в Сирии.

Робот-сапер «Уран-б» принимал активное участие при разминировании Пальмиры в Сирии. Это многофункциональный робототехнический комплекс весом до шести тонн на легкой гусеничной платформе, предназначенный для проделывания проходов в минно-взрывных заграждениях и площадного разминирования территорий. При проведении очистки местности от взрывоопасных предметов он позволяет исключить непосредственный контакт саперов с боеприпасами в ходе работ по их обнаружению и подготовке к уничтожению. На корпус бронемашин крепится различное оборудование в зависимости от типа саперных работ: бойковые, катковые или фрезерные тралы. Управление осуществляется с пульта, который может находиться на расстоянии до километра. Сигнал специалисту поступает с установленных на корпусе машины видеокамер. Этот комплекс

государственный спецэкспортер вооружений «Рособоронэкспорт» уже начал предлагать иностранным покупателям.

«Уран-9» – боевой робот, также принимавший участие в антитеррористической операции в Сирии, предназначен для огневой поддержки подразделений специального назначения, а также для проведения разведки. Робот вооружен 30-мм автоматизированной пушкой, спаренным пулеметом и комплексом противотанковых ракет ПТУР «Атака». Включение ракет «Атака» позволяет машине вступать в бой и уничтожать наиболее современные боевые танки с расстояния 8 тысяч метров. Робот также оснащен лазерной системой управления.



Тыловой робот SMSS

Универсальная роботизированная платформа МРК, которая в зависимости от комплектации может выполнять различные функции. Этот робот невелик, но он располагает весьма внушительным арсеналом: двумя гранатометами, двумя реактивными огнеметами «Шмель», пулеметом «Печенег» или «Корд». МРК можно дистанционно управлять на расстоянии в 500 метров. Он оснащен видеокамерой, микрофоном, системой освещения.

Этот комплекс изначально создавался для частей РВСН, он предназначен для защиты пусковых установок МБР.

Как и большинство других современных боевых роботов, МРК является универсальной платформой, на которую можно устанавливать дополнительное оборудование и вооружение.

Платформа «М» – российский серийный роботизированный комплекс, представляющий собой универсальную самоходную гусеничную дистанционно-управляемую платформу для разведки и поражения целей, огневой поддержки и



Робототехнические комплексы «Уран»

охраны объектов. Он также может устанавливать мины и разминировать минные поля противника. Данная платформа может быть использована для разведки (есть видекамеры, тепловизор, РЛС, дальномер), патрулирования местности, поддержки штурмовых подразделений. «Платформа-М» может быть вооружена автоматическим гранатометом, пулеметом, ПТРК. Вес машины составляет 800 кг, полезная нагрузка – 300 кг. Управлять «Платформой» можно на дистанции 5 км.

Есть информация о том, что данная машина применялась российскими войсками в Сирии.

Боевой роботизированный комплекс «Арго» предназначен для ведения раз-



ведки и патрулирования местности, способен поражать живую силу, а также небронированную или легкобронированную технику противника. Способен передвигаться по пересеченной и горной местности. Может применяться при проведении морских десантных операций. Дистанционно управляемый комплекс способен обеспечить огневую поддержку десантно-штурмовым группам, производить разведку побережья, обеспечить доставку грузов и боеприпасов для

подразделений, ведущих бой на берегу.

Имеет защищенное днище с предельно низким центром тяжести, колеса со специальным протектором. Также комплекс может быть поставлен на гусеницы.

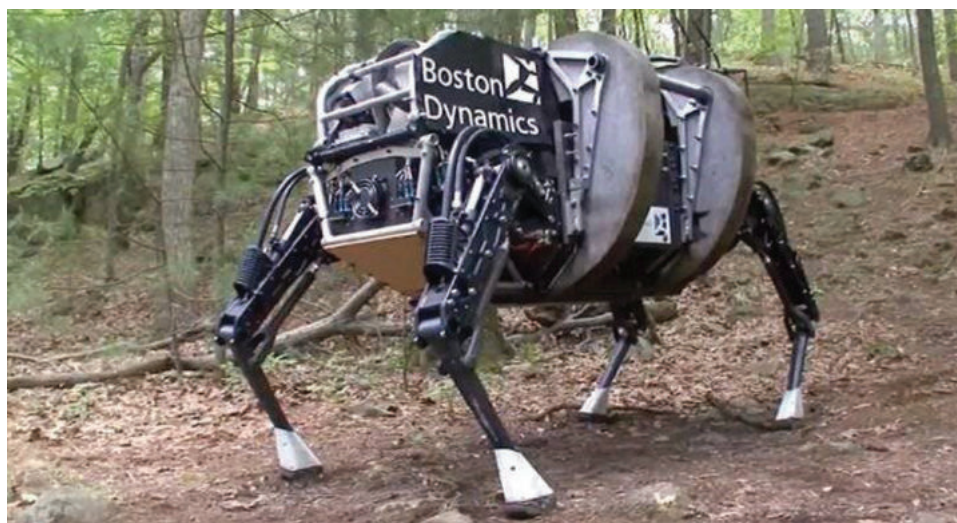
- Полная снаряженная масса не превышает 1020 кг;
- Максимальная скорость передвижения 20 км/ч, по воде – до 2,5 узлов;
- Максимальные габариты 3350x1850x1650 мм;
- Время непрерывной работы, не менее 20 часов;
- Вооружение: Пулемет ПКТ, 3 РПГ-26, РШГ-2.



