

№ 08 (198)
ТАМЫЗ 2024 ЖЫЛ

АІВҮН



SARBAZ.KZ

Республикалық әскери-патриоттық журнал

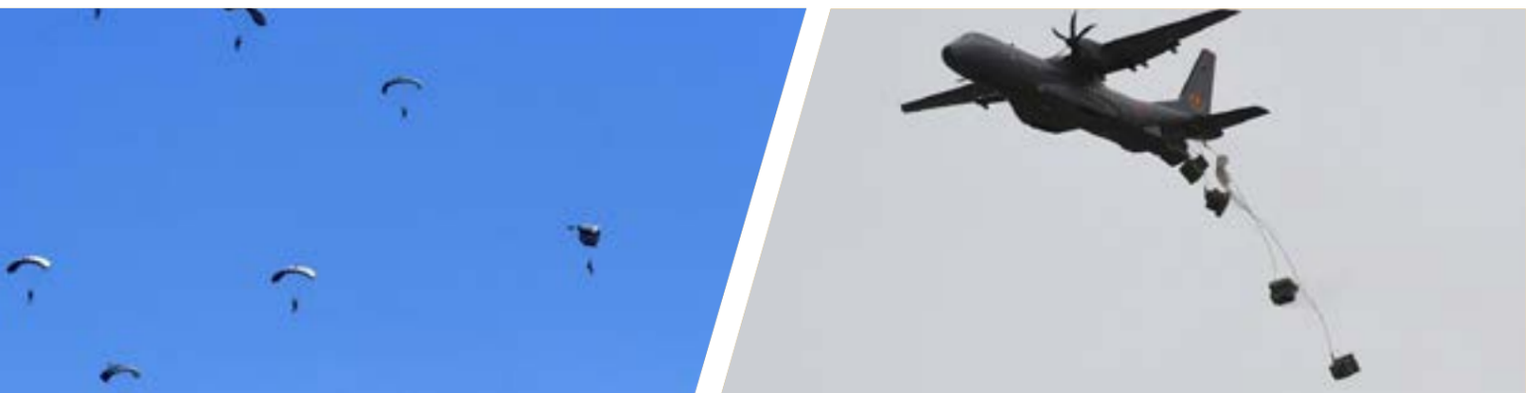


ИНТЕРВЬЮ

**ВООРУЖЕННЫЕ
СИЛЫ – ПРОЧНЫЙ
ОПЛОТ НАШЕЙ
ГОСУДАРСТВЕННОСТИ**

ИНТЕРВЬЮ

**ВСЕГДА НА СТРАЖЕ
МИРНОГО НЕБА**



МАЗМҰНЫ:

**АТА ЗАҢ –
АЙБАРЫМЫЗ 5**

**ВООРУЖЕННЫЕ
СИЛЫ – ПРОЧНЫЙ
ОПЛОТ НАШЕЙ
ГОСУДАРСТВЕННОСТИ 7**

**ОЛЖАЛЫ ОРАЛҒАН
ӘСКЕРИ СПОРТШЫЛАР 20**

**ВСЕГДА НА СТРАЖЕ
МИРНОГО НЕБА 28**

ГОРДО РЕЕТ ФЛАГ 32

**ЗА ПРЕВОСХОДСТВО
В НЕБЕ 34**

**ҰЛЫ АБАЙДЫҢ
ҰРПАҚТАРЫ 36**



4



5



7



28



20



32



34

АҮБЫН

Республикалық әскери-патриоттық журнал

ШЫҒАРУШЫ РЕДАКТОРЛАР

Тимур Аубакиров

Ерлібай Қадырбай

ДИЗАЙНЕР

Бахтиер Сұлтанұлы

ТІЛШІЛЕР

Рима Әбеуова

Фархат Кинжитаев

Алуа Искакова

Нариман Дюсенов

КОРРЕКТОРЛАР

Сымбат Нұрхайдарова

Наталья Варнавская

ФОТОТІЛШІ

Журналда Думан

Құрманғалиевтің

фотолары пайдаланылған

E-MAIL: info@sarbaz.kz

МЕНШІК ИЕСІ:
«Әскери ГАЗ Медиа» ЖШС Қазақстан Республикасы, 010000, Астана 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 күәлігі берілген Шығуы ай сайын. Бағасы еркін. Таралымы 823 дана. Тапсырыс № 08

ҚҰРМЕТТІ САРБАЗДАР МЕН МАТРОСТАР, СЕРЖАНТТАР МЕН СТАРШИНАЛАР, ОФИЦЕРЛЕР МЕН ГЕНЕРАЛДАР! АРДАҚТЫ АРДАГЕРЛЕР!



стандарттарға сай келетін заманауи және кәсіби армия құруға бар күш-жігерді бағыттауда.

Бүгінде Қарулы күштер заманауи техникамен, оның ішінде отандық қорғаныс өнеркәсіп кешені өнімдерімен де жарақтандырылуда.

Басқару жүйесіне жаңа технологиялар мен басқарудың жаңа жүйелері белсенді түрде енгізіліп жатыр.

Әскерді даярлаудың қарқыны мен сапасы артып келеді. Қазақстан жауынгерлері халықаралық

оқу-жаттығулар мен жарыстарда жоғары кәсіби деңгейін көрсетіп жүр.

Қарулы күштердің барлық жеке құрамын, ардагерлерді және барлық қазақстандықтарды Конституция күнімен шын жүректен құттықтаймын!

Баршаңызға зор денсаулық пен отбасыларыңызға амандық тілеймін. Еліміздің гүлденіп, өркендеуі жолында жасап жатқан игі істеріңіз берекелі болсын.

Құрметпен, Қазақстан Республикасының Қорғаныс министрі генерал-полковник Р.ЖАҚСЫЛЫҚОВ

күштердің рөлі зор.

Қазіргі уақытта әскеріміз елімізді сыртқы қауіптерден қорғаудың және халқымыздың тыныштығын сақтаудың кепілі.

Ел Президенті – Қарулы Күштердің Жоғарғы Бас қолбасшысы Қ.К.Тоқаев жоғары халықаралық

Қадірлі отандастар! Сіздерді Конституция күнімен құттықтаймын!

Осыдан жиырма тоғыз жыл бұрын республикалық референдумда Қазақстан халқы жаңа Ата Заңға дауыс беріп, іргесі мықты құқықтық, демократиялық және әлеуметтік мемлекетті құру жолында тарихи қадам жасады.

Ата Заңда қазақстандық қоғамның материалдық және рухани өмірін жаңғыртудың стратегиялық мақсаттары мен міндеттерін жүзеге асыруға мүмкіндік беретін қоғам мен мемлекетті ұйымдастырудың басты қағидаттары бекітілген.

Конституция халықтың бірлігін, қоғамдық және рухани келісімін нығайтып, егемендік пен саяси тұрақтылықтың кепіліне айналды.

Іргесі берік және шекарасы мығым мемлекет құру үшін қашанда Қарулы



Кез келген елдің тәуелсіздігі мен демократиялық құндылықтарын айқындайтын басты құжат – Конституция. Бұл сол мемлекетті құраушы ұлттың ғасырлар бойы жинақталған өзіне тән ұстанымынан, заңдарынан, жүрген жолдарынан шығатын дүние. Сан ғасырлық тарихы бар қазақ елінің де бұрыннан келе жатқан дала заңдары болғаны белгілі. Сол байтақ даламыздың ертеректегі заңдылықтары бүгінгі Қазақстан Конституциясының іргетасы іспеттес десек, қателеспеспіз.

АТА ЗАҢ — АЙБАРЫМЫЗ

СӨЗ БАСЫ

Иә, біз бұны бекерге айтып отырған жоқпыз. Әйтпесе, «Қасым ханның қасқа жолы», «Есім ханның ескі жолы», Тәуке ханның «Жеті жарғысы» қайдан шықты деп ойлайсыз?! Қазақ хандары жолға қойған осы жарғыны «дала конституциясы» деуге де болады. Кешегі сөз бастаған шешендер, абыз ақсақалдар елдің іргелі, тірліктің берекелі болғанын қалады.

Сол дәстүр жалғастығын бертінгі жиырмасыншы ғасырда ұлттық тәуелсіздікті ту еткен алашордашылар да жалғастырды. Айта кетейік, біреу білсе, біреу білмес, Әлихан Бөкейханның тапсыруымен заңгер Барлыбек Сырттанов «Қазақ елінің уставы» деген құжатты жаңа заманға лайықтандырып жазып шыққан. Оның кіріспесінде қазақ елін көне ұлттардың бірі ретінде атай келе, ел тарихына тоқталады. Сосын: «Жаңа заманда атыссыз, соғыссыз, қан төкпей бейбіт жолмен жерімізде үкіметі өз қолында ел болу мақсатында, барлық елдермен достықта болу үшін жеке Қазақ елі республикасын құрамыз» – деген жолдары болған.

Мемлекет құрылымын, адам құқығын, қазақ жерін, сот тәртібін қамтыған төрт бөлімді бұл құжатта Қазақстан дербес, өз алдына ел болса деген ізгі ниет болып еді.

КЕҢЕС КЕЗІНДЕГІ КОНСТИТУЦИЯЛАР

Алайда, талай қоғамдық өзгерістерді бастан өткерген мемлекетіміз басқа Конституция негізінде өмір сүрді. Жалғыз бұл құжат қана емес, тарихқа жүгінсек, 1926 жылы Қазақ АССР-і Орталық атқару комитетімен тұңғыш Конституциясы жазылып, РСФСР Орталық атқару комитеті бекітпегеннен кейін күшіне енген. Алайда, 1937 жылы 26 наурызда Жалпықазақ кеңестерінің X төтенше съезі қабылдап, бекіткен Конституция бар. Ол қырық жыл «өмір сүрді». Кейін осы құжаттың орнын 1978 жылы 20 сәуірдегі «кемелденген социализм» аталған заманның Конституциясы басты. Міне, осы құжат Кеңес өкіметі ыдырағанға дейін қолданыста болды.

ТӘУЕЛСІЗ ЕЛДІҢ ТҰҢҒЫШ ЗАҢЫ



Елдің егемендігін танытатын 1993 жылғы тұңғыш Конституция мемлекетіміздің тәуелсіздігін ең жоғарғы заң тұрғысында саяси-құқықтық сипатта алғаш бекіткен құжат еді. Бұл тұңғыш Конституцияның мемлекет тарихында алатын орны туралы ҚР Тұңғыш президенті «Қазақстан жолы» атты кітабында: «Тәуелсіздігімізді алғаннан кейін бізге бүгінгі өмір шындығымен және алдағы уақытпен бірге қадам басып, өткен ұрпақтың іс-тәжірибесі мен жарқын болашаққа деген сенімді жинақтаған Негізгі Заң қажет болды. Тәуелсіз Қазақстанның Конституциясы ашық және демократиялық қоғам орнатудың негізгі принциптерін баянды етуге тиіс болатын» деп жазған еді.

Осылайша, 1993 жылы қабылданған Қазақстан Республикасының алғашқы Конституциясы егемендік тарихындағы ең маңызды құжат болып табылды. Алғашқы Конституцияның мәні мен маңызына келетін болсақ, бұл құжат мақсат бойынша төрт басты мәселеге жауап беруі және соған жағдай жасауы тиіс болатын. Оның біріншісі – мемлекеттік билікті басқарудың барлық жүйесін нығайту, екіншіден – экономикалық реформаны жүргізе отырып, елді сол кездегі терең дағдарыстан шығару, үшіншіден – жас мемлекеттің сыртқы саясатын қалыптастыру, төртіншіден – ішкі саяси тұрақтылықты қамтамасыз ететін заңдық негіздерді Ата заңда көрсету.



Алайда, жоғарыда қамтылған төрт мақсатты шешіп беретін баптар әуелгі тұңғыш Конституцияның жобасында барынша қамтылмады.

1995 ЖЫЛҒЫ АТА ЗАҢ

Уақыт өте келе, заман ағымы мен сұранысына қарай, Бас заңымыздың кейбір тұстары нарықтық қоғамдағы өзгерістерге сәйкес болмай шыққаны байқалды. Осындай олқылықтар жаңа Негізгі Құжаттың қажеттілігін туындатты. Сондықтан да арада екі жыл өткенде 1995 жылы қазіргі негізгі заң – Конституциясы қабылданды. Осылайша, тәуелсіздік жылдары Қазақстанның мемлекеттігін айқындаған Ата заң екі қайтара түледі.

Айта кетейік, тәуелсіздік тарихында тұңғыш рет бүкілхалықтық талқылауға салынған да, елдің көптеген пікірі ескерілген Негізгі Заң да осы – жиырма жеті жыл бұрын қабылданған Конституция. Қазір келтіріліп жүрген ресми мәліметтерге қарасақ, құжатты талқылауға 3 млн. 345 мың адам қатысыпты. Жұртшылық тарапынан сарапталған 31 мың 886 ұсыныс түссе, соның бір мың бір жүзі Конституция жобасына енгізілген.

Шынымен де бүгінгі Ата заңымыздың басты ерекшелігі қандай? Онда біріншіден, қоғамдық келісім және саяси тұрақтылық, екіншіден, экономикалық даму, үшіншіден, қазақстандық патриотизм, төртіншіден, маңызды мәселелерге референдум жасау және Парламентте дауыс беру арқылы шешу принциптерімен негіздейді. Ата Заңымыздың

бірінші бабына енгізілген осы төрт мәселе арқылы Қазақстанның жан-жақты дамуына жол ашылған.

Қалай десек те, Ата Заңымыз егемен еліміздің дамуына даңғыл жол салып, елдің бетке алған бағдарының тұтастай бөлігін қамтып, демократиялық жолмен даму бағытын айқындап, нәтижесінде бүгінгі жеткен жетістіктеріміздің баршасы Ата заңымыздың тиімділігінің арқасы екеніне көз жетіп отыр. Оның ішінде құқықтық мемлекет қалыптастыру қағидалары қоғамда және азаматтардың санасында түпкілікті бекітіліп, өз жемісін беруде.

Сондықтан Конституция жалпыхалықтық референдум негізінде 1995 жылдың 30 тамызында қайта қабылданып, 5 қыркүйегінде күшіне енді. Қазақстандықтардың 89%-і жаңа Ата Заңды қолдап дауыс берді. Ол 9 бөлімнен, 98 баптан тұрады. Онда Қазақстан Республикасының демократиялық, зайырлы, құқықтық және әлеуметтік мемлекет екендігі, мемлекеттің ең жоғарғы құндылығының адам, оның өмірі, құқықтары мен бостандығы екендігі нақтыланды.

СОҢҒЫ ӨЗГЕРІСТЕР

Естеріңізде болса, 2011 жылы қаңтарда ҚР Парламенті Конституцияға Нұрсұлтан Назарбаевтың президенттік мерзімін шектемеу жөнінде өзгеріс енгізді. Ол бойынша «бір адам қатарынан екі реттен артық республика президенті болып сайлана алмайды. Бұл шектеу Қазақстанның тұңғыш президентіне – Елбасыға қолданылмайды». Сондай-ақ Қазақстанның бірінші президентіне «Елбасы» мәртебесі берілді.

Дегенмен, тарих дегенін жасайды. Елдегі ахуал бар, қоғамдық талап бар жерде басшы үнсіз қалмасы анық.

Бүгінде Мемлекет басшысы Қасым-Жомарт Тоқаев кеңес (2022 жылдың 22-сәуірінде) өткізіп, өз сөзінде Жолдауда айтылған саяси бастамаларды жүзеге асыру үшін Ата заңымызға өзгерістер мен толықтырулар енгізу керек екенін айтты. Сөйтіп осыдан екі жыл бұрын, дәлірек айтқанда, 2022 жылдың 5-маусымда Қазақстанда республикалық референдум өтті.

