



Пише Милан ГАЛОВИЋ

Заокруживање трогодишњег портрета МО и ВС

ИСКОРАК У БУДУЋНОСТ

Набављена су модерна средства, од којих нека наша војска никада до сада није имала, али нису запостављене ни потребе сваког војника

Министарство одбране је током последњих неколико година уложило изузетне напоре у опремање Војске Србије савременим наоружањем и опремом. Овај процес, каквог практично није било још од времена СФРЈ, посебно је дошао до изражаја у Ратном ваздухопловству и противваздухопловној одбрани. Подржана је домаћа одбрамбена индустрија која је завршила, или завршава, неке давно започете пројекте, производи системе наоружања и муницију, али и развија нова средства за ВС.

Војници су добили нове униформе и чизме. Опремање, у појединим сегментима, не би било могуће да није међународне војне сарадње која је била динамична у поменутом периоду. О томе шта је све урађено на осавременавању Војске Србије најбоље говоре чињенице.

Препород РВ и ПВО

Наше РВ и ПВО доживело је својеврстан препород улагањем државе у набавку нових средстава, модернизацију постојеће технике и побољшање материјалног положаја и стандарда припадника овог вида, као и целе Војске. Набављени су авиони МиГ-29, вишенаменски хеликоптери Ми-17 и Х-145М, борбени хеликоптери Ми-35М, авиони „ласта” и беспилотне летелице ЦХ-92А, као и најмодернији артиљеријско-ракетни систем „панцир С1”. Модернизована су средства која су у употреби. Подизању оперативних способности РВ и ПВО свакако је допринео и квалитетан процес обуке и усавршавање пилота за летење на набављеним авионима и хеликоптерима у иностранству, али и школовање подофицира у обновљеној Средњој стручној војној школи, која је, показало се, лошом одлуком била укинута 2005. године. У овој образовној институцији школовање се спроводи на два смера – Смер јединице за електронска дејства и Техничка служба за потребе РВ и ПВО. Овај други смер дели се на четири специјалности – ваздухопловни мотор, ваздухоплов-

Министарство одбране и Војска Србије пажљиво прате ситуацију у свету и, у складу са изазовима које доноси 21. век, српски војници опремају се по највишим светским стандардима. У складу са тим, спроводе се пројекти „1.500” и „1.500+”.

но наоружање, радио-радарска техника и опрема ваздухопловства.

Када је реч о опремању РВ и ПВО, свакако се издвајају набавке хеликоптера Ми-35М и беспилотних летелица ЦХ-92А, јер такве ваздухоплове, оклопни јуришни хеликоптер и беспилотну летелицу која може да дејствује по циљевима на земљи, наша војска до сада није имала. Хеликоптер Ми-35, руске производње, због његовог оклопа и ватрене моћи широм света називају „летећи тенк”, а у Русији „крокодил”. Наоружан је топом калибра 23 mm, вођеним и невођеним ракетама. Може да се користи и за транспорт, патролирање и десантирање. Захваљујући савременој технологији, њиме може да се лети у свим временским условима, дању и ноћу. Беспилотне летелице ЦХ-92А су кинеске производње, могу да се користе за извиђање као и за напад на циљеве на земљи ласерски вођеним ракетама. Када је реч о сарадњи са Кином по овом питању, од изузетног значаја је заједнички рад на завршавању срп-

ИЗУЗЕТАН АНГАЖМАН АБХО

Јединице АБХО дале су изузетан допринос сузбијању епидемије Ковид-19. Током ванредног стања њихови припадници дезинфиковали су јавне површине, установе, комуникације и објекте у 37 градова и општина, као и у 60 касарни и објеката Војске Србије. У оквиру три највеће привремене ковид болнице на „Београдском сајму”, „Новосадском сајму” и нишкој хали „Чаир” били су успостављени стални дезинфекциони пунктови. Укупно је дезинфиковано 564.350 квадратних метара површине, 4.949 километара саобраћајница и 1.290 објеката.

ске беспилотне летелице „пегаз” захваљујући трансферу кинеских технологија.