Боевой робот «Нерехта»

Создан как боевая гусеничная платформа для работы со сменными стратегическими, разведывательными и транспортными модулями для выполнения различных тактических задач. Робот «Нерехта» выполнен по модульной схеме, на его платформе можно создать разведывательную машину, машину для корректировки или ведения огня, вспомогательное транспортное средство. На рисунке робот показан с установленными пулеметами калибра 7,62 мм и 12,7 мм. Предполагается, что в дальнейшем на нем будет установлен более мощный пулемет, который будет разработан специально для «Нерехты».

Грузоподъемность новой роботизированной машины достигает 700 кг. Для перемещения используются электромо-



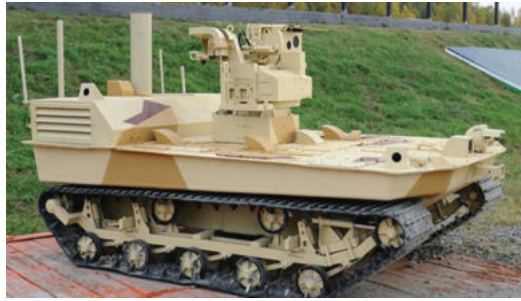
Робот-носильщик BigDog



Боевой робот «Платформа-М»



торы, установленные на гусеничной платформе. Дистанционно управлять роботом можно из автомобиля на расстояниях до 20 километров, а если использовать вышки туры башенного типа и подобные сооружения, или управлять с естественной возвышенности, то дистанция может быть значительно увеличена. Возможно, сейчас прорабатываются варианты управления с использованием летающих дронов.



Универсальная роботизированная платформа МРК

С 2015 года на оснащение Вооруженных Сил РК поступают робототехнические средства наземного, морского и воздушного назначения. Для изучения мировых трендов и продвижения новых технологий в 2019 году в Генеральном штабе создано управление развития робототехнических систем. Его специалисты ведут

Робот «Рысь». Машина выйдет в нескольких версиях – для ведения разведки, для перевозки грузов и эвакуации солдат с поля боя и для огневой поддержки. Боевой робот, скорее всего, будет оснащен пулеметом, а также противотанковыми управляемыми ракетами. Скорость дви-



Робот «Рысь»

жения «Рыси» по равнинной местности составит до 15 километров в час, по пересеченной – до десяти.

Роботы на вооружении казахстанской армии

В настоящее время внедрению роботизированных систем в армиях развитых стран мира уделяется повышенное внимание. Широкое применение военные роботы получают и в Вооруженных Силах Казахстана.



Боевой робот «Арго»

планомерную работу по внедрению и применению робототехники военного назначения. Они тесно взаимодействуют с учебными заведениями и оборонно-промышленным комплексом, совместно с научными предприятиями участвуют в разработке опытных образцов роботов.

Сегодня на вооружении казахстанской армии состоят два вида роботов: наземные и морские.

Маневренный телеуправляемый мини-робот Eye Drive весит три килограмма. Он позволяет проводить видео- и аудиоразведку объектов и территорий в условиях слабопересеченной местности, городской инфраструктуры и в помещениях. Его можно легко забросить в здание, откуда он передаст сведения на планшет оператора на расстояние до 50 метров. В открытой местности радиус действия мини-робота составляет более 300 метров.

Мобильный роботизированный комплекс легкого класса tEODor исполь-

зуется при проведении опасных работ по разминированию. Он обнаруживает взрывное устройство и под управлением оператора загружает его в специальный контейнер для эвакуации. tEODor способен поднять вес до 100 килограммов и переместить его на расстояние от 200 метров до двух километров.

В войска РХБЗ Казахстана поступил германский роботизированный комплекс Telemax 4X4, предназначенный для проведения радиационной, химической и биологической разведки.