Осылайша Қазақстан Конституциясына өзгерістер мен толықтырулар күшіне енді. Негізгі өзгерістер: Қазақстан суперпрезиденттік басқару формасынан күшті парламенті бар президенттік формаға көшеді; жер және оның қойнауы, су көздері, өсімдіктер мен жануарлар дүниесі, басқа да табиғи ресурстар халыққа тиесілі; Президенттің жақын туыстарының саяси мемлекеттік қызметші, квазимемлекеттік сектор субъектісі басшылары лауазымдарын атқаруға құқығы жоқ; қазақстандықтар өз бетінше Конституциялық сотқа жүгіне алады; өлім жазасына тыйым салынады. Ешкімнің адам өмірін қиюға құқығы жоқ; мәжілістің депутаттық корпусы аралас сайлау жүйесі бойынша құрылады; сенаттағы президенттік квота қысқарады, мәжілістегі ҚХА квотасы жойылады; мажоритарлық жүйе депутатты сайлаушылардың қалауы бойынша шақыртып алуға мүмкіндік береді; тұңғыш президенттің ерекше рөлі мен артықшылықтары туралы ережелер алып тасталады.

СӨЗ СОҢЫ

Айта кетейік, Қазақстан Республикасы Конституциясының 36-бабы әрбір азаматтың өз елін қорғау міндетінің маңыздылығын атап көрсетеді және әскери

қызметтің негізгі қағидаттарын білдіреді.

Қазақстан Республикасын қорғау – оның әрбір азаматының қасиетті парызы және міндеті. Бұл тармақ әрбір азаматтың өз елі алдындағы жауапкершілігін атап көрсетеді және мемлекеттің қауіпсіздігі мен қол сұғылмаушылығын қамтамасыз етуге белсенді қатысуды білдіреді.

Республика азаматтары заңда белгіленген тәртіппен және түрлерде әскери қызмет атқарады. Баптың екінші тармағы әрбір азаматтың ел заңнамасына сәйкес әскери қызмет өткеруге міндетті екенін айқындайды.

Жалпы, тоғыз бөлімнен тұратын Конституцияның «Адам және адамзат» деп аталатын бөлімі елдің ең асыл қазынасы – адам және оның құқықтары мен бостандықтарын қорғауға арналған. Атап айтқанда, адамның құқығы мен бостандығы өмірге келген сәттен бастап оған тиесілі екендігі және оған ешкімнің қол сұғуына жол берілмейтіндігі айқын нақтыланған.

Біз адам болып өмірге келеміз, азамат болып қалыптасамыз. Мемлекетіміздің мәртебесіне, оның қорғауында болатындығымызға сенгенде және құқықтарымызды біліп қана қоймай, оны қорғай білгенде азамат екенімізді сезінеміз. Осыны Қазақстанда тұрып жатқан әрбір адам білуі керек және Конституцияға құрметпен қарап, онда айтылған қағидаларды бұлжытпай орындағаны абзал. Яғни әрбір азамат бейбіт елдің алтын арқауы – Ата Заңымыздың талаптарын бұлжытпай орындаса алар асуымыз әркезде биік, Мәңгілік Елдің тұғыры бекем, шаңырағы берекелі болары сөзсіз.

ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ – ПРОЧНЫЙ ОПЛОТ НАШЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ



О РАЗВИТИИ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ В УСЛОВИЯХ ГЕОПОЛИТИЧЕСКОЙ НАПРЯЖЕННОСТИ В МИРЕ, МЕЖДУНАРОДНОМ ВОЕННОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ, СОЦИАЛЬНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ И МНОГИХ ДРУГИХ АСПЕКТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАЗАХСТАНСКОЙ АРМИИ В ИНТЕРВЬЮ РАССКАЗАЛ МИНИСТР ОБОРОНЫ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК РУСЛАН ЖАКСЫЛЫКОВ.

– Господин министр, на сегодняшний день в условиях беспрецедентной геостратегической напряженности в мире повышение обороноспособности страны приобретает особое значение. Что Вы можете сказать о реформах, проводимых в Вооруженных Силах, проделанной работе в области военного строительства?

– Мне хотелось бы отметить, что руководство Министерства обороны на системной основе проводит комплекс мер, направленных на повышение обороноспособности государства и приобретение современных образцов

вооружения и военной техники, с учетом анализа последних военных конфликтов.

Повышение обороноспособности

реализуется путем реализации стратегических и программных документов, в том числе «Стратегии национальной безопасности», «Концепции строительства и развития Вооруженных сил», «Плана оснащения современными образцами вооружения и военной техники» и «Плана развития Министерства обороны».

Актуализирована Стратегия национальной безопасности на 2021–2025 годы с уточнением потенциальных угроз, целей и задач государства, проведена





работа по корректировке Концепции строительства и развития Вооруженных Сил, с уточнением приоритетов их развития в соответствии с изменениями геополитической обстановки.

Принята новая Система военного планирования, где регламентирована иерархия документов в области обеспечения военной безопасности.

Во исполнение поручений Президента страны – Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами Касым-Жомарта Токаева в приоритетном порядке продолжено развитие Сил специальных операций.

Развиваются территориальные войска. Они впервые применены в период пандемии, затем регулярно были задействованы в ходе ликвидации пожаров и наводнений. Территориальная оборона включена в общую систему обеспечения военной безопасности государства.

Личным составом выполнено множество мероприятий оперативно-боевой подготовки войск. Проведены масштабные плановые учения и внезапные

проверки боеготовности, оказана помощь гражданскому населению в ликвидации последствий паводков в пострадавших регионах.

В этой связи в рамках совершенствования и правового обеспечения функционирования территориальной обороны, разработан проект Закона «О территориальной обороне Республики Казахстан», регулирующий общественные отношения в данной сфере. На данный момент в соответствии с регламентом проект находится на рассмотрении в Парламенте.

На основании данного Закона выполнение задач территориальной обороны возлагается на все государственные, местные исполнительные органы и население в целом.

Дальнейшее развитие системы территориальной обороны даст возможность выйти на новый уровень обеспечения обороноспособности страны.

Также хочу отметить, что на постоянной основе в Вооруженных Силах проводятся мероприятия боевой подготовки. Только

в 2024 году проведено 619 ротных и батальонных тактических учений, из них 147 ночью.

В практику подготовки подразделений внедрены новые упражнения и тренировки по огневой выучке. На тактических занятиях отрабатываются вопросы противодействия незаконным вооруженным формированиям в городе и в горной местности, при этом продолжается обучение «классическим» оборонительным и наступательным видам боя, а так же применения войск при ликвидации кризисных ситуаций и обеспечения режима чрезвычайного положения. Большое



внимание уделяется освоению различных способов борьбы с беспилотными летательными аппаратами.

По опыту современных конфликтов планируется апробация по выработке методов ведения боевых действий на широком фронте.

В ходе обучения особое внимание уделено подготовке командиров тактического звена управления, так как опыт современных военных конфликтов показывает, что основные боевые задачи выполняются в составе взвода и роты. В подготовке офицеров основные усилия сосредотачивались на умении оперативно принять решение, управлять подразделениями в обстановке, максимально приближенной к боевой, проявлять творчество и инициативу.

В рамках повышения уровня командиров тактического звена с зимнего периода внедрена система командирской подготовки, а с выпускниками военных учебных заведений апробирован курс «Сардар», который показал свою эффективность и будет внедрен в практику с 2025 года. Кроме того, планируется проведение аналогичных курсов с офицерами, призванными из запаса.

Кроме того, Вооруженные Силы принимают участие в международных учениях,



что позволяет обмениваться опытом с зарубежными армиями.

Недавно проведены оперативно-тактические командно-штабные учения «Бірлестік-2024» с участием воинских контингентов четырех стран Центрально-Азиатского региона и Азербайджанской Республики. Следует отметить, что такой формат учений применялся впервые.

Также недавно завершено двустороннее тактико-специальное учение «Вершина братства – 2024» Вооруженных Сил Казахстана и Беларуси, где отрабатывались разведывательные задачи.

Задачи, которые были поставлены в первом полугодии согласно плану боевой подготовки, Министерством обороны выполнены. Мы продолжаем свое поэтапное развитие по всем направлениям деятельности.

– Как ведется международное военное сотрудничество в области обороны? Какие мероприятия проведены в 2024 году?

– Казахстан развивает военное и военно-техническое сотрудничество в формате ОДКБ, а также со

странами НАТО.

Основными направлениями международной деятельности в этом году являются председательство Казахстана



в Организации Договора о коллективной безопасности и Шанхайской организации сотрудничества.

В рамках ШОС в Астане 25-26 апреля проведено Совещание министров обороны государств-членов Организации. Состоялся обмен мнениями по вопросам региональной и глобальной безопасности, развитию военного сотрудничества.

Мною предложено разработать и принять в рамках Организации соглашение о мерах доверия в военной области для всех государств ШОС. Данная инициатива поддержана Президентом Республики Казахстан в его выступлении

на Саммите глав государств ШОС 4 июля.

В этой связи нами разработан соответствующий проект соглашения, который проходит внутригосударственное согласование и по его завершению будет направлен всем сторонам.

31 мая в г. Алматы под казахстанским председательством проведено заседание Совета министров обороны государств-членов ОДКБ, где обсуждены меры по противодействию современным вызовам и угрозам, рассмотрены вопросы развития военной

миротворческими силами ОДКБ «Нерушимое братство-2024».

Осенью (19-20 ноября) в Астане запланировано проведение совместного заседания Совета министров иностранных дел (СМИД), Совета министров обороны (СМО), Комитета секретарей советов безопасности (КССБ) ОДКБ и сессия Совета коллективной безопасности (главы государств).

В июле в Мангистауской области впервые в региональном формате проведено международное учение «Бірлестік - 2024» с участием воинских контингентов Азербайджана, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Узбекистана.

Итоги учения подтвердили необходимость объединения усилий стран региона в вопросах обеспечения стабильности. Учение стало прецедентом, свидетельствующим о возможности и готовности наших государств принимать самостоятельные решения по выработке эффективных мер военной безопасности.

Всего в этом году планируется участие казахстанских военнослужащих более чем в 20 международных учениях и соревнованиях, как в двустороннем, так и многостороннем формате. Исходя из приоритетов





развития казахстанских Вооруженных Сил, реализация мероприятий международного военного сотрудничества будет продолжена.

– Что Вы можете рассказать об участии казахстанских Вооруженных Сил в миротворческой деятельности?

– В течение последних пяти лет мы серьезно активизировали миротворческую деятельность. Казахстан единственный из стран СНГ получил самостоятельный мандат на миссию ООН.

Продолжается работа по расширению географии участия казахстанских военнослужащих в миротворческих операциях ООН.

Впервые в истории казахстанской армии с 16 марта этого года развернут самостоятельный национальный контингент в количестве 139 человек в миссии «Силы ООН по наблюдению за разъединением» на Голанских

высотах.

7 мая проведена официальная церемония поднятия казахстанского флага. Секретариат ООН и командование миссии высоко оценивают вклад нашего подразделения и его профессиональные навыки.

В сентябре на базе Центра миротворческих операций начнется специализированная миротворческая подготовка

военнослужащих для ротации контингента в марте 2025 года.

Здесь необходимо отметить, что с 2014 года в миротворческих миссиях ООН в Западной Сахаре, Кот-Д'Ивуаре, Центральноафриканской Республике, Демократической Республике Конго, Мали и Ливане в качестве военных наблюдателей, штабных

офицеров и миротворческого контингента участвовали свыше 600 военнослужащих Вооруженных Сил нашей страны.

В настоящее время в миссиях ООН находится 151 военнослужащий: на Голанских высотах – 140 человек (139 + 1), в Западной Сахаре – 6 человек, в Центральноафриканской Республике – 2 человека, в Демократической Республике Конго – 2 человека, и в Ливане – 1 человек.

При этом приоритетными направлениями являются мероприятия оперативной и боевой подготовки, включая учения, миротворческая и языковая подготовка, подготовка сил специальных операций, материально-техническое обеспечение и военно-техническое сотрудничество, военная медицина, военное образование, инженерно-саперная подготовка, информационная безопасность.

– Насколько нам известно, заработная плата военнослужащих



остается низкой. Какие меры принимаются в данное время? Ожидается ли ее повышение?

– Вопросы социального характера всегда находятся в фокусе внимания руководства Министерства обороны, и мы придаем им немаловажное значение.

В настоящее время межведомственной рабочей группой при Правительстве прорабатываются вопросы по переходу на новую сбалансированную систему оплаты труда военнослужащих, в рамках которой планируется увеличение должностных окладов военнослужащих и окладов по воинским званиям.

Также ведется работа по дальнейшему улучшению социального пакета военнослужащего, тем самым предлагается вернуть ранее упрядненные льготы, а именно:

- изменить размер выплачиваемой сегодня военнослужащим компенсации за коммунальные услуги на один минимальный расчетный показатель с выплатой его на каждого члена семьи (на сегодня эта сумма составляет 3739 тенге только на военнослужащего);

- вернуть бесплатный проезд военнослужащему и членам его семьи к месту отпуска и обратно один раз в год путем монетизации данной нормы с привязкой к минимальному расчетному показателю из расчета: на военнослужащего, его супругу (супруга) 5 МРП, на детей: с 7 до 15 лет – 2,5 МРП, с 16 до 18 лет – 5 МРП;

- вернуть бесплатный проезд военнослужащему на общественном транспорте путем монетизации данной льготы с привязкой к минимальному расчетному показателю из расчета 1,5



МРП в месяц;

- вернуть полевые деньги при нахождении военнослужащего свыше одних суток на занятиях по программам боевой, мобилизационной и оперативной подготовки в полевых условиях, а также при выполнении специальных полевых работ из расчета 60 % от нормы суточных, установленной для выплаты командировочных расходов в пределах страны.

Действующей системой оплаты труда должностной оклад магистранта и докторанта НУО на время обучения устанавливается в размере 70% от должностного оклада по последней основной штатной должности, занимаемой до направления

на учебу.

Данная ситуация вызывает у офицеров и членов их семей недовольство и является одной из основных причин отсутствия заинтересованности у военнослужащих поступать в данный вуз, связанной с ухудшением их финансового положения на период учебы.

В этой связи Министерством обороны предлагается для данной категории должностные оклады устанавливать из расчета 100% от должностного оклада по последней основной штатной должности, занимаемой до направления на учебу.

Кроме того, поддержаны законодательные поправки в Социальный кодекс



касательно предоставления права на пенсию увольняемым по окончании контракта при выслуге 25 лет и более и индексации пенсии призванным после 1 января 1998 года и уволенным до 1 января 2016 года с учетом ежегодных индексаций с момента увольнения из рядов ВС РК.

Что касается обеспечения жильем военнослужащих, то на сегодняшний день работает система жилищных выплат.

В республиканском бюджете на жилищные выплаты военнослужащим Вооруженных Сил в соответствии с законами РК «О жилищных отношениях» и «О воинской службе и статусе военнослужащих» предусмотрены денежные средства в полном объеме. Следует отметить, что такая льгота предоставлена только силовым ведомствам.

Выплата жилищных (компенсационных) выплат согласно отраслевым нормативно-правовым актам осуществляется учреждением, где военнослужащий проходит воинскую службу.

В настоящее время все военнослужащие обеспечены жильем.

Здесь я хотел бы также



отметить, что впервые в текущем году, в рамках договоренности, достигнутой с Министерством просвещения, в оздоровительных центрах городов Конаев, Балхаш, Туркестан и Щучинск организован отдых для 600 детей военнослужащих. Еще 500 детей будет направлено на отдых до конца года.

– А как насчет оснащения Вооруженных Сил современными образцами вооружения и техники? Что вы можете сказать по обновлению парка военной техники?