Једна пушка – два калибра

Купљени су и „Ербасови” вишенаменски хеликоптери Х-145М, који спадају у најмодерније у својој класи. Могу да се користе за транспорт, спасавање, медицинску евакуацију, извиђање па и за ватрену подршку трупама на земљи. Наша одбрамбена индустрија произвела је наоружање, митраљез у подвесном контејнеру и лансер невођених ракета, које се може уградити на хеликоптер Х-145М. Ово решење је наишло и на добар пријем од „Ербаса”, који га већ представља могућим клијентима. Министарство одбране и Војска Србије пажљиво прате ситуацију у свету и, у складу са изазовима које доноси 21. век, српски војници опремају се по највишим светским стандардима. У складу са тим, спроводе се пројекти „1.500” и „1.500+”. Први пројекат се односи на опремање специјалних, извиђачких и јединица војне полиције најсавременијим наоружањем и опремом из иностранства. Припадници ових јединица опремљени су аутоматским пушкама са оптичким нишаном, рефлексним нишаном са увеличавајућом оптиком, пушкомитраљезима и пиштољима, термовизијским мултифункционалним двогледима... Добили су и ручне дневно-ноћне ласерске даљиномере, пасивне ноћне нишанске справе, пасивне двогледе, гумене чамце, ронилачку, верачку и скијашку опрему.

Пројекат „1.500+” је наставак опремања јединица ВС најсавременијим наоружањем, али из домаће производње. Реч је о новој модуларној аутоматској пушци М-19 у калибру 6,5/7,62 mm са оптичким и рефлексним нишанима, снајперској пушци, дневно-ноћним осматрачким уређајима, беспосадној платформи популарно названој „мали милош”, оклопним транспортерима „лазар 3”, оклопним возилима точкашима 4×4 и 6×6 домаће производње.

Поменута домаћа модуларна пушка има два калибра, при чему се >



Беспилотне летелице ЦХ-92А

једноставно и брзо, заменом цеви и оквира за муницију, прелази са једног на други. Основни калибар је 6,5 mm, али пошто овај калибар за сада, није масовно распрострањен у свету, пушка може да користи и глобално све-присутну муницију калибра 7,62 милиметра. Пушку производи „Застава оружје”, а метак 6,5 mm „Први партизан”. Важно је напоменути да је реч о потпуно новом метку развијеном на основу спортско-ловачког метка 6,5 mm „грндел”. Сви балистички параметри говоре да је овај метак у предности у односу на муницију 7,62 mm и 5,56 милиметара.

Министарство одбране је за сваког професионалног војника обезбедило три комплета униформе – два комплета униформе М-10, један комплет униформе М-93 и најмање по пар летњих и зимских чизама. Осим тога, израђене су посебне униформе за припаднике извиђачких, диверзантских и падобранских јединица, при чему су, сугестијама на основу искуства, први пут учествовали и они који ће их носити.

„Лазар 3” уведен у наоружање

Опремањем ВС новим домаћим борбеним возилима „лазар 3” представља велики искорак у заштити пешадијских јединица и знатан допри-

МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА У ДУХУ НЕУТРАЛНОСТИ

Последњих година међународна војна сарадња бележи значајне резултате на јачању спољнополитичких резултата Србије, али и реформи система одбране, чиме активно доприноси подизању нивоа оперативних и функционалних способности Војске Србије. Међународном војном сарадњом подржано је стратешко опредељење Србије за војну неутралност, уз уравнотежен приступ сарадње са свим значајним субјектима међународних односа, једнако се граде односи и са Истоком и са Западом. Унапређује се билателарна сарадња са суседним државама и стратешким партнерима попут Руске Федерације, САД, Кине и земљама Европске уније. Војноекономском, војнообразовном и војномедицинском сарадњом интензивирана је сарадња у области одбране са земљама Блиског истока, Африке и Азије. Министар одбране Александар Вулин је, у минуле три године, имао 22 министарске посете у Србији, а у иностранству је реализовао 51 министарску и 23 радне посете. У истом периоду министар одбране је у Србији имао 105 састанака са високим страним представницима и 101 састанак са амбасадорима и представницима међународних организација.

Наша одбрамбена индустрија произвела је наоружање, митраљез у подвесном контејнеру и лансер невођених ракета, које се може уградити на хеликоптер Х-145М. Ово решење наишло је и на добар пријем од „Ербаса”, који га већ представља могућим клијентима.