Размещенный на базе минно-трального корабля подводный робот-инспектор K-Ster-I исследует ландшафт морского дна, находит взрывоопасные предметы и передает их координаты оператору. Противоминные дистанционные подводные аппараты K-Ster-C предназначены для уничтожения подводных мин на глубине до 300 метров. Они могут работать на удалении до километра от корабля-носителя.

Выполняя задачи на земле и под водой, проникая в самые труднодоступные места, военные роботы позволяют сберечь личный состав и повысить боевые возможности подразделений.



Мини-робот Eye Drive



Противоминный подводный робот K-Ster-C



ҚАРУЛЫ КҮШТЕРДІҢ МАҚТАНЫШЫНА АЙНАЛҒАН СПОРТШЫЛАР

Әскери ортада әлемге Қазақстанның атын паш етіп жүрген спорт саңлақтары баршылық. Қиындығы мен қызығы қатар жүретін, ауыр да жауапты қызмет атқара жүріп, спортты жанына серік ету, одан жақсы нәтиже көрсетіп, әлем елдеріне елімізді таныту – үлкен ерлік. Оның артында қаншама төгілген тер мен өлшеусіз еңбек жатыр. Бүгін біз Қазақстан Қарулы Күштерінің намысын қорғап, төл әскерімізді көпке танытып жүрген бірнеше спорт майталманы туралы әңгімелемекпіз.

Жәмила Бақбергенова

Әйелдер арасында еркін күрестен Қазақстанның атын әлемге танытып жүрген санаулы спортшылардың бірі. Жәмила боз кілемде 72 кг салмақта күреседі.

Спорттағы жетістіктері:

- Италияның Рим қаласында өткен турнирде қола жүлде
- Азия чемпионатында күміс жүлде
- Болгарияның София қаласында өткен халықаралық турнирде қола жүлде
- Польшаның Варшава қаласында болған халықаралық турнирде қола жүлде

- Турцияның Стамбул қаласында ұйымдастырылған халықаралық турнирде қола жүлде
- Норвегияның Осло қаласында өткен әлем чемпионатында күміс жүлде
- Нұр-Сұлтан қаласында өткен Қазақстан чемпионатында алтын алды.



Жәмила Бақбергенова 1996 жылы Алматы облысы, Жамбыл ауданы, Ұзынағаш ауылында дүниеге келген.

– Отбасымда әкем футболдист болған. Спортқа деген қызығушылығым кішкентай кезімнен болды. Екінші сыныптан бастап егізім Мадина екеуіміз таэквондоға қатыстық. Екі жыл үздіксіз жаттыққаннан кейін, бапкеріміз ауылдан кетіп қалды. Осы кезде біздің спорттық мансабымыз уақытша тоқтап қалды. 7-сынып оқып жүргенде ауылда еркін күреспен айналыса бастадым. Ал, 8 сыныпта Алматы қаласындағы Шаңырақ шағын ауданындағы олимпиадалық спорт мектебіне оқуға қабылдандым, – дейді Жәмила.

Күш атасы Қажымұқан бабамыздың жолын қуған өрімдей қазақ қызы 1 жылдан кейін 9-сыныпта ақырындап нәтиже көрсете бастайды. Ең алғаш рет Қостанайда республикалық турнирде белдескен екен.

– Мәдина есімді сыңарым бар. Екеуіміздің спорттағы карьерамыз бірге басталды, бірге өрбіді. Барлық жарыстарға бірге баратынбыз. Алғашқы жарыста Ма-

дина бірінші орын, мен екінші орын алдым. 2006 жылы Саха Республикасының Якутия қаласында өткен «Азия балалары» халықаралық ойындарында алтыннан алқа тақтық. Екеуіміз де жеңіс тұғырынан көріндік. Бұл жарыс 4 жылда бір рет болады. 2013 жылы жасөспірімдер арасында әлем чемпионатында 3-орын, Азия чемпионатында 1-орын алдық. Ал, 2014 жылдан бастап жастар арасында өнер көрсете бастадық. Азия ойындарында егізім қола алса, мен күміс жүлде алдым. Әлем чемпионатында 3-орын алдым. Осылайша спорттағы мансабым ақырын-ақырын жылжып жатты. Екеуіміз де спортта қатар келе жатырмыз. Егізім Мадина 2016 жылы тұрмысқа шықты қазір 2 баласы бар. Жақында боз кілемге қайта оралды, – дейді кейіпкеріміз.