- Да, действительно нами проделана большая работа по техническому оснащению



войск. В Вооруженные Силы Казахстана поступили современные образцы видов вооружения и военной техники. На современном этапе основные усилия направлены на повышение качественных параметров

ПЛАНИРУЕТСЯ ПРИОБРЕТЕНИЕ ПОМПОВЫХ РУЖЕЙ SARSILMAZ M212, СРЕДСТВ РАЗВЕДКИ ДЛЯ РВИА, ПЕРЕНОСНЫХ РАДИОЛОКАЦИОННЫХ СТАНЦИЙ (ТИПА ПЛАТФОРМА-1,2), ЛАЗЕРНЫХ ПРИБОРОВ РАЗВЕДКИ (ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА РАЗВЕДКИ НАЗЕМНЫХ ОБЪЕКТОВ ТИПА ОЭСР) И ДРУГИЕ.

войск и их поэтапное техническое переоснащение современными образцами вооружения, военной техникой и специальными средствами.

В рамках оснащения подразделений ПВО Сухопутных войск запланировано приобретение переносных зенитно-ракетных комплексов «Sungur» турецкого производства.

Врезка2
Несмотря на приобретение

получают повышенные ходовые характеристики, более мощный двигатель, новую систему управления огнем и другие преимущества. Работа по техническому обслуживанию и ремонту ВВТ налажена также с предприятиями Беларуси, Германии, Испании, России, Польши, Франции и другими партнерами.

Поставка вооружения и военной техники налажена со многими странами. К



перспективных образцов вооружения, Министерство обороны не забывает и о модернизации существующей техники. Это мировая практика. По заказу Министерства обороны отечественные предприятия производят ремонт и модернизацию бронетехники (танков Т-72, БМП-2 и БТР-80), которые после обновления

примеру, израильский оборонно-промышленный комплекс – поставщик БПЛА, оптико-электронных средств разведки и средств связи. У испанского производителя Минобороны приобретает транспортные самолеты С-295, средства радиоэлектронной разведки и борьбы.

При планировании оснащения Вооруженных Сил





основные усилия направлены на обновление парка авиационной техники, в том числе военно-транспортной авиации, БПЛА, средств ПВО, радиоэлектронной борьбы, разведки, связи, РХБЗ и робототехники.

Силы воздушной обороны страны пополнились современными истребителями, военно-транспортными самолетами С-295, учебно-тренировочными самолетами L-410, беспилотными летательными аппаратами Anka.

Обновился парк техники противовоздушной обороны. На боевом дежурстве стоят надежные зенитно-ракетные комплексы, в том числе от высокоточного оружия (крылатых ракет, управляемых и барражирующих боеприпасов, БПЛА), а также отечественные радиотехнические комплексы «Нур».

Для выполнения задач разведки (в том числе радиоэлектронной), постановки помех и нанесения точных ударов по наземным целям в дневное и ночное время суток приобретены ударно-разведывательный тактические БПЛА «Skylark-1LEX».

Оснащение войск БПЛА осуществляется

планомерно в соответствии с потребностями. К производству и техническому обслуживанию БПЛА привлекаются отечественные предприятия.

Для оснащения Военно-морских сил приобретаются оборудование и боеприпасы для подготовки водолазов и специальных подразделений, производится ремонт и



техническое обслуживание кораблей и судов.

С 2025 по 2030 год запланировано приобретение ракетного корабля, противодиверсионных и десантных катеров, судов боевого и технического

обеспечения. Кроме того, для наблюдения за надводной обстановкой в казахстанском секторе Каспийского моря рассматривается приобретение загоризонтной радиолокационной станции наблюдения.

На вооружении Сухопутных войск имеются современные образцы бронетранспортеров (БТР-80А, БТР-82А), бронированные колесные машины «Кобра», «Арлан», ракетно-артиллерийские, тяжелые огнеметные системы. Приобретены также комплексы радиоэлектронной разведки и борьбы, машины радиационной, химической и биологической защиты, мобильные комплексы связи, техника подвоза ГСМ и полевые госпитали.

Для артиллерийских подразделений приобретаются средства разведки и целеуказания

(оптико-электронные средства разведки «Атлас», БПЛА Skylark-1LEX, радиолокационная станция (РЛС) разведки стреляющих батарей «Платформа»). Кроме того, в целях повышения эффективности имеющихся

комплексов управления огнем проводятся научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по их модернизации, в которых планируется использовать отечественное программное обеспечение и современные оптико-электронные приборы.

В целях обеспечения Вооруженных Сил средствами связи планомерно осуществляется оснащение современными радиостанциями «Тадиран» совместного производства (израильская компания Elbit Systems).

В стратегическом звене управления для организации радиосвязи используются автоматизированные комплексы радиосвязи, изготавливаемые на отечественном предприятии, что позволяет провести модернизацию всей системы оповещения Вооруженных

Сил и повысить надежность в доведении сигналов боевого управления.

– Вы говорите о технике и вооружениях иностранного производства. А какие

меры предпринимаются для поддержки отечественной оборонной промышленности?

– В вопросе строительства и укрепления армии важнейшим вопросом является поддержка оборонно-промышленного комплекса.

После обретения независимости Казахстан унаследовал около 50 предприятий оборонной промышленности Советского Союза. В основном они специализировались на производстве вооружения для Военно-морских сил, танков, стрелкового оружия, ракетных систем, компонентов систем ПВО.

Активная работа всех государственных органов страны, построение отчетливой военно-технической политики позволили выстроить четкую вертикаль управления и взаимодействия, как между силовыми структурами, так с отечественными производителями продукции военного и двойного назначения.

Огромную роль в развитии ОПК играет правильно выстроенная политика в области военно-технического сотрудничества с зарубежными странами. На территории Казахстана действуют совместные предприятия АО «НК «Казахстан инжиниринг» с передовыми зарубежными компаниями. В их числе совместное с турецкой компанией Aselsan производство электронно-оптических приборов; с французско-немецкой компанией Eurosorter – производство и техническое сопровождение вертолетов ЕС145; с французской компанией Tales – радиостанций КВ и УКВ диапазонов и другие.

ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС КАЗАХСТАНА ВЫПУСКАЕТ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА РАЗВЕДКИ; БРОНИРОВАННЫЕ КОЛЕСНЫЕ МАШИНЫ И БРОНЕТРАНСПОРТЕРЫ; СРЕДСТВА СВЯЗИ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ; ВЕРТОЛЕТЫ ЕС-145 И ВОЕННЫЕ КОРАБЛИ ВОДОИЗМЕЩЕНИЕМ ДО 200 Т; КРУПНОКАЛИБЕРНЫЕ ПУЛЕМЕТЫ И ПАТРОНЫ К СТРЕЛКОВОМУ ОРУЖИЮ; СНАРЯЖЕНИЕ И ОБМУНДИРОВАНИЕ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ.

За годы независимости оборонная промышленность добилась определенных успехов в части производства и увеличения локализации востребованной в армии продукции. В первую очередь это патронное производство, кораблестроение, производство и ремонт средств противовоздушной обороны, оптико-электронных систем, бронетанковой техники. Но на достигнутых результатах останавливаться нельзя. Технологии постоянно совершенствуются, появляются новые виды вооружения.

Сейчас остро назрел вопрос освоения отечественного производства ракетного вооружения, лазерного, электромагнитного и другого оружия на новых физических принципах. Нашим Вооруженным Силам нужна широкая номенклатура продукции, но в небольшом количестве каждого из этих наименований.

Оборонно-промышленный комплекс Казахстана выпускает оптико-электронные средства разведки; бронированные колесные машины и бронетранспортеры; средства связи и автоматизированные системы управления; вертолеты ЕС-145 и военные корабли водоизмещением до 200 т; крупнокалиберные пулеметы и патроны к стрелковому оружию; снаряжение и обмундирование для военнослужащих.

На предприятиях организованы техническое обслуживание и модернизация бронетанковой, автомобильной техники, а также реактивных систем залпового огня.

На сегодняшний день проведены войсковые испытания беспилотных систем отечественной

разработки («Burkit», «Sunqar» производства ТОО «Bet Sky»; «Шағала» производства ТОО «Taharqa Technologies»; «Шағала-М», «Каракус» производства ТОО «R&D центр Казахстан инжиниринг») по результатам которых беспилотная система «Sunqar» принята на вооружение Вооруженных Сил.

Планомерное оснащение армии вооружением и военной техникой позволит повысить ее боеспособность, что в свою очередь послужит сдерживающим фактором решения вопросов силовыми методами.

– Ранее Министерство обороны анонсировало проект по переходу на единую полевую форму одежды. Что вы можете рассказать о введении военной формы одежды для казахстанских военнослужащих? Что она собой представляет?

– В соответствии с поручением Главы государства, совместно с заинтересованными государственными органами в 2023 году были переработаны действующие виды формы одежды для всех категорий военнослужащих.

Образцы были представлены и одобрены Президентом страны – Верховным Главнокомандующим Вооруженными Силами на мае прошлого года.

В настоящее время утверждена единая полевая форма одежды.

Вместо куртки зимней с меховым (каракулевым) воротником военнослужащие наденут куртки типа «Аляска». Принято, что шапки, за исключением высшего офицерского состава и военно-оркестровой службы, носятся без козырьков.

Демисезонный повседневный плащ заменен на полевую куртку камуфляжной расцветки, повседневный свитер – на полевой. Для женщин-военнослужащих вместо пилотки предусмотрено кепи.

Исключены китель, брюки, рубашки, галстуки для всех категорий военнослужащих, кроме военно-оркестровой службы, руководителей структурных подразделений Министерства обороны, Генерального штаба, Главных управлений Вооруженных Сил, главнокомандующих видами Вооруженных Сил, командующих родами войск и их заместителей.

Офисная форма одежды определена как повседневная только для органов управления, постоянного состава вузов, командиров воинских частей, их заместителей и комендатур военных сообщений.

Наряду с ботинками черного цвета, для постоянного состава предусмотрено обеспечение ботинками летними песочного цвета, которые обладают более высокими теплоотражающими и маскировочными свойствами исходя из преобладающих географических особенностей нашей страны.

Переход на предметы полевое обмундирования



нового образца запланирован на 4 квартал 2024 года, а на остальные предметы в течение трех лет.

Решение обусловлено тем, что песочный цвет более практичен в условиях пыли, обладает более высокими светоотражающими и маскировочными свойствами.

– Господин министр, в социальных сетях часто муссируется информация о том, как молодых людей забирают в армию с улицы. Насколько это законно?

– Во-первых, хотел бы отметить, что за призывы отвечают местные

исполнительные органы.

Департаменты по делам обороны и их подразделения проверяют, где призывник состоит на воинском учете. Возможно, ему на домашний адрес или работодателю направлялась повестка в электронном или бумажном виде. В случае невозможности оповещения призывников материалы передаются соответствующим органам внутренних дел. Соответственно, Департаменты по делам обороны сформировали список призывников, направили в органы, и они организовывали их розыск и доставку.

Если призывник после неоднократного оповещения не прибывает на сборный пункт, то сотрудники местных органов военного управления совместно с сотрудниками полиции выезжают по месту жительства и работы уклониста.

Правоохранительные органы проводят мероприятия по доставке «уклонистов» в пункты сбора.

К примеру, только в 2024 году зафиксировано около 10

000 уклонистов.

– Что делается для того, чтобы служба в армии была более привлекательной, чтобы юноши не уклонялись от службы в армии?

– В целях повышения привлекательности и престижа срочной воинской службы Министерством обороны был инициирован ряд предложений.

К примеру, в мае текущего года Главой государства подписан Закон «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам науки и образования».

В принятом законодательстве закреплены квоты на образовательные гранты для обучения в организациях высшего и послевузовского образования военнослужащих по окончании срочной воинской службы.

Государственные гранты на бесплатное обучение будут предоставляться тем, кто в период срочной воинской службы достиг высоких

результатов в боевой и государственно-правовой подготовке.

Продолжается реализация инициативы Министерства обороны по предоставлению «кредитных каникул» банками второго уровня на период прохождения срочной воинской службы.

Около шести тысяч призывников воспользовались кредитными каникулами. В вузы поступили более 600 отслуживших срочную службу солдат.

Принят Закон «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам минимизации рисков при кредитовании, защиты прав заемщиков, совершенствования регулирования финансового рынка и исполнительного производства». Поправки внесены в Закон «О банках и банковской деятельности» и «О микрофинансовых организациях».

Законопроектом предусмотрена отсрочка платежа по основному долгу и вознаграждения на период срочной воинской службы и 60 дней после его окончания без начисления вознаграждения.

При этом военнослужащему срочной службы не потребуется обращаться в банк или микрофинансовую организацию с соответствующим заявлением, сведения о его призыве будут автоматически направляться им при взаимодействии информационных систем.

Вместе с тем в рамках законопроекта «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам военно-патриотического воспитания» предусмотрены ряд поправок в Трудовой кодекс и Закон «О

воинской службе и статусе военнослужащих», а именно:

- прекращение обязанности по отработке по окончании обучения в связи с призывом на воинскую службу или поступлением на воинскую службу по контракту;
- поступление на воинскую службу по контракту военнослужащих срочной воинской службы, прослуживших шесть месяцев;
- сокращение количества отсрочки от призыва на срочную воинскую службу, в части касающейся (только педагогам, работающим в сельской местности; студентам для продолжения образования, только в одной



из организаций образования);

- лицам, прошедшим воинскую службу, предоставляется возможность преподавать начальную военную подготовку;
- пересматриваются подходы по военно-патриотическому воспитанию граждан.

Автоматизирован процесс приписки призывников

к своим участкам без посещения военкоматов. Это позволило сэкономить более одного млрд тенге ежегодно (перевозка, мед услуги, удостоверение о приписке и др.).

Запущена цифровая платформа «Срочники 2.0». Система автоматически определяет рейтинг и распределяет срочников по вузам, предоставляет им доступ к электронной библиотеке.

Кроме того, в Вооруженных Силах реализуется поручение Президента по получению солдатами срочной службы рабочих специальностей, востребованных в реальном секторе экономики.

призыва. Да, конфликты между молодыми людьми случаются. Все-таки это мужской коллектив, а мужчине присущи такие качества, как лидерство. Хочу отметить, что молодой человек приходит в армию осознанно, со своими взглядами, воспитанием и отношением к жизни, которые могут не совпадать с другими членами коллектива. Все проблемы, которые встречаются в обществе, вместе с призывниками приходят в армию.

Врезка4

Для нас главный приоритет и основная задача - сохранность жизни и здоровья всех военнослужащих. Командиры всех степеней и уровней вовлечены в эту работу, которая не прекращается в войсках ни на минуту.

Офицерами и сержантами на постоянной основе проводится работа по созданию атмосферы нетерпимости к неуставным взаимоотношениям в воинских коллективах, проводятся анонимные опросы, анкетирования, изучается общественное мнение.

Для минимизации правонарушений запущен проектный сервис «Отбасымен бейнеқонырау», обеспечивающий видеосвязь солдат с их родными и близкими. Во всех подразделениях функционируют социальные чаты для общения командиров с родителями солдат.

Во всех казармах функционируют системы видеонаблюдения, опорные пункты военной полиции и комнаты психологической разгрузки, ежедневно, с участием сотрудников военной полиции и медицинского персонала проводятся телесные осмотры.

– Многие жалуются на «дедовщину» в армии... Какие меры предпринимаются для борьбы с этим негативным явлением?

– В настоящее время «дедовщины» как таковой в армии нет по причине того, что в подразделениях служат молодые люди одного

Все эти меры способствуют оздоровлению морально-психологического климата в воинских коллективах, положительному настрою и удовлетворенности личного состава условиями воинской службы.

Информационно-разъяснительными группами Министерства обороны оказывается практическая и методическая помощь командованию на местах.