нос процесу унапређења оперативних способности војске. Ово вишенаменско оклопно возило точкаш, са погоном на свих осам точкова, уведено је у наоружање ВС, а у току је израда нових серија ових возила која ће ући у јединице. „Лазар 3” може бити опремљен различитим врстама наоружања, као што су даљински управљана борбена станица (ДУБС) са митраљезом калибра 12,7 mm или куполом са топом 30 mm, што омогућава гађање циљева на земљи, али и хеликоптера и беспилотних летелица.

Припадници ВС имали су прилику да на полигонима испробају борбено возило „милош”, са погоном 4×4, које је успешно прошло сва испитивања. Возило на које се може уградити различито наоружање (митраљез, противоклопне и ракете ПВО и бацачи граната) може да има велику ватрену моћ, али и да се користи за па-

тролирање, извиђање, противтерористичку и противоклопну борбу или као командно и санитарско возило.

У наоружање Војске Србије, у трупну ПВО, уведен је мобилни артиљеријско-ракетни систем „пасарс 16”. На једном возилом интегрисани су топ „бофорс” калибра 40 mm и ракете малог домета „игла”. У наредним верзијама овај хибридни систем биће опремљен ракетама „мистрал 3”, које имају већи домет од поменутих. У перспективи, интегрисаће се и домаће ракете РЛН-ИЦ. „Пасарс 16” биће умрежен са модернизованим радаром „жирафа”.

Модуларни „огањ” – нове могућности

Што се тиче ракетне артиљерије, увођењем у употребу модуларног вишецевног лансера ЛРСВМ М-18 „огањ”, наша војска добиће сасвим нове могућности када је реч о неутралисању непријатељске живе силе, борбених средстава, командних места, база, складишта, аеродрома употребом невођених и вођених ракета. Модуларни „огањ”, више него модернизована верзија истоименог претходника, има оклопљену кабину, нови инерциони

ЛОГИСТИКА У СЛУЖБИ ЗДРАВЉА ГРАЂАНА

Војска Србије ставила је све људске, материјалне и логистичке капацитете у службу подршке цивилним властима на сузбијању епидемије Ковида-19. Укупно је за време ванредног стања Војска из својих складишта поставила 6.040 кревета у привременим ковид болницама. Само у том периоду ВУ „Дедиње” припремила је и поделила око 364.000 целодневних оброка хране, што просечно износи око 7.000 оброка дневно. Након погоршања епидемиолошких услова поново су обезбеђени услови за живот и рад у привременим ковид болницама у Новом Пазару, београдској „Штарк арени” и просторијама „Шумадија сајма” у Крагујевцу.

навигациони систем, дигитализован је, има усавршен систем веза и, што је најважније, далеко већу брзину употребе, односно скраћено је време за запоседање положаја и отварање ватре – то се постиже за свега три минута. Ово је прво наше артиљеријско оруђе које, осим постојећим невођеним ракетама, може да гађа и вођеним ракетама. Моћи ће да гађа вође-

ним ракетама „алас”, а у ВТИ-ју развијају се ракете „кошава 1” и „кошава 2”, чији ће домет бити већи од 50 километара и имаће дојеве главе велике разорне моћи.

Инжињерија је, може се рећи, потпуно обновљена захваљујући улагањима Министарства одбране и великој донацији Кине. Ова пријатељска земља поклонила је Војсци Србије чак 40 средстава, међу којима су моторни грејдери, дозери гусеничари, дозери точкаши, ваљци, вучни возови, самоистоваривачи, ауто-цистерне, виљушкари, санитарска и ватрогасна возила.

И на крају, Гарда ВС је после пола века, тачније 46 година, добила нове мотоцикле. Деценијама су употребљавани мотоцикли BMW R75, који су се користили још у протоколарним поворкама председника СФРЈ Јосипа Броза Тита. Надављени су мотоцикли BMW R1250 RT, најбољи у својој класи. Намењени су за извршавање задатака обезбеђења одређених личности у покрету, односно ескортну вожњу, као и за регулисање и контролу војног саобраћаја. |

Фото: Даримир Банда, Предраг Вучковић и Јово Мамула



Борбено возило „милош” 4×4