Жәмила әскери салаға 2020 жылы келген. Қазір ол Қорғаныс министрлігінің Спорт комитеті қатарында Қазақстанның атын қорғауға үлесін қосып келеді.

Жәмила Ослодо өткен әлем чемпионатында 72 кг салмақта күрестіп, Түркия спортшысы 13:2 есебімен Буса Кавусоглуды тізе бүктірген болатын. Финалда жапон

қызы Масако Фуруичимен белдесті. Бағы болмады ма, әлде бабы болмады ма, осы айқаста Жәмила жапон спортшысынан ұтылып, еліміздің қоржынына күміс жүлде салған еді.

Спорт – өмірімнің маңызды бөлшегі, – дейді спортшы қыз. – Мен өзімді керемет атақты спортшымын деп санамаймын. Олимпиадада алтын алу менің – басты мақсатым. 2024 жылы Францияда болатын олимпиада ойындарына жолдама алып, Қазақстанға алтын сыйлағым келеді. Ол үшін тоқтаусыз еңбектеніп, жаттығуым керек.

Гүлмарал Еркебаева

Гүлмарал Меңенбайқызы Еркебаева – Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі Спорт комитетінің спортшысы, халықаралық дәрежедегі спорт шебері, Қытайда өткен Дүниежүзілік әскерилер ойындарының қола жүлдегері (2019), жасөспірімдер арасындағы Азия чемпионатының екі дүркін жүлдегері, Мәскеуде әскери қызметшілер арасында өткен әлем чемпионатының күміс жүлдегері, Әлем кубогы кезеңдерінің чем-



пионы, Қазақстан чемпионы.

Гүлмарал 1995 жылы 4-қарашада Алматы облысы, Кебұлақ ауданы, Қарашоқы ауылында өмірге келген. Ең алғаш күреске 7-сыныпта қадам басыпты.

– Отбасында төрт ағам, екі әпкем бар. Мен үйдің кенжесімін. Төрт ағамнан кейін өмірге келгендіктен, ағаларымның қамқорлығында солармен бірге ер бала сияқты доп қуып өстім. Күреске келуіме осы жағдай ықпал етті деп ойлаймын. Қарашоқы ауылында Күрәнбаев Мәди есімді бапкер ағамыз болатын. Сол кісі қоймай шақырғаннан кейін, ағаларыма айтып едім, олар қарсы болды. Қыз балаға тән спорт түрін таңдасаңшы деген секілді пікірде болды. Қулыққа басып, домбыра үйірмесіне барамын деп, қолыма домбырамды алып, арқама рюкзакымды асып кететінмін. Домбыра үйірмесіне кіріп, 10 минут отырып, сыртқа шығып келсем бола ма деп сұранып кетіп қалатынмын. Тура-сын айтқанда қашып кетіп, күреске баратынмын. Себебі ұнайтын. 4 айдай бақылап, ары-бері қарап, үйреніп жүрдім, - дейді Гүлмарал.

Гүлмаралдың тренері Алматы қаласындағы Шаңырақ шағын ауданындағы олимпиадалық спорт мектебіне түсуге кеңес береді. Сол кісінің арқасында спортқа, оның ішінде күреске түбегейлі бет бұрады. Осылайша 8-сыныпқа көшкен кезден бастап күреспен айналыса бастапты.

– Ең алғашқы жарысым 8-сыныпта Екібастұз қаласында өткен жастар арасында Қазақстан чемпионатынан басталды. Бұған дейін тіпті аудандық, облыстық жарыстарда бақ сынап көрмеген мен үшін мұндай үлкен жарысқа қатысу үлкен мүмкіншілік болды. Осы чемпионатта 2-орын алдым. Атағы дүркіреп тұрған Екатерина Ларионова деген спортшы болды. Сол қызбен қарсыластым, - дейді кейіпкеріміз.

Гүлмарал бірден спортты алып кеткенін, өзіне қатты ұнайтынын айтады.

– Басында алғаш үйден алшақ кету қыз бала ретінде оңай соқпады. Десе де, тезірек үйреніп, сіңісіп кетуіме алғашқы жарыста екінші орын алған жеңісім мотивация болды. Серпіліс берді. Аталған спорт мектебінде 9-сыныпты тәмамдап, Талдықорғанға ауыстым. Қайрат Сағадиев есімді бапкерім болатын. Сол кісі Талдықорған қаласына ауысып, бірге кеттім. Міне 13 жылдан бері бірге жаттығып келеміз, қазір ол кісі – менің

жеке бапкерім, - дейді спортшы.