Для предупреждения правонарушений существуют надзорные органы, в лице прокуратуры и ВСУ. Они не подчинены Министерству обороны.

– Господин министр, расскажите нашим читателям о цифровизации армии? Какие новшества уже имеются?

– В рамках совершенствования системы военного управления мы продолжаем внедрение цифровых технологий во все сферы деятельности Вооруженных Сил.

Инициатив по цифровизации очень много. На сегодняшний день, сформированы направления развития в сфере цифровизации. Все инициативы будут реализовываться с учетом возможностей бюджета и приоритетности задач, поставленных перед Вооруженными Силами.

Наряду с цифровой трансформацией казахстанской армии в вопросах боеготовности и боеспособности внедряются и другие системы.

К примеру, в цифровой формат переведен учет военнообязанных и призывников, что позволило автоматизировать работу местных органов военного управления.



Мы приняли информационную систему для Сил воздушной обороны, что в свою очередь увеличило способность обработки массива информации в автоматическом режиме об использовании воздушного пространства над нашей страной. Это позволило в разы сократить время на принятия решения по защите наших воздушных рубежей.

Большое внимание уделяется вопросу взаимодействия с населением. Теперь воинский учет граждан меняется автоматически при смене адреса. На сегодня подобная услуга предоставляется более 100 тыс. гражданам в год.

Лицам, не проходившим воинскую службу, в том числе и достигшим 27 лет, больше не нужно обращаться за получением военных билетов. Им военные билеты выдаваться не будут. Вместо этого статус военнообязанного, его воинский учет будут отображаться в личном кабинете Egov.

При трудоустройстве не нужно получать справку в

Для нас главный приоритет и основная задача – сохранность жизни и здоровья всех военнослужащих. Командиры всех степеней и уровней вовлечены в эту работу, которая не прекращается в войсках ни на минуту.

военкомате об отношении к воинской службе. Ваш работодатель может самостоятельно посмотреть эту информацию в Egov.

Продолжаются работы с информационными системами других государственных органов, которые позволяют автоматически осуществлять ряд услуг. В частности, таких как полный охват воинским учетом мужского населения.

Также 17-летним гражданам больше нет надобности собирать личное дело и приходить в военкоматы для приписки. Мы отменили этот процесс полностью. Приписка будет происходить автоматически на основе имеющихся данных в системах.

Еще одним новшеством является улучшение взаимодействия с гражданами страны по принципу «Открытого правительства». Для этого Министерством обороны разработан информационный сервис ARMIA.KZ.

Сервис разработан солдатами с IT-образованием, которые проходят срочную воинскую службу в научном

взводе Национального университета обороны (без расходования бюджетных средств).

Проект реализован в виде мобильного приложения (для iOS, Android), а также имеет веб-сайт.

Учитывая, что практически все казахстанцы пользуются мобильными гаджетами, данное решение позволит увеличить охват целевой аудитории и повысить их лояльность.

Поисковые системы (Яндекс, Google) показывают, что граждане Казахстана активно ищут информацию о воинской службе в интернете, а имеющиеся сайты государственных органов не адаптированы под мобильные устройства и имеют ограниченный функционал.

К примеру, в течение 2023-2024 годов 15 тысяч пользователей искали информацию об отсрочке от службы, 11 тысяч пользователей интересовались возможностью призыва, а 2302 запроса касались «дедовщины» в армии. Эти цифры могут быть значительно выше, учитывая, что «Яндекс» используют только 16% казахстанцев, а «Google» является основной поисковой системой.

Основной целью проекта является повышение доверия граждан к Вооруженным Силам через предоставление открытой, достоверной и актуальной информации о воинской службе и Вооруженных Силах.

Учитывая важность внедрения цифровых технологий для повышения эффективности государственного органа и улучшения качества жизни граждан, сервис имеет встроенный искусственный интеллект, который обеспечивает быстрый

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЦЕЛОСТНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ ГОСУДАРСТВА – ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ НЕЗАВИСИМОСТИ. НАШИ ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ НАДЕЖНО СТОЯТ НА ИХ СТРАЖЕ. ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ И ДРУГИЕ СИЛОВЫЕ СТРУКТУРЫ – ПРОЧНЫЙ ОПЛОТ НАШЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ.

поиск информации и ответы на вопросы, что повышает уровень взаимодействия с населением.

В сервисе ARMIA.KZ предоставлена открытая информация о воинских частях, где солдаты проходят срочную воинскую службу. Граждане смогут узнать об условиях службы, проживания и питания, а также других аспектах военной жизни. Кроме того, в приложении доступны контакты командования частей (до роты включительно), что позволит гражданам напрямую обращаться за информацией к командованию воинской части и подразделений.

Также имеются рубрики: «Вопросы и ответы», «Давайте разберемся», «Полезные советы», «Льготы для военнослужащих» и другие.

Что мы ожидаем от запуска проекта ARMIA.KZ?

Первое. Рост доверия граждан, особенно среди молодежи, к Вооруженным Силам.

Второе. Уменьшение негативного отношения к военной службе.

Третье. Снижение количества обращений от граждан за счет аккумулирования необходимой информации в одном приложении.

Четвертое. Повышение числа молодых людей, заинтересованных в воинской службе и обучении в военных учебных заведениях.

Пятое. Популяризация военной службы среди молодежи, что является важным инструментом агитационной работы.

– Господин министр, способна ли наша армия защитить суверенитет и территориальную целостность нашей страны?

– Территориальная

целостность и стабильность государства – главные ценности независимости. Наши военнослужащие надежно стоят на их страже. Вооруженные Силы и другие силовые структуры – прочный оплот нашей государственности.

Сегодня военно-политическая обстановка в мире далека от мирной. На планете множество неразрешенных межгосударственных проблем и развязанных военных конфликтов. В таких условиях каждое суверенное государство должно заблаговременно принимать меры для усиления оборонного потенциала и обеспечения военной безопасности.

Приоритеты нашей страны по укреплению обороноспособности определены Верховным Главнокомандующим и реализуются стратегическими и программными документами, о которых я говорил выше. Оборонное строительство в нашей стране ведется с учетом анализа потенциальных угроз военной безопасности, изучения опыта военных конфликтов в различных точках мира, экономических возможностей государства. Работа в этой сфере многогранная и включает в себя политико-дипломатические меры, усиление экономической мощи Казахстана, развитие Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований.

Что касается Вооруженных Сил, то на сегодняшний день мы оснащены современным вооружением и готовы выполнить задачи по защите суверенитета и территориальной целостности нашего государства.

ОЛЖАЛЫ ОРАЛҒАН

ӘСКЕРИ СПОРТШЫЛАР

Шілденің соңы мен тамыз айының басында төрткүл дүние Парижде өткен 2024 жылғы жазғы Олимпиада ойындарына көз тікті. Байрақты додада Қазақстан құрамында ҚР Қорғаныс министрлігі Орталық спорт клубының саңлақтары да ел намысын қорғады. Нақтырақ айтсақ, спорттың 11 түрінен 21 әскери спортшы бәсекеге түсті. Олардың арасынан 4 әскери спортшымыз: гимнаст Нариман Құрбанов, грек-рим күресінің палуаны Демеу Жадыраев, дзюдошы аға лейтенант Ғұсман Қырғызбаев, қатардағы жауынгер Ислам Сәтбаев жеңімпаз атанып, ел қоржынына 2 күміс, 2 қола түсірді. Олжалы оралған оғандарымызды еліміздің Қорғаныс министрі қабылдап, шен-шекпен мен сый-сияпат беріп, марапаттады.



ҚАЗАҚСТАННЫҢ АЛҒАШҚЫ МЕДАЛІ

2024 жылғы жазғы Олимпиадада ел қоржынына ең алғаш қола медальді нысана көздеуші мергендеріміз салды. Осылайша, Париж олимпиадасында Ислам Сәтпаев пен Александра Ле пневматикалық мылтықпен он метрден атуда аралас командалық жарыста бізді қуанышқа бөледі. Олар үшінші орынға таласта Германия командасынан басым түсті. Сәтпаев пен Ле іріктеу кезеңінде Қытай, Оңтүстік Корея, Германиядан кейін төртінші нәтиже көрсетіп, қола медальға таласуға мүмкіндік алған еді. Бұл бағдарламада алтынды Қытай, күмісті Оңтүстік Корея спортшылары еншіледі.

Ислам Сәтпаев – ҚР Қарулы Күштерінің қызметкері. Осыған дейін ол Әзірбайжанның

астанасы Бакуде өткен әлем чемпионатында пневматикалық винтовкамен (10 метр) нысана көздеуден төртінші орын алып, 632,7 ұпай жинап, аталған бағдарлама бойынша еліміздің ең үздік нәтижесіне қол жеткізді. Онымен қоса, Қазақстан рекордын орнатты. Сайып келгенде, Қазақстан құрамасы сапынан Париж Олимпиадасының ең алғашқы квотасын жеңіп алған да осы сұрмергеніміз болатын.

Оның спорттағы жолы мектеп қабырғасынан басталған-ды. Өзінің айтуынша, «Отан» деп аталатын тирға досы ертіп барып, сол сәттен бастап мергендік өнерге қызығушылығы артып, нәтижесінде әлемдік деңгейдегі спортшыға айналды. Бір қызығы, нысана көздеуге бет бұрмас бұрын Ислам Сәтбаев үш жыл бойы каратэмен шұғылданыпты.



Алғашқы бес жылда ол ҚР еңбек сіңірген жаттықтырушысы Валентина Дериглазованың, кейіннен еліміздің тағы бір мықты маманы Геннадий Насоновтың қол астында жаттықты.

Ислам Олимпиадаға іріктеу турнирі саналатын әлем чемпионатында ғана көзге түскен жоқ. Оның еншісінде әлем кубогі кезеңдерінің екі күміс, екі қола медалі бар.

Сондай-ақ, ол Александра Лемен жұптасып, Ханчжоудағы Азия ойындарының қола жүлдесіне қол жеткізді.

Ислам Олимпиада ойына алғаш рет қатысты. Алғаш рет қатыса отыра, елімізге алғашқы жүлдені сыйлады. Араға 28 жыл сала нысана көздеуден қоланы иеленді. Бұған дейін 1996 жылғы Атланта олимпиадасында Владимир Вохмянин



тапаншамен 25 метрден атуда қола жүлделі болған еді. Ольга Довгун 2000, 2004, 2012, 2016 жылғы олимпиадаларға қатысып, Афина-2004 ойындарында төртінші орын алған. Ольга Довгун – бүгінде нысана көздеуден Қазақстан құрамасының бас бапкері.

Иә, жиырма сегіз жыл өткен соң Қазақстан қоржынына нысана көздеуден түскен жүлдеге көпшілік қуанды. Оған әрине бапкердің де, спортшының да сіңірген еңбегі зор. Әсіресе, туған-туыстың қолдауы неге тұрады дейсіз?!

Осы орайда: «Біз үлкен

жұмыс атқардық. Өзімнің жеке бапкерімнің еңбегін ерекше атап өткім келеді. Ол қандай жағдай болса да жарысқа келіп, маған моральдық тұрғыдан қолдау көрсететін. Елде бапкеріммен психологиялық сәттерді жиі талқылайтынбыз. Соның пайдасы тиді деп ойлаймын.

...Анам медаль алғанымды түсінде көріпті. Бірақ мені мазаламай, жарыс біткен соң айтып жатыр. Өйткені, ата-анам да, жұбайым да жарыс алдында мені алаңдатпау керектігін біледі. Турнир аяқталған соң естіп, қуанып қалдым. Жақындарымның жылы сөздері де мені елжіретіп жіберді.

Бұл – ерекше сезім», - дейді Сәтпаев.

Сондай-ақ ол өз сөзінде:

«Әуежайда көп адам күтіп алып, жылы лебізін айтты. Мен – әскери адаммын, Армия орталық спорт клубының қолдауы қатты сезілді. Олар дайындыққа да, құралмен жабдықтауға да көп көмек етті», - дегенді айтты.

Исламның алдағы мақсаты – 2028 жылғы Олимпиадада тағы бақ сынау. Онда қола емес, күміс не алтын алу ниеті бар.

ҚЫРҒЫЗБАЕВТЫҢ ҚОЛАСЫ

Егіз балуандар – Ғұсман мен Ғұмар Қырғызбаевтарды әскери ортада білмейтіндер кемде-кем. Олардың туып-өскен жері – бұрынғы Оңтүстік Қазақстан, қазіргі Түркістан облысының Төлеби ауданына қарасты Диханкөл ауылы. Кейін Қырғызбаевтар отбасы



көршілес Ордабасы ауданына көшіп кеткен. Мектепке барған алғашқы жылдарында ата-анасы қос батырды музыка үйірмесіне береді. «Қос балам әйгілі музыкант болсын» деген ата-ананың қалауына бағынбаған балалар спортты серік етеді. Сөйтіп, Ғұмар мен Ғұсманның күреске деген қызығушылығы оянады. Олардың дзюдодоға алғашқы бапкері Ерке Отызбаев болған.

Кейін ағайындылар Алматыдағы Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ-ға оқуға түседі. Ғұсман Қырғызбаев заң факультетінің мақтанышы, інісі Ғұмар екеуі бірге оқыған. 2016 жылы Қытайда қазақ күресінен өткен III әлем чемпионатында Ғұсман мен Ғұмар Қырғызбаевтар 60 және 70 келіге дейінгі салмақ дәрежесінде 2 алтын медаль жеңіп алған екен.

Ғұсман 2021 жылы дзюдодан әлем чемпионатының күміс жүлдесін иемденген. Ұстаздары оның көп уақыты жаттығу залында өтсе де, оқуға зерек болғанын айтады. 2019 жылы Фуджейра қаласында Азия чемпионатының қола жүлдесіне ие болса, Абу-Дабиде өткен Үлкен дулыға санатындағы бәсекеңің жеңімпазы атанды. Дзюдошы 2021 жылы Будапеште өткен Әлем чемпионатының күміс жүлдесін иеленді. Сол жылы Тель-Авивте өткен Үлкен

дулыға санатындағы бәсекеңің күміс медалін қоржынға салды.

Ал 2022 жылы Азия чемпионатында қолнаы қанағат тұтты.

Бүгінде Қырғызбаевтар – Қорғаныс министрлігі орталық спорт клубының әскери қызметшілері. Екеуі де кіл мықты. Талай додада топ жарған әлем чемпиондары. Кәсіпқойлығын екеуі де республикалық және халықаралық сайыстарда дәлелдеп берген.

2023 жылы маусым айында Астанада өткен Grand Slam турнирінде Ғұсман Қырғызбаев 66 келі салмақтағы қиындыққа мойымайтынын әрі олимпиадаға дайындығы жөнінде айтқан еді.

«66 келіге ауысқаным бір жылдан асты. Оңай емес, шыны керек. Қазір салмағымды өсіріп, моральдық жағынан дайындалып жатырмын. Алға қойған мақсатым бар» - деп еді



сол кезде Қырғызбаев.

28 шілде күні көптен күткен сәт туды. Бозкілемге шыққан Ғұсман 2015 жылғы әлем чемпионы және Оңтүстік Кореядан келген екі Олимпиада ойындарының екі дүркін жүлдегері Ан Ба Улды сенсациялық түрде жеңіп алды, содан кейін сенімді түрде (10:0 есебімен) Француз Валид Хьярды жеңді.

