

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje prijatie týchto štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
1040	Manuál pre námornú spoluprácu a príručka pre lodnú dopravu (NCAGS) – ATP-02, edícia D, verzia 1 Edícia 28	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-02, časť 1, edícia D, verzia 1, ktorý určuje spoločnú doktrínu a pokyny pre námornú spoluprácu a pokyny pre lodnú dopravu.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
1075	Spojenecká príručka pre operácie ponoriek – ATP-18, edícia I, verzia 1 Edícia 22	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-18, edícia I, verzia 1, ktorý určuje postupy na vykonávanie operácií ponoriek NATO.	
1152	Spojenecká príručka na boj proti ponorkám – ATP-28, edícia D, verzia 1 Edícia 28	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-28, edícia D, verzia 1, ktorý poskytuje doktrínu a informácie na umožnenie mnohonárodných operácií pri vedení boja proti ponorkám.	
1174	Spojenecká námorná kniha taktických signálov a manévrovania – ATP-01, časť II, edícia H, verzia 1 Edícia 24	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-01, časť II, edícia H, verzia 1, ktorý určuje spoločné signály a inštrukcie umožňujúce šírenie rozkazov a informácií týkajúcich sa mnohonárodných námorných operácií.	
1310	Konštrukčné kritériá pre aspekty dopĺňania námorných plavidiel novej konštrukcie – ANEP-89, edícia B, verzia 1 Edícia 8	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ANEP-89, edícia B, verzia 1, ktorý určuje minimálne konštrukčné kritériá pre aspekty dopĺňania námorných plavidiel novej konštrukcie o celkovej dĺžke väčšej ako 107 m (350 ft).	
1480	Príručka pre námorné analýzy – AXP-09, edícia A, verzia 1 Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AXP-09, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje pokyny na zber operačných a taktických údajov a umožňuje analýzu mnohonárodných operácií, ktorých sa zúčastňujú lode, ponorky a letectvo námorných síl.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
1481	Identifikácia spriateľných ponoriek – ASIP-01, edícia A, verzia 1 Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ASIP-01, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje a rozširuje technickú aplikáciu digitálnych komunikačných systémov pod vodou (UWCS) pre bezpečnú a potvrdenú identifikáciu priateľských ponoriek. Vytvára spôsobilosť námorných síl NATO vykonávať postupy na identifikáciu pod vodnou hladinou.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2221	Správy a hlásenia o likvidácii výbušného materiálu – AEODP-6, edícia B, verzia 1 Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AEODP-6, edícia B, verzia 1, ktorý poskytuje harmonizované formáty správ a hlásení umožňujúcich výmenu informácií o operáciách na likvidáciu nevybuchnutých výbušných prostriedkov.	
2283	Spojenecká taktická doktrína pre vojenské vyhľadávanie – ATP-3.12.1.1, edícia C, verzia 1 Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-3.12.1.1, edícia C, verzia 1, ktorý popisuje základné aspekty vojenského vyhľadávania a poskytuje usmernenie pre štruktúrovanie, plánovanie a vykonávanie operácií vojenského vyhľadávania v celom spektre operácií.	
2536	Spoločná spojenecká doktrína pre PHM – AJP-4.7, edícia B, verzia 1 Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AJP-4.7, edícia B, verzia 1, ktorý poskytuje usmernenie na plánovanie, prípravu a uskutočňovanie logistickej podpory operácií NATO v oblasti doplňovania ozbrojených síl materiálom PHM.	
2553	Plánovacia príručka NATO na odhad strát v prípade chemického, biologického, rádiologického a jadrového (CBRN) napadnutia – AMedP-7.5, edícia A, verzia 1 Edícia 2	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AMedP-7.5, edícia A, verzia 1, ktorý poskytuje metodiku na odhad strát v prípade chemického, biologického, rádiologického a jadrového (CBRN) napadnutia počas spoločných operácií.	
2598	Spojenecká spoločná doktrína o starostlivosti o zdravie – AJMedP-8, edícia A, verzia 1 Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AJMedP-8, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje priebeh zdravotníckej starostlivosti od vstupu jednotlivca do ozbrojených síl cez celé spektrum vojenských služieb v posádkach ako aj počas nasadenia až po odchod do výslužby. To zahŕňa preventívnu, akútnu a rehabilitačnú zdravotnícku starostlivosť ako aj zdravotnícku starostlivosť o duševné zdravie.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2873	Príručka veliteľa pre zdravotnícku podporu v operáciách s použitím chemických, biologických, radiačných a jadrových látok – AMedP-7.6, edícia A, verzia 1 Edícia 5	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AMedP-7.6, edícia A, verzia 1, ktorý poskytuje informácie a usmernenie veliteľom, zdravotníckym poradcóm ako aj zdravotníckemu personálu pre zdravotnícku podporu v operáciách s použitím chemických, biologických, radiačných a jadrových látok.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
3052	Miesta prípravy pilotov na vykonanie letu (brífingové miestnosti) – AATMP-04, edícia A, verzia 1 Edícia 7	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AATMP-04, edícia A, verzia 1, ktorý definuje princípy a základné kritériá pre budovanie miest na prípravu pilotov na vykonanie letu (brífingových miestností).	