Гүлмаралдың спорттағы жетістіктері елге таныла бастады. Азия чемпионатында 2 рет қола жүлде, әлем чемпионатында күміс жүлдегер атанғаннан кейін ол Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігі Спорт комитетінен шақырту алады. 2018 жылы әскери спортқа бет бұрған. Гүлмаралдың жетістіктері осымен шектеліп қалған жоқ, әскери орта қайта оны жан-жақты шынықтырып, ысылуына мүмкіндік берді.

– Кішкентай кезімнен әскери форманы қатты ұнататынмын. Ағаларымның бәрі де – әскери борыштарын өтеген азаматтар. Әскерден хат жазып,

әскери форма киіп түскен фотола-рын жіберетін. Сонда олардың әскери киіміне қатты қызығатынмын. Мен де әскери маман болсам деп армандайтын едім. Шақырту алғанда осындай мүмкіндіктің туып тұрғанына қатты қуандым. Бірден құжаттарымды тапсырдым, - дейді ол.

Жәмила еркін күреспен шұғылдана-мын дегенде ата-анасы, ағалары қарсы болған екен. Алайда, спорт десе «ішкен асын жерге қоятын» Гүлмарал үшін өз мақсатын бағындыруға ешкім кедергі бола алмады. Ең бастысы анасы Гүлмаралға ақ батасын беріпті.

«Басында бәрі қарсы болған. Анамның





батасын алдым. Қазір ағайын-туыс, бауырларым, ата-анам әрбір белдесуімді теледидардан тамашалап, тақымдарын қысып отырады. Қыз балаға күреспен айналысу оңай емес. Барлық жерде еңбек керек. Әйел қауымы үшін әскери қызметтің өзіндік ауыртпалығы бар», - дейді Гүлмарал.

Гүлмаралдың ендігі алдына қойған мақсаты – Париж олимпиадасына жолдама алып, ұлттық құрамаға алтын әкелу. Одан ары қарайғы спорттық мансабын әскери салада жалғастырғысы келеді.

– Осыншама уақыт боз кілемде белдесіп жүргендіктен, олимпиада төрінде өнер көрсету, еліміздің атын шығарып, алтын алу менің ендігі мақсатым, - дейді спортшы.

Гүлмаралдың еркін күреспен шұғылданып жүргеніне 13-14 жыл болды. Қазір Гүлмарал мен Жәмила биыл Моңғолияда сәуірдің 20-24 аралығында өтетін Азия чемпионатына дайындықты бастап кетті.

«Егер өміріңізді күреспен байланыстырмағанда, кім болар едіңіз?» деген сауалымызға спортшы «журналист болар едім» деп жауап берді.

– Күресте кімді үлгі тұтасыз?

– Қазір күресте жапондар көш бас-тап тұр. Өзім 1 ай Жапонияда жаттығу жасағанмын. Жапондықтардың ерекшелігі – тәртіпті бірінші орынға қояды. Оның ішінде режим де бар, тамақтану, үздіксіз жаттығулар тағысын тағы.

Бақтияр Закариянов

Аға лейтенант Бақтияр Закариянов – Қазақстандағы жалғыз таулы-егер бөлімшесінің әскери маманы. Өткен жылы ұйымдастырылған «Армия-2021» халықаралық ойындарында Қарулы Күштердің намысын қорғаған команда мүшесі. Аталған жарыста өнер көрсету үшін іріктеу жүргізілгенде Бақтияр сынақтан сүрінбей өткен 13 қатысушының қатарынан табылып, байрақты бәсекеге аттанған еді.

«Ат марафоны» жарысының басты талабы – аттың құлағында ойнау. Ал, дәл осы өнерге келгенде Қазақстандағы жалғыз таулы-егер бөлімшесінің әскери мамандарына тең келер ешкім жоқ.

– Мен Әскери саладағы еңбек жолымды 2013 жылы Қарағанды әскери спорт мектебінде бастадым. 2013-2015 жылдар аралығында Талғат Бигельдинов атындағы мектеп-интернатында білім алдым. 2015



жылы мектепті бітіргеннен кейін Құрлық әскерлері әскери институтына оқуға түсіп, 2019 жылы лейтенант шенін алып, институтты тәмамдады. 2019 жылы «Оңтүстік» өңірлік қолбасшылығына қарасты таулы-егер бөлімшесіне қызметке қабылдандым, - дейді Бақтияр.

Аға лейтенант Бақтияр Серікқазыұлы аталмыш ротаға қызметке қабылдана сала 2020 жылы болатын халықаралық атты марафон жарысына дайындыққа кірісіп кетеді.