Француз спортшысымен күрескен сәтте көпшілік қауым отандасымызға сәттілік серік болса екен деп тілек білдірді. Франциялық қарсыласын айқын басымдықпен жеңіп, финалдық жолдамаға таласатын кез келді. Бозкілемде бразилиялық Виллиан Лимамен күрес оңай соқпады. Отандасымыз қосымша уақытта ұтылып,



қола медаль үшін күресетін болды. Көптен күткен қазақ дзюдосы тарихындағы триумф! Татамиде серб Страхиња Бунчићті айқын басымдықпен жеңген спортшы ел қоржынына

үшінші медаль – қоланы салды. Ғұсман осы олимпиадаға бар күшін сарп етті. «Бұл менің соңғы Олимпиадам. Жасым 32-ге келді. Сондықтан бар күшімді осында тастадым. 60 келіде сегіз жыл күресіппін. Сол салмақта бұйырмаған Олимпиада жолдамасы 66 келіде қолға түсті», деді жеңістен соң спортшы.

Ал Ғұмар бауыры Ғұсманның 20 жыл бойы спортпен айналысып жүргені, теккен төрі мен еңбегі Париж төрінде ақталғанына қуанышты екенін жеткізді.

«Егер есептесек, біз 20 жыл бойы спортқа арнап, өмір сүріп келеміз. Ғұсман – нағыз үлгі. Ол үшін жұмыс пен жаттығу әрқашан басымдыққа ие және өмірдің мәні. Мен ағам үшін өте қуаныштымын

және оны мақтан тұтамын, - деді Ғұмар Қырғызбаев

Осылайша, аға лейтенант Ғұсман 32 жасында Париж Олимпиадасында жүлде алды. Енді ол спорттағы тәжірибесін жастарға үйретері анық.

ҚАЗАҚСТАН ГИМНАСТИКАСЫНДАҒЫ ТАРИХИ МЕДАЛЬ

Бұдан өзге, Париж олимпиадасында қазақстандық гимнаст Нариман Құрбанов тұтқалы ат жаттығуында күміс жүлдеге ие болды. Ол жаттығуы үшін 15, 433 ұпай алды. Бұл – Қазақстанның гимнастикадан олимпиада ойындарында алған ең алғашқы медалі.

Нариманның туып-



өскен жері – Алматы. Әкесі спорттық гимнастикадағы тәжірибелі бапкердің бірі. Гимнастиканы таңдауының себебі де осы. Әкесі спортшы ретінде қалыптасуына барын салды. Бала кезінде аса талпынбағанмен, өсе келе аттағы жаттығуды таңдап, соған бар күшін салады. Оған түрткі болған әкесінің шәкірті. Ол кісіден тәлім алған шәкірттерінің бірі аттағы жаттығудан жақсы нәтиже шығаратынына сеніп, шетелде өтетін халықаралық жарысқа демеушілік жасайды. Осылайша, ол ең алғашқы халықаралық турнирге барып, сол сында жақсы қырынан көрсетіп, ұлттық құрама қатарына ілінеді.

Спорттық гимнастикадан халықаралық жарыстарға қатысқан бір жылдың ішінде ол жеке элементімен көпшілікті тәнті етіп, әлем біріншілігінде үздік бестікке енді. Тәуелсіз Қазақстан тарихында өз атында (The Kurbanov) элементі бар алғашқы гимнастшы. Мақтанарлық жағдай.

Спорттық гимнастикада элеменеттердің ауырлығы Н санатына дейін барады. Яғни, ең қиын элеменеттер Н санатына жатады. Ол орындайтын The Kurbanov элементі де орындалуы ауыр жаттығулар қатарына енеді. Қиындығы жөнінен Е санатына кіреді.

Осы орайда спорттық гимнастикадан Қазақстан командасының бас бапкері Александр Ким: «Нариманның жүлдесі Қазақстан гимнастикасындағы тарихи медаль деп айтсам, артық емес. Тәуелсіздік алғалы бері аталған спорт түрінен алғаш рет Олимпиада медалін иелендік. Ол ұлттық құрамаға жеті жыл бұрын қабылданды. Осы уақыт аралығында оның өсіп-жетілуіне құрамадағы көптеген маман атсалысты. Нариманның жаттығуды бірінші орындағаны көп көмек болды. Өйткені, ол біздің спортшыға психологиялық тұрғыдан оңай еді. Қарсыластарының ұпайын көрмегені оның жаттығуды таза әрі сапалы орындауына

әсер етті. Құрбанов іріктеуде өзінің базалық қиындығын толық көрсетпей, финалға алтыншы орынмен өтті. Қуанышқа қарай, ақтық сында қателік жібермей, бәрін таза алып шыққаны Олимпиаданың жүлдесін қоржынға салып отыр» деді.

Ақтық сын өте тартысты өтті. Сырттай қарағанда, америкалық Стефан Недорошиктің жаттығуды орындауы бәрінен де жоғары еді. Ол базалық қиындығы төмен болғандықтан (6,3) қола медаль иеленді. Ал екі дүркін әлем чемпионы, ирландиялық Риз Макленаген тазалық жөнінен сәл алда болды.

Ол Нариманға қарағанда жылдамырақ қимылдады әрі бойы да қысқалау.

Нариман Құрбанов өзінің толық мүмкіндігін финалда көрсетті.

«Олимпиада – нағыз шайқас. Мұнда шеберліктен бөлек, жүйкенің мықтылығы да үлкен рөл ойнайды. Нариман Құрбанов біздің спортшылардың да Олимпиада тұғырына лайық

екенін көрсетті. Оның жетістігі жас өрендерге жігер берері сөзсіз», - дейді бас бапкер.

ЖИЫРМА ЖЫЛДАН КЕЙІНГІ ЖҮЛДЕ

Араға жиырма жыл салып, грек-рим күресінен Олимпиаданың финалында белдескен Демеу Жадыраев отандық спорт тарихына есімін алтын әріптермен жазды. Бұған дейін қазақ балуандары Олимпиаданың финалынан үнемі сырт қалатын. Оның күмісі – алтынға пара-пар.

Демеу Жадыраев 1989 жылы 2 қарашада Жетісу облысы, Панфилов ауданы, Үшарал аулында дүниеге келген. Ол күреспен 2001 жылдан бастап айналысады. Алғашқы бапкері – Жұмахан Тұрғанбек. Ал 2007 жылдан бері Боранбек Қоңыратовпен жаттығады. Жадыраевтың алғашқы үлкен жарысы 2014 жылғы әлем чемпионаты болды. Бірақ Ташкенттегі турнирде екі қарсыластан өтіп, армениялық Варшам Бораняннан жеңіліп қалды. Осылайша, 8-орынға

табан тіреген еді. Алғашқы үлкен жүлдесін Демеу 2015 жылы жеңіп алды. Сол кезде Азия чемпионатының 66 келідегі қола жүлдегері атанған. Сол 2015 жылы АҚШ-тағы Дэйв Шульц халықаралық мемориалына қатысып, алтын жүлдеге қол жеткізді.

Бір жылдан кейін әскери қызметкерлер арасындағы әлем чемпионатына барып, тағы да «қола» алған. 2017 жылы қазақстандық балуан әлем чемпионатының финалына жетті. 71 келіде сынға түскен отандасымыз финалда германиялық Франк Штеблерге жол беріп, күміс жүлде еншіледі.

Бұл қазақстандық балуанның әлем чемпионатындағы жалғыз жетістігі болып тұр. Жалпы Жадыраев әлем чемпионатына бес рет қатысты. Одан кейін үш рет Азия чемпионатынан медальмен оралды. 2018 жылы Бішкекте финалда қырғызстандық Ақжол Махмудовқа есе жіберіп, «күміс» алды. 2019 жылы қытайлық Сианьде және 2021 жылы Алматыда Азия біріншілігінің

қола медалін еншіледі.

Еліміздің балуаны Олимпиада ойындарына екі рет қатысты. Алғаш рет 2020 жылғы Токио Олимпиадасында бақ сынаған, бірақ 77 келіге дейінгі салмақтың 1/8 финалында жапон балуаны Шохей Ябикуга жол берген.

Екінші рет қазақстандық балуан 2024 жылғы Париж Олимпиадасында өнер көрсетті. 1/8 финалда колумбиялық Хаир Алексис Куэро

Муньосты сенімді жеңді. Ал ширек финалда сенсация жасап, екі дүркін әлем чемпионы қырғызстандық Ақжол Махмудовтан айласын асырды. Жартылай финалда Демеу әлемнің екі дүркін вице-чемпионы әзербайжандық Санан Сулеймановтен басым түсті. Осылайша, Жадыраев финалға жолдама алған. Бірақ алтын медаль сарапқа салынған белдесуде қазақстандық балуан жапониялық Нао Кусакадан жеңіліп қалды.

Осылайша Жадыраев олимпиада ойындарында күміс медаль алған үшінші қазақстандық балуан болды. 2004 жылы Афины олимпиадасында Григорий Цурцимия күміс медаль

иеленген. Нұрбақыт Теңізбаев – 2008 жылғы Пекин олимпиадасының күміс жүлдегері. Теңізбаев Пекинде негізі қол алған, бірақ қарсыласының бірі допинген ұсталып, оған күміс медаль берілген.

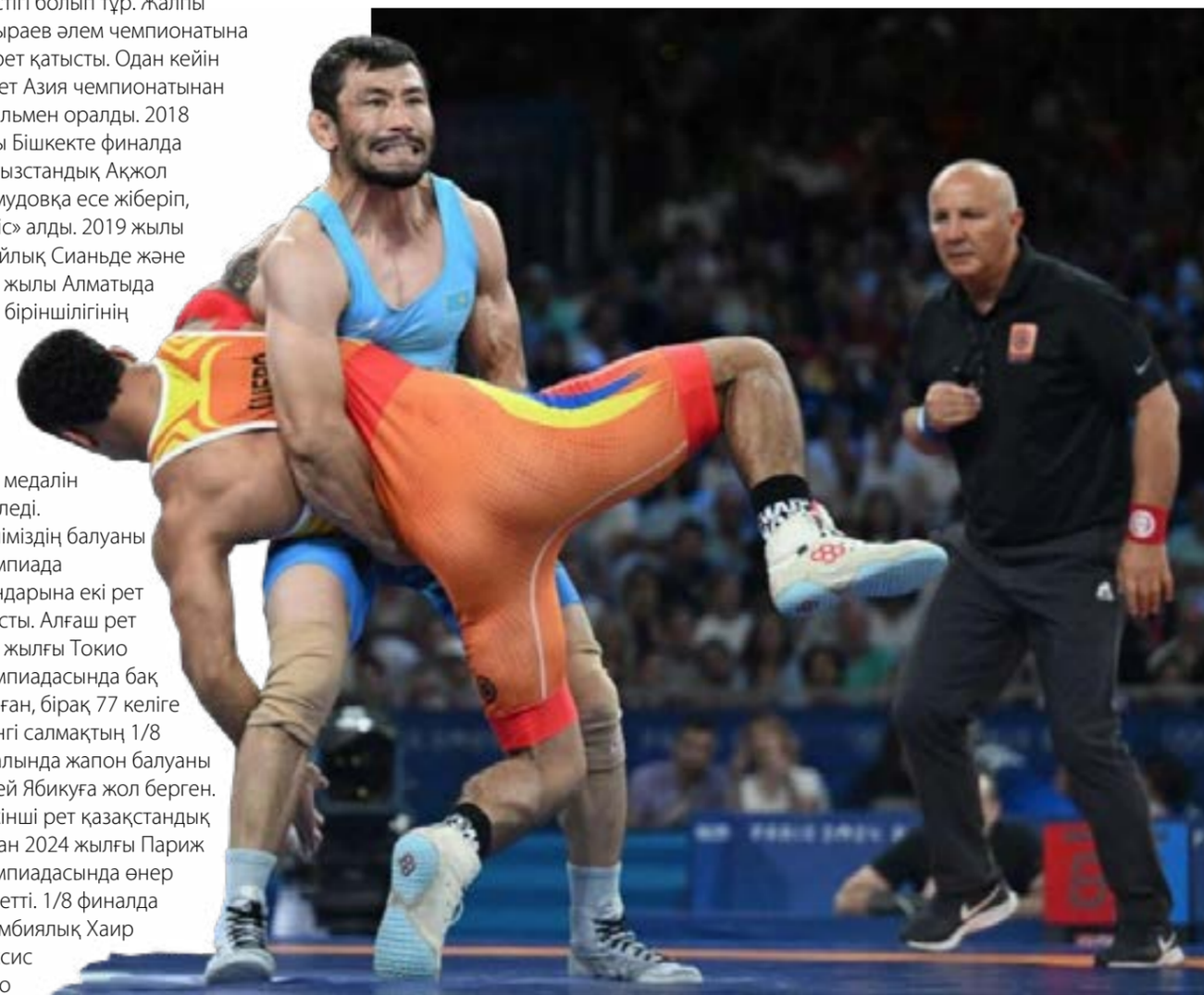
Қазақстан 1996 жылдан бері күрестен олимпиадада алтын ала алмай келеді.

Атланта-1996 олимпиадасында Юрий Мельниченко чемпион атанған еді. Ол ұлттық құраманың бас бапкері ретінде Жадыраевты олимпиадаға алып келген.

«Демеу күресті. Бірақ аздаған шапшаңдық жетіспеді. Бір кезде сүрініп, тепе-теңдік жоғалтып алды. Бұл сәтті жапон балуаны тиімді

пайдаланып кетті. Әрине, өте өкінішті, басынан аяғына дейін күресті, барынша тырысып бақты. Қарсыласы - әлемдік деңгейдегі балуан. Өкінішке қарай, жеңіс Жапонияға кетті. Қалай болғанда да Демеуге жарайсың дейміз, финалға шығып, күміс медаль алды», - дейді Юрий Мельниченко.

Бір айта кетерлігі, сол кезде Демеудің бұл жеңісі біраз спортшыларға күш-қуат берді. Оған алтын алып, елді атойлатқан Елдостың мына бір сөзі дәлел. «Демеу ағамыздың Олимпиадада екінші орын алғанын бәріміз көрдік. Абыройымызды көтерді, көк туымызды желбіретті. Әнұран ойнамаса да, туымыз желбіретті. Ағамның жеңісін көргенде «мен әлі жас екенмін





гой» деген бір ой келді шыны керек, дейді Елдос Сметов сұхбатында.

Ал Олимпиаданың күміс жүлдегері Демеу өз сөзінде: «Тұғырда тұрғанда ішім алай-дүлей болды. Жапонияның туының орнында қазақтың көк туы тұрғанда деген өкініш бар. Бабың қанша жақсы болса да, бағың жетпеуі мүмкін. Мұны тек сезініп көру керек.

Алтынға бір қадам қалғанда жеңілу деген өте қиын. Өзім де түсінбей қалдым. Сын сәтте демеуін аямаған жанкүйерге рахмет!» дегенді айтты. Елдің демеуін сезініп, үмітін ақтаған ерге алғыстан басқа айтарымыз жоқ. Жарадың, Жадыраев!

«БАҚ ШАБА МА, БАҚ ШАБА МА?»

Бұл додаға ҚР ҚМ Орталық спорт клубы үкілеп тұрып 21 әскери спортшысын қосты. Ілгеріде сөз еткеніміздей, Париж Олимпиадасында Қорғаныс министрлігі Орталық спорт клубының саңлақтары спорттың 11 түрінен: бокстан, дзюдодан, атудан, бадминтоннан, ескек есуден, спорттық гимнастикадан, күрестен,

спорттық альпинизмнен, тхэквондо және заманауи бессайыстан сайысқа түсті. Атап өтер болсақ, бокстан лейтенант Сәкен Бибосынов, мерзімді қызметтегі қатардағы жауынгер Мұхамедсабыр Базарбайұлы және Қарулы күштердің қызметшісі Махмұд Сабырхан, грек-рим күресінен кіші сержант Айдос Сұлтанғали, қатардағы жауынгер Әлімхан Сыздықов, Қарулы күштердің қызметшілері Демеу Жадыраев пен Нұрсұлтан Тұрсынов, спорттық гимнастикадан ҚК қызметшілері Нариман Құрбанов, заманауи бессайыстан ҚК қызметшісі Елена Потапенко, оқ атудан кіші сержант Әсем Орынбай және ҚК қызметшісі Ислам Сәтбаев, тхэквондодан ҚК қызметшілері Сомирхон Абабакиров және Батырхан Төлеуғали, спорттық альпинизм бойынша ҚК қызметшісі Әмір Маймұратов, бадминтоннан ҚК қызметшісі Дмитрий Панарин, дзюдодан аға лейтенант Ғұсман Қырғызбаев, қатардағы жауынгерлер Данияр Шамшаев, Абылайхан



Жұбаназар және ҚК қызметшісі Кәмила Берліқаш, байдарка есуден ҚК қызметшісі Сергей Токарницкий бақтарын сынады.