3526	Zameniteľnosť zdravotníckych klasifikácií letových posádok v rámci NATO – AAMedP-1.10, edícia A, verzia 1 Edícia 8	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AAMedP-1.10, edícia A, verzia 1, ktorý určuje spoločné zdravotnícke postupy na vzájomnú výmenu a nasadenie letových posádok v rámci členských štátov NATO.	
4154	Spoločné postupy pre plavby schopnosť lode v procese jej návrhu Edícia 4	Štandardizačný dokument špecifikuje spôsob zachovania schopnosti plavby vo fáze návrhu a konštrukcie plavidiel a jej hodnotenie v súlade so spojeneckými štandardami NATO ANEP-4154, edícia A, ANEP-15, edícia 1, ANEP-16, edícia 1, ANEP-17, edícia 1, ANEP-46, edícia 1, ktoré uvádza.	
4560	Elektrické iniciačné výbušné zariadenia, hodnotenie a skúšobné postupy na ich charakteristiku Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje minimálne spoločné požiadavky na postupy skúšok a hodnotenia elektrických iniciačných výbušných zariadení pre použitie v ozbrojených silách v rámci členských štátov NATO. Spojenecký štandard NATO AOP-43, edícia 3, ktorý uvádza, popisuje metódy stanovenia charakteristík elektrických iniciačných výbušných zariadení.	
7013	Nebezpečné priestory pri plnení lietadla palivom Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje na základe hodnotenia rizík minimálnu definíciu nebezpečných priestorov v okolí lietadla a plniacich systémov pri tlakovom plnení lietadiel palivom. Poskytuje pokyny týkajúce sa obmedzenia alebo kontroly činností v týchto priestoroch.	

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje implementáciu týchto štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2103	Varovanie, hlásenie a predpoveď ohrozených priestorov po chemických, biologických, rádiologických a jadrových udalostiach (pomôcka operátora) – ATP-45, edícia E, verzia 1 Edícia 11	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-45, edícia E, verzia 1, ktorý predpisuje štandardy na varovanie, hlásenie a predpoveď ohrozených priestorov po chemických, biologických, rádiologických a jadrových udalostiach a na vzájomnú výmenu týchto informácií a interoperabilitu medzi príslušnými systémami štátov NATO. Implementačný dokument: Služobná pomôcka Vyhodnocovanie radiačnej, chemickej a biologickej situácie, vydanie E (evid. zn. SPJ-3-3/RCHBO)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2122	Požiadavky na výcvik všetkých vojakov v poskytovaní prvej pomoci, neodkladnej starostlivosti v bojových situáciách a v základoch hygieny Edícia 3	Štandardizačný dokument štandardizuje požiadavky na výcvik všetkých vojakov v rámci síl NATO v poskytovaní prvej pomoci, neodkladnej starostlivosti v bojových situáciách a v základoch hygieny. Implementačný dokument: Služobná pomôcka Programy základných bojových zručností vojaka a malej skupiny (tímu) v rámci OS SR (evid. zn. SPJ-3-7/Vševojsk), Vojenský predpis Péče o zdraví v Československé lidové armáde v míru (evid. zn. Zdrav-1-1), Odborné pokyny č.1 Individuálne prostriedky zdravotníckej ochrany jednotlivca (č. ÚHL-1060/2009), Služobná pomôcka Príručka pre vojaka (evid. zn. SPJ-11-2/Podd), Služobná pomôcka Základné bojové zručnosti vojaka (prvý stupeň zručností) (evid. zn. SPJ-11-3/Podd).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2211	Geodetické systémy, kartografické zobrazenia súradnicovej a hlásnej siete – AGeoP-21, edícia A, verzia 1 Edícia 6	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AGeoP-21, edícia A, verzia 1, ktorý definuje štandardný súradnicový referenčný systém pre NATO, členské aj nečlenské štáty NATO pôsobiace v pozemných, námorných a vzdušných operáciách pod vedením NATO. Implementačný dokument: Technické pokyny pre geodetické systémy, kartografické zobrazenia súradnicovej a hlásnej siete (evid. zn. TOPÚ-188/2012).	