– Әлемдегі пандемия жағдайына байланысты 2020 жылы болатын жарыс өтпей қалды. Алайда, 2021 жылы болған «Ат марафоны» жарысында біз командалық есепте 3-орын алдық. Халықаралық дәрежеде көптеген мемлекеттің Қарулы Күштерінен келіп қатысатын командалар арасында үшінші орын алу бізге оңайға соққан жоқ. Ат спортының да қиындығы мен қызығы бар. Ептілікті, шеберлікті, шыдамдылықты талап етеді. Біз мәселен, 130 км шеруді екі күн бойы жүріп өтуіміз тиіс, одан кейін ат үстінде граната лақтыру, аттың үстінде оқ-дәрі, қару-жарақ тасымалдау ең қиын қадам болып саналады біз үшін, - дейді ол.

Бақтияр 22 жасында атқа отыруды үйреніпті. Таулы-егер ротасына түскеннен кейін спорттың осы түріне тез

бейімделіп, бірнеше айдың ішінде ғана аттың құлағында ойнайтындай дәрежеге жеткен.

– Ендігі мақсат – 2022 жылы болатын «Ат марафоны» жарысына қатысу үшін іріктеуден сүрінбей өтіп, Қарулы Күштерімізге тек жүлделі орын сыйлау, - дейді шабандоз.

2019 жылы аталмыш байқауға Қазақстан Қарулы Күштерінен қатысқан команда екінші орын алған болатын. «Армия-2019» халықаралық әскери ойындары Моңғолияда ұйымдастырылған еді. Тұлпарды баптау бағытында алғаш рет өткен сайыс болды. Команда құрамында снайпер, пулеметші, гранаташы, байланысшылар, мергендер, медициналық нұсқаушы бар. Олар былтыр барлау әдісін жақсы меңгеріп, кедергілерді бағындырып, гранатты дәл және мейілінше алысқа лақтыру бойынша жаттыққанын естеріңізге сала кетейік. Ат спортының негізгі ерекшелігі деп жігіттердің дәл осы элементтерді атпен шауып келе жатып орындайтынын айта кеткеніміз абзал. Әскери шабандоздар аттың құлағында ойнап, тұлпарды керек кезінде тежеп, керек кезінде қамшылай алатынымен ерекшеленеді.

Заңғар Әлкенев

Әділет капитаны Заңғар Әлкенев өткен



жылы 320 шақырым қашықтықтағы ультрамарафонды сәтті аяқтап, спорттағы жетістігі рекордтар кітабына енген болатын.

Заңғар Әлкенов – қазақ күресінен Қазақстан Республикасының спорт шебері және дзюдо мен самбодан спорт шеберіне үміткер. 2008 және 2012 жылдары ол еліміздің құрама командасының құрамында болды. Кәсіби жарақат пен отадан кейін ол күрестегі спорттық мансабын аяқтап, марафондарға қатыса бастады. Алғаш рет 15 шақырым қашықтықты, содан кейін 21, 42, 75, 83, 130, 200 шақырым қашықтықты бағындырды. Ең ұзын қашықтығы 320 шақырым болып отыр әзірге. Олай деуіміздің себебі спортшы алда 440 шақырым қашықтыққа арналған ультрамарафонда жүгіруді мақсат етіп отыр.

Заңғар Қонысбайұлы 1990 жылы 16 шілдеде Қарағанды облысы, Жаңаарқа ауданында дүниеге келген. Қарулы Күштер қатарына 2015 жылы Қорғаныс министрлігі Спорт комитетінің дзюдо ко-

мандасына аға маман ретінде қызметке шақырылып, сол уақыттан бастап 2016 жылы Алматы гарнизон Әскери полиция басқармасының офицері болып тағайындалған. 2019 жылы Қарағанды өңірлік гарнизоны Әскери полиция басқармасына анықтаушы-криминалист офицер қызметіне ауысқан.

Жоғарыда айтып өткеніміздей, Заңғар 2021 жылы мамыр айының соңында 320 шақырым қашықтықты бағындырып, рекорд орнатқан еді.

– Спорттағы жетістік туралы айтар болсақ, әрине, қиындықтар болмады емес, болды. Жеңіске деген жігер мені алға жетеледі. ҚР Қарулы Күштері офицерлерінің намысын көтеру әрі қазақ жігіттерін әлемге таныту мақсатында рекорд орнатуды көздедім. Сол үшін тырысып, барымды салдым және мақсатыма жеттім. 320 шақырымды бағындыру оңайға соққан жоқ. Алғашқы 200 шақырым өте қиын болды. Бұған дейін мен 200 шақырымға жүгірдім ғой. Енді осы көрсеткіштен асып түсуге

психологиялық тұрғыдан өте ауыр болды. Физикалық дайындығым өте жақсы болды. Дайындыққа 6 ай уақыт бөлініп, үздіксіз дайындалдым, - дейді офицер.