Қазақ елі көбінесе ұл-қыздары байрақты бәсекеге түсерде «бақ шаба ма, бап шаба ма?» деп, елеңдеп, көз тігіп, тілеулес болып отырады. «Тақымын қысып отырған» тумаластар қаншама! Үкілеп қосқан үміткерлерге

алаңдағандардың арасында біз де бармыз. Себебі, жанкүйерміз! Дегенмен, «алтынға» көз тігіп, атойлағаннан ба, білмедік, көбіміз Қазақстанға ең алғаш жүлде әперген сұрмергеніміз Исламның жеңісін елеусіз қалдырдық. Ақиқаты, алғашқы жүлдені, мейлі ол қола болсын, ҚР Қарулы күштерінің қатардағы жауынгері Сәтпаев қоржынға салды. Сондай-ақ бастапқыда Қазақстан гимнастикасындағы тарихи медальдің де байыбына бармадық.

МИНИСТРДІҢ МАРАПАТЫ

Дүбірлі доданы Қазақстан құрамасы 7 медальмен аяқтады. Соның ішіндегі төрт жүлдені әскери спортшыларымыз еншіледі. Саңлақтарымыздың осы еңбегі Қорғаныс министрлігі тарапынан елеусіз қалмады. Еліміздің Қорғаныс министрі генерал-полковник Руслан Жақсылықов олармен жүздесіп, спортшыларды құттықтады. Сөзінде жастар үшін әскери-спорт колледжін ашуды жоспарлап отырғанын жеткізді. «Біз ол үшін барлық қажетті жағдайларды жасаймыз және

жас спортшыларға барынша қолдау көрсетеміз. Бұл армия спорты мен Орталық спорт клубының дамуына жаңа серпін береді», деді Қорғаныс министрі.

Сондай-ақ, министр Отан алдындағы ерекше еңбегі, дене шынықтыру мен спортты дамытуға қосқан зор үлесі, жоғары жетістіктері және кәсібилігі үшін жеңімпаздарға шен-шекпен беріп, сый-сияпаттар табыстады. Атап өтер болсақ, Ғұсман Қырғызбаев пен оның егізі Орталық спорт клубы дзюдо командасының аға жаттықтырушысы

бөлім бастығы Ғұмар Қырғызбаевқа Қорғаныс министрінің бұйрығымен мерзімінен бұрын «капитан» әскери атағы берілді. ҚР Қарулы күштерінің қызметшілері спортшы-нұсқаушылар Нариман Құрбанов пен Демеу Жадыраев, сондай-ақ қатардағы жауынгер Ислам Сәтбаев ведомстволық «Ел қорғаны» медалімен марапатталды. «Қарулы күштердің үздігі» медалімен Олимпиада ойындарына қатысушы ОСК спорт ротасының жауынгері боксшы Мұхаммедсабыр

Базарбайұлы наградталды. Спортшылардың жаттықтырушылары да көтермеленді. Ал қалған қатысушылар ақшалай сыйақы иеленді.

Жалпы 2016 жылы Рио-де-Жанейро Олимпиадасына әскер

спортшыларымыз 8 лицензия алса, 2021 жылы Токиода – 18, ал 2024 жылы Парижге 20 лицензия жеңіп алған еді. Жалпы Тәуелсіздік жылдарында Қарулы күштердің спортшылары 39 рет Олимпиада ойындарында жеңімпаз және жүлдегерлер атанды. Әлемдік додаларда олар 637 алтын, 420 күміс және 489 қола медаль жеңіп алды.

Ендігісін төртжылдан соң Лос-Анджелесте өтетін Олимпиада ойынында бұл жетістігіміз еселенер деген үміт бар. Алға, Қазақстан!

Рима ӘБЕУОВА



ВСЕГДА НА СТРАЖЕ МИРНОГО НЕБА



18 АВГУСТА ЛИЧНЫЙ СОСТАВ СИЛ ВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РК ОТМЕТИТ СВОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК. В ПРЕДДВЕРИИ ПРАЗДНИКА О СТАНОВЛЕНИИ И ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ ЭТОГО ВИДА ВОЙСК, ИМЕЮЩИХСЯ ВООРУЖЕНИИ И ТЕХНИКЕ, А ТАКЖЕ УЧАСТИИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ СВО ВС РК РАССКАЗАЛ ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ СИЛАМИ ВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ АВИАЦИИ ДАУРЕН КОСАНОВ.

- Даурен Жуматаевич, какие Вы можете выделить основные вехи становления и развития Сил воздушной обороны? Что представляют собой СВО ВС РК сегодня, пройдя столь длительный путь развития?

- Прежде всего, я должен сказать, что Силы

воздушной обороны, как вид Вооруженных Сил, по оснащенности техникой и вооружением является самым мобильным и высокотехнологичным видом Вооруженных Сил.

Что касается становления и развития СВО ВС РК, то в первую очередь я бы хотел отметить заслугу первого

министра обороны, Героя Советского Союза, Халық қаһарманы генарала армии Нурмагамбетова Сагадата Кожаметовича и Халық қаһарманы генерала армии Алтынбаева Мухтара Капашевича. Они сыграли важнейшую роль в становлении Сил воздушной обороны. Их опыт, высокий авторитет среди военных и безупречное служение Родине оказались столь необходимыми в деле формирования современного и боеспособного вида Вооруженных Сил.

Сегодня мы отличаемся высоким уровнем боевой подготовки, необходимым материально-техническим обеспечением. Возрос налет летного состава и качество подготовки расчетов зенитных ракетных и

радиотехнических войск.

Благодаря руководству нашей страны ежегодно авиационный парк пополняется новой авиационной техникой. Приобретены современные боевые самолеты Су-30СМ, учебно-тренировочные самолеты L-410. В рамках заключенного контракта между казахстанской стороной и Европейским авиационным концерном «Airbus Military» продолжается поставка военно-транспортных самолетов С-295. Получены новые транспортно-боевые вертолеты Ми-35 и Ми-171Ш. Ожидается поставка высокоточного зенитного ракетного комплекса. До конца текущего года ожидается поставка первого военно-транспортного

самолета большой грузоподъемности «А400М». Проводится опытная войсковая эксплуатация беспилотного комплекса тяжелого класса «Анка».

На казахстанских военно-промышленных предприятиях проводится ремонт и модернизация авиационной техники наших ВВС и войск ПВО. Успешно эксплуатируется трехкоординатная радиолокационная станция РЛС «НУР». Для оперативного управления войсками установлена современная система управления.

При этом воинские части СВО ВС РК показывают на практике свою эффективность и дееспособность в ходе учебно-боевой подготовки и проводимых совместных учениях стран-участниц ОДКБ и ШОС. В этом году наш летный состав показал профессиональную выучку в учении «Бірлестік-2024» на учебном полигоне «Оймаша» и в акватории Каспийского моря в районе мыса Токмак. Учение проводилось совместно



с подразделениями Вооруженных Сил нашей страны, а также воинскими контингентами Азербайджана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана.

- Господин главнокомандующий, как Вы оцениваете нынешний уровень боевой подготовки военнослужащих СВО ВС РК? Как учитывается опыт современных

вооруженных конфликтов?

- Боевая подготовка организована и проводится с учетом анализа потенциальных угроз военной безопасности, изучения опыта военных конфликтов в различных точках мира, экономических возможностей государства. Работа в этой сфере многогранная и включает в себя политико-дипломатические меры, усиление экономической мощи нашей страны, а также



развитие Сил воздушной обороны и Вооруженных Сил в целом.

На основе анализа военных конфликтов в Сирии, Нагорном Карабахе и Украине осуществляется выбор и внедрение в практику боевой подготовки войск высокоэффективных инновационных методов, позволяющих своевременно и с высоким качеством готовить личный состав к выполнению учебно-боевых задач. Эту работу мы проводим совместно с Министерством обороны и Генеральным штабом.

В данном случае решающую роль в исходе боя имеет четкое планирование и применение беспилотных авиационных систем разведывательного и ударного типа (БПЛА), выполнение воздушных маневров авиации с боевой работой по наземным и воздушным целям с уходом от атаки с земли и своевременный выход из зоны поражения.

При этом основной акцент сделан на профессионализацию армии,



сохранение жизни и здоровья военнослужащих, соблюдение законности и правопорядка.

- Расскажите об участии военнослужащих СВО в проводимых за последнее время учениях, в том числе международных. Какой ценный опыт был получен?

- Согласно плану подготовки Сил воздушной обороны на 2024 год наши военнослужащие принимали участие в международных учениях, проводимых как на территории Республики Казахстан, так и за ее пределами. Это тактико-строевые учения



«Калкан-2024», совместные учения «Эфес-2024», командно-штабные учения «Бірлестік-2024», где нами получен бесценный опыт по ведению современных боевых действий, в частности в борьбе со скоростными и малозаметными воздушными целями, низколетящими БПЛА и FPV-дронами, а также особенностями управления войсками в боевой обстановке.

Взаимодействуя в боевой обстановке, наши военнослужащие показали высокие результаты и подтвердили готовность умело выполнять боевые задачи.

Так же спланировано

проведение учений, которые пройдут на полигонах нашей страны, таких как «Айбалта-2024» и «Ашық аспан-2024», на территории Республики Кыргызстан «Взаимодействие-2024», «Поиск-2024», «Эшелон-2024» и на территории Республики Таджикистан «Рубеж-2024».

Выучка, компетентность и уникальный опыт сегодня помогают нашим военнослужащим самоотверженно следовать своему служебному долгу, выполнять самые сложные и ответственные задачи, твердо стоять на страже независимости Республики Казахстан.

- Весной этого года военнослужащие Вооруженных Сил приняли активное участие в противопоаводковых мероприятиях, где огромная нагрузка легла на плечи летного состава. Расскажите об участии военнослужащих СВО в борьбе со стихией. Каких результатов удалось достичь?

- Выполнение поисково-спасательных работ в Костанайской, Абайской, Атырауской, Актюбинской и Западно-Казахстанской областях в условиях чрезвычайной ситуации осуществлялось летными экипажами. Всего было задействовано 12 вертолетов армейской авиации, пять самолетов военно-транспортной авиации и БПЛА.

В период выполнения полетов по плану ликвидации





последствий паводков, летным составом было выполнено 477 полетов, общий налет составил 436 часов 23 минуты. Эвакуировано 3 244 человека, перевезено 1 132 человека и 189 тонн груза.

Все силы и средства были распределены по участкам и благодаря слаженности действий личного состава с поставленными задачами мы справились.

Здесь хочу отметить высокий профессионализм летного состава, который принимал участие в ликвидации последствий паводков. Это эвакуация людей днем и ночью в простых и сложных метеорологических условиях посадочным способом, в том числе с режима висения летательного аппарата, перевозка грузов, мониторинг паводковой ситуации с БПЛА Wing-Loong-1.

Был задействован личный состав и на земле. Все мероприятия были выполнены профессионально и без нарушений техники безопасности.

- Силы воздушной обороны называют самым мобильным и высокотехнологичным видом Вооруженных Сил, и вопрос обучения личного состава как никогда важен. Расскажите о подготовке специалистов, имеющейся учебно-материальной базе и обучении наших военнослужащих в рамках международных договоров.

- Министр обороны

ПК генерал-полковник Жаксылыков Р. Ф. уделяет большое внимание подготовке военных кадров для Сил воздушной обороны.

В настоящее время для решения кадровых вопросов успешно действуют Военный институт Сил воздушной обороны имени Талгата Бегельдинова, обучающий молодые офицерские кадры для ВВС - летчиков и специалистов наземных служб, и Военно-инженерный институт радиоэлектроники и связи, готовящий специалистов для войск ПВО, АСУ, связи и специалистов защиты государственных секретов. На базе данных институтов готовят младших авиационных специалистов и специалистов войск ПВО.

Действует факультет Сил воздушной обороны при национальном университете обороны в городе Астана. Офицеры проходят профессиональную переподготовку на новые виды вооружения и военной техники в странах, производящих ее.

Согласно плану развития СВО ВС РК проводится работа по совершенствованию учебно-материальной базы.

Дело не стоит на месте. К примеру, на базе Военного института СВО в г. Актобе преподавательским составом и самими курсантами разработаны и успешно применяются в обучении курсантов тренажеры (симуляторы) самолета



Л-39, вертолета Ми-8МТ, авиационный симулятор FLY-MOTION, процедурный тренажер управления

полетами авиации для лиц группы руководства полетами.

В рамках международных договоров проводится работа по обучению наших военнослужащих за рубежом.

Особое внимание уделено развитию и совершенствованию боевого применения беспилотных авиационных систем и систем ПВО, в рамках которого организовано и проведено переучивание личного



состава Военного института СВО на новый тип самолета L-410 UVP E-20, организовано обучение специалистов ВВС на БПЛА ударного типа «Anka» в Турции.

Проводится переобучение специалистов войск ПВО в учебном центре в г. Ейск Министерства обороны Российской Федерации на новые типы зенитных ракетных систем, а на базе Ульяновского механического завода прошли переобучение на зенитный ракетный комплекс «Бук-М2Э».

В настоящее время в Королевстве Испания наши специалисты проходят переучивание на новый тип военно-транспортного самолета А-400М.

- В последние годы парк техники СВО ВС РК регулярно обновляется. Какую новую технику в ближайшее время планируется принять на вооружение? Какие зарубежные образцы ВВТ находятся в фокусе внимания нашей армии?

- В 2024 году ожидается поставка первого тяжелого

военно-транспортного самолета А400М производства корпорации «AIRBUS GROUP», о чем я уже говорил выше. Благодаря данному типу самолета значительно повысятся возможности авиации СВО ВС РК. Данный самолет предназначен для обеспечения переброски войск и грузов, их десантирования парашютным или посадочным способом в любых метеорологических условиях днем и ночью с использованием неподготовленных взлетно-посадочных полос.

Масса полезной нагрузки данного самолета составляет до 37 тонн. Максимальная дальность полета составит до 8 700 км. Данный транспортник способен перевести 120 десантников или 66 раненых на носилках. Им же возможна транспортировка вертолетов ЕС-145, Ми-8/Ми-17 (с демонтированным главным редуктором), двух БМП-1 (БМП-2), БМД, БТР, БКМ «Арлан» (с боевым модулем), автомобилей типа «Land Rover».

Обновился парк техники противовоздушной обороны. На боевом дежурстве стоят надежные зенитно-ракетные комплексы, в том числе от высокоточного оружия (крылатых ракет, управляемых и барражирующих боеприпасов, БПЛА), а также отечественные радиотехнические комплексы «Нур».

Для выполнения задач разведки в дневное и ночное время, а также корректировки огня артиллерии, сопровождение колонных маршей, охраны и обороны объектов приобретены разведывательный тактические БПЛА «Skylark-1 LEX».

Также в настоящее время ведется активная работа по

изучению перспективных самолетов фронтовой авиации и вертолетов армейской авиации передовых стран мира. По результатам изучения будет приниматься дальнейшее решение об их закупке.