2226	Riadenie a postupy vojenskej polície NATO – ATP-3.7.2, edícia A, verzia 1 Edícia 2	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-3.7.2, edícia A, verzia 1, ktorý poskytuje procesné usmernenie pre veliteľov a štáby mnohonárodných zložiek vojenskej polície nasadených v koalíčnom prostredí NATO a rámec na spoluprácu národných zložiek vojenskej polície operujúcich v koalíčnom prostredí NATO. Ďalej poskytuje informácie veliteľom a štábom medzinárodných formácií NATO o úlohách a spôsobilostiach vojenskej polície. Implementačný dokument: Doplnok č.1 k vojenskému predpisu Policajné zabezpečenie prípravy a vedenia operácií (evid. zn. SPVP-1-2).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2558	Minimálne normy pre 93% kyslík produkovaný v operáciách – AMedP-8.17, edícia A, verzia 1 Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie štandardu NATO AMedP-8.17, edícia A, verzia 1, ktorý stanovuje minimálne normy pre 93% kyslík produkovaný v operáciách s cieľom zvýšiť efektivitu síl NATO v spoločných operáciách prijatím jednotnej a bezpečnej úrovne výroby 93% kyslíku pre zdravotnícke aplikácie a umožniť výmenu zdravotníckych fliaš s 93% kyslíkom medzi členskými krajinami. Implementačný dokument: Štandardizačný dokument bol implementovaný cestou obstarania mobilnej kyslíkovej plniacej stanice Oxywise 06 pre potreby ozbrojených síl Slovenskej republiky.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2616	Spojenecká spoločná doktrína pre policajné činnosti na zabezpečenie a udržanie stability – AJP-3.22, edícia A, verzia 1 Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AJP-3.22, edícia A, verzia 1, ktorý poskytuje usmernenie ohľadom policajných činností na zabezpečenie a udržanie stability pre veliteľov, štáby a plánovačov na prípravu a vykonávanie operácií krízového manažmentu, stabilizačných a rekonštrukčných misií. Implementačný dokument: Doplnok č. 2 k vojenskému predpisu Policajné zabezpečenie prípravy a vedenia operácií (evid. zn. SPVP-1-2).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2957	Medzinárodná sústava jednotiek (SI), ktorú používajú ozbrojené sily v jadrovej oblasti – ATP-96, edícia A, verzia 1 Edícia 6	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-96, edícia A, verzia 1, ktorý definuje a štandardizuje jednotky medzinárodnej sústavy jednotiek (SI) používané ozbrojenými silami v jadrovej oblasti. Implementačný dokument: Služobná pomôcka Vyhodnocovanie radiačnej, chemickej a biologickej situácie, vydanie E (evid. zn. SPJ-3-3/RCHBO).	

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje začatie tichej procedúry k súhlasu s vyhlásením týchto štandardizačných odporúčaní Severoatlantickej aliancie:

Číslo štandardizačného odporúčania	Názov	Charakteristika štandardizačného odporúčania	Tichá procedúra	Podmienky poskytnutia
4803	Postupy na štandardizované využívanie spínačov rádiových ovládaných improvizovaných výbušných systémov, rádiotechnológií a ostatných elektronických súčiastok Edícia 1	Štandardizačné odporúčanie zavádza používanie spojeneckého štandardu NATO AEP-4803, edícia A, ktorý obsahuje odporúčané postupy na štandardizované využívanie spínačov rádiových ovládaných improvizovaných výbušných systémov, rádiotechnológií a ostatných elektronických súčiastok na účely charakterizovania ich elektronických a rádiových parametrov.	Tichá procedúra prebieha od 14. augusta 2017 do 20. októbra 2017. Uplatnenie námietky do 6. októbra 2017.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4808	Inžinierska činnosť v programoch NATO Edícia 1	Štandardizačné odporúčanie zavádza používanie spojeneckých štandardov NATO AEP-67, edícia B a ALP-10, edícia C, ktoré obsahujú odporúčané postupy slúžiace ako pomoc programovým manažérom a systémovým inžinierom, ktorí hľadajú radu, ako zapracovať osvedčené inžinierske postupy do svojich systémov životného cyklu.	Tichá procedúra prebieha od 14. augusta 2017 do 20. októbra 2017. Uplatnenie námietky do 6. októbra 2017.	