Заңғардың 320 шақырым қашықтыққа жүгіру марафоны шамамен 45 сағатты құраған. Ультрамарафоншының әрбір қадамын дәрігерлер арнайы құрылғының көмегімен бақылаған.

– Ендігі меже – 440 шақырымды бағындыру, - дейді әділет капитаны Заңғар Қонысбайұлы. – Әскери қызметтен тыс бос уақытымды күшейтілген даярлыққа арнаймын.

Түйін

Спорт – ол мәдениет, интеллектуал, қозғалыс, күрес. Көп еңбекті, ынтаны, күш-жігерді, төзімділікті қажет етеді. Қарулы Күштердің қатарында спорттың қай саласында да тер төгіп, еңбектеніп, ең бастысы еліміздің атын әлемге мәшһүр етіп жүрген майталмандарға тек Жеңіс тілейміз!

Бақытгүл АБАЙҚЫЗЫ



Жақында ресейлік «Кочевники Великой степи» деп аталатын оқырманы көп желілік топта мына бір дулығаның фотосы жарияланды. Жәдігер Жапонияның теңіз жағалауынан табылыпты. Анықтамалығында «татар-моңғол жарағы» деп жазылған. Татар-моңғол ұғымы жазушы Мұхтар Мағауинның тәпсірі бойынша – түркі-қыпшақтар. Демек, бұл бұйым арғы жағын айтсақ ежелгі көшпенділердің, бергі жағын айтсақ Ұлық ұлыстың іргесін қалаған бабаларымыздың мұрасы екені анық.

ТЕҢІЗДЕН ТАБЫЛҒАН ДУЛЫҒА



Хош сонымен... бұл дулыға Жапония жағалауына қайдан барып жүр? Сөзді созып жатпай осы сұраққа жауап іздейік. XII-XIII ғасырда әлемді дүрсілкіндерген моңғол шерігі 1211 жылы атақты қолбасшы жалайыр Мұқалайдың басқаруымен шығыстағы Алтын империясын шапты. Қырық түмен (400 мың) жасақ бастап моңғолдарға қарсы тұрған қытайдың Құшақу атты қолбасшысы ойсырай жеңіледі. Ақыры жалынып-жалпайып, моңғолдарды келісімге шақырады. Шыңғыс хан оларға «мақұл»

дейді. «Алым-салық төлеп тұрсаңдар бопты». Бірақ арада үш ай өтпей жатып қытайлар уәде бұзады. Шыңғыс хан ашуланып тағы Мұқалайды аттандырады. Тарихи деректерде Мұқалайдың басқаруында 23 мың моңғол, 20 мың қидан шерігі болғаны айтылады. Бұл қосын Шаньдун, Хэбэй, Шаньси, Шэньси қатарлы ірі аймақтарды бағындырып, 1223 жылы Алтын империясының көршісі шығыс Сүн елін қоса басып алды.

Одан кейін ұлы қағанның немересі

Құбылай 1266 жылы күллі қытайды бір тудың астына бас идіріп, 1271 жылы Юань империясын құрды. Осыдан бастап сонау адам аяғы жетпейтін көк теңіздің қойнауында жатқан Жапонияны жаулауға Құбылайдың аңсары ауады. Сөйтіп, 1272 жылы жарлық шашып қытай-корей шеберлеріне жүздеген әскери кеме жасатады. Кешікпей 1274 жылдың күзінде Құбылай қосыны ашық теңізге шығып, қараша түскенге дейін Цушима, Ики аралдарын иеленіп, Кюүшү аралының Хаката бұғазына тұмсық тіреп тоқтайды. Суда майдан салып үйренбеген моңғол жасағы бұл жолғы жо-рықтан нәтиже шығара алмайды. Тіпті 13 мың шерігін теңіздің түбінде жерлеп, тірі қалғандары еліне оралды. Ал жапондар болса жеңісіне мастанбай жау келетін жағалауға 2-4 метр биіктікте 40 шақырымдық қамал соғып үлгереді.

«Жапонияны жаулап алу» арманы түн ұйқысын төрт бөлген Құбылай патша 1280 жылы арнайы теңіз флотын құру жайлы жарлық шығарып, келесі 1281 жылы екінші дүркін Жапонияға қол аттандырады. Тарихшылардың жауына қарағанда, жеті жыл бұрынғы жеңілістен сабақ алған моңғол шерігінің дайындығы тас-түйін болған екен. Шабуылды екі бағытта жүргізген.