- Общеизвестно, что в современных реалиях новую роль играют новые виды техники и вооружения, такие как высокоточное оружие, средства разведки и БПЛА. Следуют ли Силы воздушной обороны этой мировой тенденции? Расскажите об имеющемся парке беспилотных летательных аппаратов и оцените эффективность их применения в войсках.

- В настоящее время в составе ВВС уже имеется несколько типов беспилотных воздушных судов.

Это такие аппараты как разведывательно-ударный «Wing-Loong-1». Данный беспилотник состоит на вооружении с 2016 года и зарекомендовал себя как надежная машина с достаточно широким функционалом, обеспечивающая не только ведение воздушной разведки, но и высокоточное поражение точечных наземных целей управляемыми ракетами и авиационными бомбами различного назначения. Уровень подготовки экипажей позволяет осуществить попадание авиационным средством поражения в назначенные цели, представляющие собой цель, соразмерную с окном здания. К тому же на базе данного беспилотного комплекса разрабатываются отечественные системы вооружения.

На завершающем этапе находятся опытно-войсковые

испытания беспилотного разведывательно-ударного комплекса «Anka-Operative». Нами испытывается крайняя, самая современная модель данного типа. В случае успешного проведения испытаний будет приниматься решение о приобретении данного беспилотного воздушного судна с еще более расширенным боевым потенциалом.

Выше я уже упомянул о БПЛА «SkayLark-1 LEX». Это малоразмерный разведывательный беспилотник, достаточно мобильный и простой в эксплуатации, что позволяет достаточно успешно его применять в сложных физико-географических и климатических условиях.

В перспективе дальнейшего развития мы исходим из того, что одним из основных направлений является повышение информативности и осведомленности своих войск об обстановке с широким использованием беспилотных воздушных судов. В процессе развития Вооруженных Сил неизбежно будет производиться насыщение войск различными типами беспилотников. Вместе с тем, основные усилия будут



направлены на приобретение тяжелых авиационных беспилотных платформ, способных нести на себе как необходимое оборудование для обеспечения своих войск требуемой разведывательной информацией, так и высокоточное оружие, позволяющее оперативно поражать обнаруженные

цели на достаточно больших расстояниях, без входа в зоны действия ПВО противника.

Также планируется обеспечить беспилотными системами подразделение охраны аэродромов. Как известно, аэродромы имеют довольно большие площади, и данная мера позволит значительно повысить эффективность их охраны.

- Во все времена профессия военного летчика считалась престижной – молодежь мечтала покорять небо и выстраивалась в очереди в летные училища. На Ваш взгляд, насколько сегодня молодые казахстанцы проявляют интерес к этой профессии? Дайте, пожалуйста, пару советов для молодых людей, задумывающихся о профессии военного летчика.

- Профессия военного летчика подходит только настоящим патриотам и смельчакам. Да, конкурс на летный факультет Военного института Сил воздушной обороны всегда был высоким...

Ребят отбирают по всем параметрам здоровья, физической подготовки и знаний, полученных в средней школе.

Проводятся испытания на сообразительность, быстроту принятия решения.

Что касается интереса молодежи к службе в авиации, то, на мой взгляд, сегодня интерес молодых ребят к освоению профессии военного летчика значительно возрос.

Служить в Вооруженных Силах сегодня стремятся многие казахстанцы. Служить в армии престижно, потому что быть патриотом своей страны престижно в любое

время. Сегодня профессия военного, тем более летчика, вновь становится популярной и престижной. Ежегодно растет число желающих связать свою жизнь с военной авиацией.

Ну, а тем ребятам, кто уже принял решение поступать в Военный институт Сил воздушной обороны, хочу сказать о важности таких качеств.

Во-первых, развивайте физическую подготовку и здоровье. Военный летчик должен обладать отличной физической формой и здоровьем.

Во-вторых, учите математику и физику. Технические знания и понимание физических законов – это основа работы пилота.

В-третьих, будьте готовы к самоотдаче. Профессия военного летчика требует высокого уровня дисциплины, ответственности и готовности к непрерывному обучению. Вы должны быть готовы посвятить себя этой профессии на 100%.

В-четвертых, развивайте лидерские качества и командный дух. Работа летчика связана с коллективом, где важно умение работать в команде, а также брать на себя ответственность за решения.

- Даурен Жуматаевич, Ваши пожелания военнослужащим Сил воздушной обороны.

- Желаю всем военнослужащим Сил воздушной обороны крепкого здоровья, несгибаемого духа, новых достижений и удачи во всех начинаниях. Пусть каждый наш день будет мирным, каждый полет – успешным, а небо – всегда чистым и спокойным.

В Актау состоялось торжественная церемония в честь 28-ой годовщины поднятия флага Военно-морских сил Вооруженных Сил Республики Казахстан.



Военно-морские силы ВС РК играют ключевую роль в обеспечении безопасности и целостности страны на западном стратегическом направлении. Военные моряки осуществляют навигационно-гидрографическое сопровождение мореплавания, взаимодействуют с Министерством по чрезвычайным ситуациям для проведения поисково-спасательных операций и предоставляют помощь государственным органам в выполнении природоохранных и контрольных задач.

На текущий момент Военно-морские силы включают в себя береговые подразделения морской пехоты, сил специального назначения и обеспечения. Военные корабли оснащены современным

вооружением и техникой. Оборонно-промышленный



комплекс страны активно поддерживает ВМС, обеспечивая их передовыми технологиями и оборудованием.

Подготовка военно-морского персонала по специальности «морская техника и технологии в военном деле» с прошлого года проводится в Военном институте Сил воздушной обороны. Основы морской профессии

будущие штурманы и механики изучают на кафедре военно-

морских дисциплин в актюбинском военном вузе, а



углубленное изучение профилирующих дисциплин происходит на третьем-пятом курсах в г. Актау на базе Каспийского университета технологий и инжиниринга им. Ш. Есенова. Кроме того, подготовка военных моряков продолжается в учебном центре ВМС в Актау, где они знакомятся с организацией корабельной службы и устройством корабля.

Офицеры Военно-морских сил также проходят курсы повышения квалификации и обучения в ведущих военных учебных заведениях Германии, Китая, России, США, Турции и Южной Кореи.

К празднованию 28-ой годовщины поднятия флага Военно-морских сил командование ВМС РК подготовилось основательно. Знаменательный день начался с построения личного состава и торжественного поднятия флага Военно-морских сил ВС РК – символа, воплощающего ценности и идеалы морского

братства.

С гордо поднятыми флагами торжественным маршем по улицам города Актау прошли личные составы военно-морской базы, бригады морской пехоты, авиационной базы, десантно-штурмового батальона морской пехоты ВМС, первого дивизиона пограничной службы.

В торжественной церемонии приняли участие Главнокомандующий Военно-морскими силами ВС РК генерал-майор Серик Борамбаев и первый Главнокомандующий



в Актау. Для них была организована экскурсия по территории части и демонстрация новой военной техники.



Военно-морскими силами ВС РК контр-адмирал Ратмир Комратов.

Поздравить моряков также пришли ветераны Вооруженных Сил, Военно-морских сил и коллеги-военнослужащие из всех частей, дислоцированных

Поздравляя моряков, генерал-майор Серик Борамбаев отметил, что командование ВМС РК достойно выполняет свои задачи и сегодня является надежной защитой по охране государственных границ страны в казахстанском



секторе Каспийского моря.

– Уверен, что личный состав Военно-морских сил будет продолжать с честью и достоинством нести военно-морской флаг на Каспийском море, прилагая все усилия для выполнения поставленных перед ним учебных и боевых задач. Желаю Военно-морским силам семь футов под килем и попутного ветра, – сказал Ратмир Комратов.

В ходе церемонии Главнокомандующий Военно-морскими силами ВС РК генерал-майор Серик Борамбаев наградил ряд военнослужащих и лиц,



внесших вклад в развитие ВМС ВС РК, медалью «Ел қорғаны», а также грамотами и благодарственными письмами от имени главы МО РК.

Контр-адмирал Ратмир Комратов выразил слова благодарности ветеранам и военнослужащим ВМС РК за верность воинской присяге.

– Защита Отечества – это священный долг каждого казахстанца. Благодаря Военно-морским силам ВС РК водные рубежи страны находятся под надежной защитой. За эти годы мы сумели построить мощную военно-морскую державу. Пусть наши корабли достойно несут вахту в море, – сказал Ратмир Комратов.

Мероприятие завершилось концертной программой и праздничным салютом с кораблей ВМС.

Напомним, за день до основного события был проведен пресс-тур для представителей СМИ и ветеранов службы. В ходе него гости ознакомились с работой водолазного центра, его оборудованием и рабочими процессами водолазов.

Представители СМИ имели возможность самостоятельного совершения водолазных спусков. Также были проведены показательные упражнения по обороне пирса с привлечением ДШБ

и противодиверсионного катера. На ракетно-артиллерийских кораблях «Орал» и «Сарыарка» был совершен выход в море с демонстрацией корабельно-боевых упражнений. Гости посетили камбуз корабля, где попробовали морской паек.

ЗАПРЕВОСХОДСТВО В НЕБЕ

Прошое столетие стало прорывным в области военной мысли. К началу Первой мировой войны в распоряжении противоборствующих сторон появился уникальный инструмент воздушной борьбы – самолет, показавший свое преимущество с самого начала его использования. Впоследствии военная авиация становилось все более функциональным оружием и сегодня без нее невозможно представить ни один военный конфликт.

С самого начала появления авиации она была поделена на несколько видов. Истребители, исходя из своего названия, предназначались для истребления вражеских самолетов, разведчики производили разведку неприятеля. Штурмовики уничтожали наземные цели, накрывая их бомбами и пулеметным огнем. Бомбардировочная авиация поддерживала наземные войска вблизи линии фронта и бомбила позиции противника в глубоком тылу.

17 декабря 1903 года впервые в истории в воздух поднялся летательный аппарат тяжелее воздуха, оснащенный мотором. Этот аэроплан построили американские братья Райт. Первый полет продолжался 59 секунд, за которые аэроплан преодолел 260 метров. Впрочем, это историческое событие осталось

практически незаметным. Корреспондент AP написал: «Всего 59 секунд... Если бы было 59 минут, то тогда стоит об этом говорить».

Со временем увеличивалась дальность и скорость полетов, что заставило правительства крупнейших стран Европы и США обратить внимание на авиацию. В 1906 году известный бразильский изобретатель А. Сантос-Дюмон совершил ряд рекордных полетов на аэроплане собственного производства. 12 ноября он пролетел 220 м, что является первым зафиксированным рекордом дальности для аэропланов.

Однако рекорды на этом не останавливались. В 1909 году французский пилот Луи Блерио на самолете собственной конструкции «Блерио XI» взлетел с поля близ Кале (Франция) и уже

через 36 минут приземлился около Дуврского замка (Англия), пролетев при этом 38 км. Он стал первым человеком, преодолевшим Ла-Манш воздушным путем.

Продолжительность и дальность полетов аэропланов явились важными



техническими качествами для военных, которые при помощи самолетов могли осуществлять наблюдение за перемещениями войск противника, а также обеспечивать артиллерию координатами целей. В результате к началу Первой мировой войны на вооружении России было 263 самолета, Франции – 156, Великобритании, США и Италии – по 30 воздушных машин. По другую сторону фронта находилась Германия, имевшая 232 самолета и Австро-Венгрия, у которой было 65 летательных аппаратов.

В начале войны авиация использовалась в основном для воздушной разведки и корректировки

огня артиллерии. По свидетельствам очевидцев, на начальном этапе войны большой популярностью в войсках пользовался разведывательный самолет «Ньюпор 12» производства одноименной французской фирмы.

Этот небольшой двухместный самолет стал первым летательным аппаратом, построенным по схеме полутороплана, который имел большое верхнее крыло и небольшое нижнее. Благодаря этому «Ньюпор 12» обладал хорошей скоростью и маневренностью. На носу был установлен обтекаемый капот, целиком закрывавший цилиндры двигателя, что повышало его аэродинамические характеристики.

Первым самолетом, собранным в Российской империи, стал двухместный летательный аппарат «Анасал», оснащенный двигателем R9 французской компании «Сальмон». Его



вооружение состояло из двух пулеметов, один из которых был установлен перед кабиной пилота, а другой – сзади в кабине наблюдателя. Благодаря такой огневой мощи «Анасал» мог противостоять лучшим немецким самолетам-истребителям.

На первых самолетах-разведчиках штурвал и педали были расположены в кабине пилота, поэтому наблюдатель не мог повлиять на полет самолета, даже в случае гибели пилота. Ему оставалось лишь вести наблюдение и защищать пилота во время встречи с неприятельскими самолетами. Самолеты фронтовой авиации оснащались обычными пехотными пулеметами. В этом случае наблюдатель становился еще и стрелком, а самолет превращался в истребитель. Кроме того, наблюдатель имел право взять в самолет несколько гранат или малогабаритных бомб. В такой конфигурации самолет превращался во что-то похожее на бомбардировщик.

В первых воздушных батальях пилот, встретив в воздухе самолет противника, мог лишь выстрелить в сторону противника из своего оружия. Обычно это был револьвер, не позволявший вести прицельный огонь на дальние расстояния. Даже попытки взять в полет винтовку или карабин не могли увеличить огневую мощь противника. Однако

вскоре на самолеты начали устанавливать специальные пулеметы. Таким образом появляется истребительная авиация. К слову, за время Первой мировой войны лишь 15% самолетов было сбито зенитной артиллерией, а



другие 85% – истребительной авиацией.

Пулемет, установленный на самолет, стал грозным оружием после того, как в 1914 году французский пилот Ролан Гаррос поместил на винте своего самолета специальные пластины-отсекатели. Это позволило установить перед кабиной пехотный пулемет и стрелять сквозь винт, не опасаясь повредить его. Благодаря этому изобретению французский пилот за две недели сбил 5 вражеских самолетов.

В 1915 году немецкий

авиаконструктор Э. Фокер предложил использовать синхронизатор – устройство, обеспечивающее выстрелы в момент, когда ствол пулемета находится между лопастями. Вскоре все немецкие самолеты были оснащены синхронизированными пулеметами.

В ходе войны самолеты активно модернизировались. Так, появились одноместные самолеты-разведчики и легкие бомбардировщики, предназначенные для выполнения боевых задач непосредственно в зоне боевых действий. Вслед за ними появились средние

мысли изменилась форма фюзеляжа, его поперечное сечение стало более овальным, все выступающие части и двигатель «спрятали» под капот, а спереди был установлен специальный козырек, снижающий сопротивление потоков встречного воздуха. Авиационное вооружение начали составлять крупнокалиберные пулеметы и авиационные пушки.

В октябре 1939 года советские авиаконструкторы А. Микоян и М. Гуревич получили сверхсрочный заказ на строительство самолета для войск и ПВО, и уже

бомбардировщики. Самый известный такой самолет был изобретен французским конструктором Г. Кодроном.

Вскоре авиаконструкторами были созданы тяжелые бомбардировщики, которые были предназначены для выполнения задач на территории противника далеко за линией фронта. Эти многоместные воздушные корабли имели бомбовую нагрузку до трех тонн.

К началу Второй мировой войны самолет приобрел абсолютно новый облик. Благодаря конструкторской

через три месяца машина, получившая название И-200, была готова к использованию. Самолет настолько уверенно вел себя на испытательных полетах, что вскоре был запущен в серийное производство. Первые машины под обозначением МиГ-3 поступили в части в апреле 1941 года.

Параллельно в СССР шла разработка истребителей нового поколения, не уступающего лучшим на тот момент иностранным образцам. Так, к испытательным полетам был допущен



истребитель И-26. Самолет был разработан талантливым конструктором Александром Яковлевым. Он был способен разогнаться до 528 км/ч, и принят на вооружение под

обозначением Як-1.

На самолете был установлен гаргрот – деталь корпуса самолета, представляющая собой продолжение фонаря



(прозрачной части) кабины и расположенная за головой пилота. В 1944 году на смену Як-1 пришел более усовершенствованный Як-3.

В марте 1941 года после правительственных испытаний на вооружение был принят простой и технологичный самолет ЛаГГ-3, который принимал активное участие в обороне Москвы, Ленинграда и Крыма. Самолет обладал высокой живучестью, позволяющей ему вступать в бой с любой воздушной машиной противника.

Фото ЛаГГ 3
В скором времени в Советском Союзе был спроектирован самолет Пе-2, который стал самым массовым пикирующим бомбардировщиком, разработанным в СССР. На

фронте с 1940 года.

Перед началом Второй мировой войны созданием новых истребителей были озабочены не только в Советском Союзе. К примеру, в 1938 году Военно-воздушный корпус армии США объявил конкурс на создание нового двухместного среднего фронтового бомбардировщика. Уже в январе 1939 года с конвейера сошел первый прототип под названием В-25, который впоследствии получил название «Митчел». Его также называют «отцом» американской авиации.

На момент

вступления Японии в войну в распоряжении императорской армии находились бомбардировщики-торпедоносцы «Накадзима» В5N, которые превосходили американские и британские образцы.

Экипаж самолета состоял из трех человек: пилот, штурман, радист-стрелок. Бомбодержатели позволяли удерживать одну бомбу массой 880 кг или три бомбы по 250 кг. Эти воздушные машины участвовали в боях до 1944 года, затем они были переведены в запасные части.

В послевоенный период авиационная мысль неуклонно двигалась вперед. В итоге к концу XX века по всему миру началось создание самолетов 5-го поколения,



главным параметром для которых стала скрытность. Кроме того, свое развитие получили беспилотные летательные аппараты (БПЛА), позволяющие минимизировать риск потерь во время боевого столкновения.

В начале XXI века американская оборонная компания Lockheed Martin занялась производством целого семейства самолетов нового поколения F-35 «Молния». В результате проделанной работы американские ВС получили палубный бомбардировщик и истребитель вертикального взлета.

В скором времени компания Boeing разработала свой самолет раннего предупреждения – В737АEW&С. На нем была установлена антенна радиусом 360 градусов. Радиолокационная станция самолета способна одновременно сопровождать воздушные и морские цели, наводить на них истребители и продолжать обзор



окружающего пространства. Для этого на самолете оборудовано десять мест для операторов, работающих с группой своих целей.

В современных условиях существенно возросла роль БПЛА. Как правило, они изготавливаются из легких ударопрочных материалов. В конструкцию беспилотников

входят двигатели, отсеки для принятия сигналов и полезной нагрузки.

Аппаратура состоит из приемной и передающей частей. Передающая система отправляет оператору информацию о состоянии систем аппарата, а установленные на корпусе видеокамеры позволяют

оператору получить информацию об окружающей обстановке.

Считается, что первым настоящим боевым дроном был американский БПЛА MQ-1, производство которого началось в конце 1990-х годов. Продолжительность нахождения в воздухе составляла 20 часов, а максимальная высота – 8 км. Поначалу аппарат использовался исключительно в разведывательных целях, но вскоре он стал первым в мире дроном, который мог нести вооружение, что стало поворотным моментом в истории авиации. К слову, на сегодняшний день продолжается производство беспилотников MQ-9, которым не только увеличили нагрузку, но и нарастили количество

вооружения.

Сегодня авиация остается уникальным инструментом ведения боевых действий. Имея превосходство в небе, армия способна эффективно наступать. Кроме того, военная авиация обеспечивает защиту воздушных границ.

Нариман ДЮСЕНОВ

ҰЛЫ АБАЙДЫҢ ҰРПАҚТАРЫ

ҚАЗАҚТЫҢ ОЙШЫЛ АҚЫНЫ, ДАНЫШПАНЫ, БІРТУАР ПЕРЗЕНТІ АБАЙ ҚҰНАНБАЙҰЛЫНЫҢ ҰРПАҚТАРЫ ДА ЕКІНШІ ДҮНИЕЖҮЗІЛІК СОҒЫСТЫҢ ТАУҚЫМЕТІН ТАРТЫП, ХАЛЫҚТЫҢ БАСЫНА ТӨНГЕН ҚАСІРЕТТІ ШЕКТИ. АБАЙДЫҢ НЕМЕРЕ-ШӨБЕРЕЛЕРІ ОТАНЫН НЕМІС-ФАШИСТ БАСҚЫНШЫЛАРЫНАН ҚОРҒАУ ЖОЛЫНДА ЖАСТАЙ ҚЫРШЫН КЕТТІ. СОҒДАРЫНДА ҰРПАҚ ТА ҚАЛМАДЫ. ТЕК АЛПАШ ЖЕБРӘЙІЛҰЛЫ МЕН ИШАҒЫ ЖАҒЫПАРҚЫЗЫ ҒАНА ЕЛГЕ ТІРІ ОРАЛДЫ. ҰЛЫ АҚЫННЫҢ МАЙДАНГЕР ҰРПАҚТАРЫНА ЖЕКЕ-ЖЕКЕ ТОҚТАЛСАҚ.



Алпаş Жебрәйілулы (1922-1990) – Абайдың баласы Турағұлдың немересі. Өз әкесі Жебрәйіл, бірақ Абайдың інісі Оспаннның атына жазылған. Ұлы Отан соғысына қатысып, мүгедек болып оралды. Алматы қаласында тұрып дүние салды.



Əlixan Əubəkiruly (1918-қайтыс болған жылы белгісіз) – Абайдың шөбересі. Ұлы Отан соғысында хабарсыз кетті.

Берекехан Құтайбаұлы (1919-1942) – Абайдың шөбересі, Мағауияның



немересі. Семейде 7 класты орысша оқып бітірген. Шығыс Қазақстан облысы Новошұльба ауданының Уба-Форпост ауылдық кеңесінен әскер қатарына алынып, Ұлы Отан соғысына қатысты.



Жошыхан Мағауин (1924-1943) – Абайдың шөбересі. Жошыханның әкесі Жағыпар Абайдың кенже ұлы Мағауияның баласы. Жошыхан 1924 жылы Семей облысының Абай ауданында Қарауылда туған. Әкесі Жағыпар гимназияда оқыған, ауыл мектебінде мұғалім болған.

Жошыхан 1934 жылы әкесі қайтыс болғаннан кейін апайы Ишағы, қарындасы Ғазел үшеуі Алматыдағы балалар үйінде тәрбиеленді. Осындағы 12-ші мектеп-интернатты бітіріп, 1942 жылы майданға аттанды. 1943 жылдың тамыз айында Харьковті азат ету үшін болған шайқаста ерлікпен қаза тапты.



Ишағы Жағыпарқызы (1922-2014) – Абайдың шөбересі. Мағауияның Жағыпарынан туған. Әкесі қайтыс болған соң, Семей қаласындағы 11-ші мектеп-интернатта тәрбиеленді. Қиыр



ОЛАР ДА ОТАН ҮШІН ОТ КЕШТІ

Шығыстағы Кеңес Қарулы Күштерінің қатарында Отан қорғауға атсалысты.

Құзайыр Мекайылұлы (1912-1945) – Абайдың немересі. Шешесі Дәмежан Құнанбай тұқымы ретінде жер аударылды, елден қуылды. Бішкек қаласын паналап, қара жұмыс істеген. Сол жерден әскерге алынып, майданда қаза тапты.



Қалышер Мекайылұлы (1921-1942) – Абайдың немересі. Шешесі – Дәмежан. Қалышерге бай тұқымы деген айып тағылып, жер аударылған. Кейін Бішкек қаласынан әскерге аттанып, Отан соғысында мерт болды.



Тоқташ Ізкәйілұлы (1924-1943) – Абайдың немересі. Домбыра мен баянда ойнап, Абай әндерін шебер орындаған. 1934 жылы маусым айында Бүкілқазақстан халық

өнерпаздарының 1-ші слетіне қатысқан. Тоқташ неміс фашистеріне қарсы соғысып, оққа ұшты.



Қапсәләм Әубәкірұлы (1907-1943) – Абайдың шөбересі. Ұлы Отан соғысында шейіт болды.

Абайдың шөбересі, Ұлы Отан соғысы және еңбек ардагері Ишағы Жағыпарқызының көзі тірісінде берген сұхбатынан:

«Темір құрсаулы кеңестік кезеңде, дәлірек айтқанда 1940-шы жылға дейін Абай атамның атын атауға болмайтын қасіретті күндерді бастан кешірдік. Сол бір нәубет жылдары Құнанбаев болып жазылған Абайдың немерелерінің барлығы қуғын-сүргінге ұшырады. Көпшілігі Қарақалпақстан мен Өзбекстан елін пана етті. Өзім анық білетін жасырақ кезімде көрген Абайдың Әйгерім апамнан туған Турағұлдың баласы Жебрәйіл өзі көрікті, ару біткеннің жүрегін жаулайтын керім сұлу жігіт болыпты. Мұхтар Әуезовпен дос екен. Өзі ақын, әнші, сері көрінеді. Тықыр таянғанын сезген ол Ташкентке келіп табан тіреген. Осында небәрі 28 жасында сүзек ауруынан қайтыс болады. Оны Мұхтар аға арулап жерлеген. Ал, менен кейінгі інім Жошыхан Отан соғысына аттанарда сіңілім Ғазелді құшақтап тұрып: «Айналайын, Абайдың ұрпағынан екенің туралы ләм-мим деп аузыңды ашушы болма. Қудалап интернаттан шығарады, далада қаңғырып

өлесің» деп жылап тұрып табыстаған. Жошыхан інім 12 жасынан бастап өлең жазған. Майдан даласынан сіңілім Ғазелге (1927-2011) өлеңмен хат жолдап тұрыпты:

*«Бір теңіздің тамшысы едік екеуіміз,
Ұласамыз, біз мұратқа жетеміз.*

Бұл естелік саған арнап қалдырған,

Ғазеліңнің, өлеңіңнің

Мен аттандым көк қаруды асынып,

Туған Отан бақыты үшін жан құрбан.

Суретіңді жанқалтамнан тастамай,

Өтті көктем, жаз бенен күз, қыс талай.

Қарлығашым қандай күйде жүрсің сен

Соны ойлап көзден тамды жас талай».

1943 жылы 3 шілдеде Уәсила Мағауияқызына жазған хатында: «Ардақты тәтем, Шамен аға, бауырларым, Алматыдан кеткеніме дәл он ай толған күн 28 шілде күні сағат 8-де немістің оғымен беттестім. Жарам жеңіл, қайта шығып өшімді алатын күшім бар. Украинаның жерінде күде көшіп жүреміз, тұрақты госпиталь жоқ. Сондықтан адрес те жоқ. Жазған сол қолым, Жошы, 30 шілде, 1943 жыл. Аман болсақ, соғысты бітіріп, жеңіспен қайтамыз» дейді. Ол көптеген қолжазбаларын өзімен бірге әкеткен болатын. Қолымыздағы барын шаң жуытпай сақтадық. Біразы «Жыр-аманат» жинағына енгізілді. Қалғандарын Семейдегі Абайдың әдеби-мемориалдық мұражайына тапсырдық. Ол тірі болса үлкен ақын санатына қосылар ма еді?! Даңғайыр ақын атасының жолын қуып, поэзия көгінде жұлдыздай жарқырар ма еді?! Амал нешік, бар-жоғы 19 жасында ерлікпен қаза болды. Мен Семейдегі 11-ші

мектеп-интернаттың 9-шы класында оқып жүргенде әскери комиссариатқа барып, соғысқа сұрандым. Бұдан соң Хабаровскідегі авиацияның кіші қызметкерлерін даярлайтын екі жылдық мектепті 3 айда оқып бітіріп, ұшақ пен моторды қаруландыратын маман (оруженосец-моторист) атандым. Оқып болған соң, біздерді жан-жаққа бөліп әкетті. Қайда жүрміз, түк білмейміз. Орыстардың ортасында мен жалғыз болдым. Оңашада отырып жылап алатынмын. Ойласам соғыстың болғанына емес, көп ішінде жалғыз жүргеніме жылайды екенмін. Қойшы әйтеуір, ешкім ренжіткен жоқ. Соғысты соғыс деп қабылдадық. Біз ЯК-7, ЯК-9, ИЛ-16 ұшақтарында жұмыс істедік. Жуамыз, тазалаймыз, винтиктерін жөндейміз. Жау қай жерде екенімізді білмесін деп бір мекеннен екіншісіне көшіп жүретінбіз. Әуе әскери полкінде аруды үйрендік, парашютпен секірдік. Парашютпен секіру дегеннен есіме түседі. Мен бой жағынан да, дене бітімі жағынан да құрбыларыма қарағанда нәзіктеу едім. Командиріміз: «Сенің белеңе тас байлап барып секіртпесек, мына салмағыңмен жерге қонбай, ауа кеңістігінде қалқып, қалып қоярсың» деп әзілдейтін. Неміс фашистері жеңіліп, 1945 жылы соғыс аяқталса да бізді елге қайтармай ұстап қалды. Кейін жапон милитаристерін талқандауға қатыстық. Әскери ұшаққа зіл батпан бомбаларды тиеу, қираған ұшақтарды қайта жабдықтау, жараланған ұшқыштарды ұшақтан түсіру және басқа да машақатты жұмыстарды атқардық. Жүрегі нәзік, талдырмаш жас қыздардың осынша ауыртпалықты мойымай көтергеніне ер-азаматтар таңданатын, аяйтын. Жапонияның Маджария

аймағында ұшақты екі сағаттан күзететінбіз. Бір күні күзетте тұрсам, ұшақтың түбінен бірдеңе тырс-тырс етеді. «Самурайлар біздің ұшақтың детальдарын шешіп, ұрлап жатыр ма?» деген ой сумаң ете қалды. Мұндай жағдай байқалса, ереже бойынша үш рет дыбыс беріп ату керек. Хабар бермесем, бұл самурай өзімді өлтіріп кетуі мүмкін. Не болса ол болсын деп мылтығымды жоғары көтеріп, үш рет аттым. Кейін естідім: «Кого то поймали» деп дабырлап жүрген, не тырсыл екенін осы күнге дейін білмеймін. Сол бір алапат кезең кейде түсіме кіреді. Қайтейін, бауырларым тірі болса, ұлы бабамыздың ұрпақтары бір қауым ел болар едік. Өкінішке орай саусақпен санарлық қалдық. Бізді өздері жәйлі ел-жұртына жеткізсін деп аман сақтаған солардың рухтары шығар деп ойлаймын».

Воронеж қаласын азат етуде қаза тапқан Абайдың әншісі, домбырашысы Әлмағамбеттің кенже баласы Уәлхан 1942 жылы 27 тамызда жазған хатында былай дейді: «Аса қадірлі көретін Шабдан ағама, тәтеме мен Уәлханнан сансыз көп сәлем жолдаймын. Менен хал білмек болсаңыздар денім сау, Воронеждың жанында алты шақырым жерде жатырмыз. Воронежды қайтарып алу үшін 27 тамызда кірдік. Шабдан аға, мені ойлама, түсіме кіре бересің, көп ойлайсың ғой деймін. Денім сау болса әлі-ақ қайтам. Жанымда Саржалдағы Қанапияның баласы Бейсенғазы бар. Жазған Уәлхан».

Абай ұрпақтарының майдан шебінен жазған хаттары 30-ға жуықтайды. Оның басым бөлігін Жошыхан Мағауин жазған. Тарихи жәдігерлер мұражай қорында сақтаулы.

Алуа СӘКЕНҚЫЗЫ

«Қуатты армия – Жаңа Қазақстан»



2024

АІВҮН



Республикалық әскери-патриоттық журнал