Бірінші бағыт – қытай, корей, моңғол шеріктерінен құралған төрт түмен жасақ отырған 900 кеме Кореяның Масаан айлағынан аттанса, келесі топ – 3500 кемесі бар 100 мың қол оңтүстік қытай жағалауынан теңізге шыққан екен. Осыларға қарсы тұрған жапондықтар саны 40 мың.

1281 жылдың маусым айының соңында Кореядан аттанған флот Хаката бұғазына тұмсық тіреп тоқтайды. Бірақ шабуылды бастамай 100 мыңдық келесі флотты 50 күн күтеді. Осы аралықта жасанған жапондар шағын қайыққа отырып алып түн жамылып келіп, моңғолдың үлкен кемелеріне от қойып, мазасын алады. Содан тамыз айының 12-сі күні көптен күткен үлкен флот та келіп жетеді.

Жапон теңізінің жағалауында иін тіресіп тұрған моңғол флотының айбарын суреттеп жазған Такезаки Суенаг атты самурай: «Құмырсақдай қаптаған жауды жеңу мүмкін емес еді, бірақ бізге тәңірдің өзі көмектесті», депті.

Рас айтады. Шайқас нағыз қызған тамыз айының 19-ы күні (кейбір деректерде 15-і) теңіз дауылы көтеріліп, судың бетінде қаптап тұрғын моңғол кемелерін қидай сыпырып, үстіндегі жауынгерлерімен бірге теңіз түбіне мәңгілікке шөктіреді. Деректерде жапон жағасына жеткен 4400 кемеден аман қалғаны 100-ге жетер-жетпес дейді.

Жоғарыдағы оқиғаға биыл 740 жыл толыпты. Қатты дауылдан талқаны



шыққан кемелер қалдығы мен суға батқан жауынгерлердің қару-жарағы Жапонияның жағалауындағы теңіз түбінде әлі күні шөгіп жатыр. Соңғы жылдары көптеген археологтар Хаката бұғазының тереңіне қазба жұмыстарын жүргізуде. Нәтижесінде, моңғол нояндары қолданған төртбұрыш таңбалар, жарылғыш заттар, қару-жарақ қалдығы табылып жатыр. Соның бірі біз сөз етіп отырған – дулыға. Бұл жәдігердің ерекшелігі жайлы мамандар, «жасалу стилі таңданарлық нағыз шеберлік үлгісі деуге болады, бұндай керемет дулыға әлемнің еш жерінен кездеспейді» дейді. Расында, дулығаның төменгі жиегі қошқар мүйіз қазақы оюымен әспеттеліп, күнқағарының үстіңгі бетіне

де дәл осы ою бедерленген...

Жоғарыда құрып кеткен Құбылай флотының қалдығын Кензе бастаған жапон ғалымдары ұзақ жыл зерттеп, шағын деректі фильм түсіріпті. Осы фильмді өткенде АҚШ-тың “Хистори Чайнелл” телеарнасы көрсетті. Жапон ғалымдарының пайымы бойынша, дауылдың жылдамдығы сағатына 200 шақырымды құрапты. Мұндай жағдайда теңіз толқыны 10-20 метрге жетеді екен. Бұған ешқандай кеме шыдас бермесі анық.

Бірінші тұжырым, кемеңі жасаған қытай шеберлері осындай дауылдың дәл тамыз айында боларын бұрыннан білген. Сол себепті кемеңің басты тірегі желкен байланатын ортаңғы бағанды әдейі осал етіп жасаған-мыс. Екінші тұжырым: Құбылай ханның жарлығын жедел орындау үшін шеберлер асығыстық танытып, бұрын шығыс Сүн елі қажетіне жаратып келген, өзен суына арналған кемелерді сәл-пәл теңізге лайықтап жасай салған-мыс.

Осы орайда айтпағымыз: «Сақалына сары шіркей ұялап, Миығына қара шыбын балалап, Жазда мал іздеген қазақтың, Басы қайда қалмаған», деп атақты жырау Шалкиіз бабамыз айтқандай, бабаларымыз мұрасы қайда қалмаған. Бірі тіпті Жапон теңізінің түбінен табылғанын көріп отырсыздар.

**Бекен ҚАЙРАТҰЛЫ,
ҚР ҚК Әскери-тарихи музейінің
ғылыми қызметкері**





Қарулы Күштердің
30 жылдығына – біздің
ерен еңбегіміз!



2022

АЙЫБЫН

Республиканский
военно-аналитический журнал