

## 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 aliance Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
1132	Taktika a vykonávanie opatrení proti námorným minám – ATP/MTP-24, časť 1, edícia D, verzia 1 Edícia 23	Štandardizačný dokument uvádza štandardy NATO ATP-24, časť 1, edícia D, verzia 1 a MTP-24, časť 1, edícia D, verzia 1, ktoré poskytujú všeobecné taktické postupy na vykonávanie operácií proti námorným minám.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
1459	Spojenecká spoločná doktrína pre námorné operácie – AJP-3.1, edícia A, verzia 1 Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AJP-3.1, edícia A, verzia 1, ktorý poskytuje doktrínu a štandardné postupy na nasadenie námorných síl v spoločnom prostredí. Cieľom je zlepšiť operačné plánovanie a poskytnúť usmernenie pre spoločné a námorné štáby NATO na aplikovanie námornej sily v spojeneckých spoločných operáciách.	
1488	Ochrana prístavu – ATP-94, edícia A, verzia 1 Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-94, edícia A, verzia 1, ktorý má uľahčiť námorné operácie v mnohonárodnom prostredí poskytnutím rámca, ktorý obsahuje taktické, procedurálne a technické riešenia s cieľom poskytnúť silám NATO spôsobilosť nasadenia a operovania tak zo zahraničného prístavu, ako aj v zahraničnom prístave.	
2199	Velenie a riadenie v spojeneckých pozemných silách – ATP-3.2.2, edícia B, verzia 1 Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-3.2.2, edícia B, verzia 1, ktorý poskytuje všeobecnú základňu pre porozumenie veleniu a riadeniu pri plánovaní, príprave a vykonávaní operácií pozemnej zložky NATO v rámci spoločného bojiska s cieľom maximalizovať účinnosť bojovej činnosti.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2453	Rozsah stomatologickej a maxilofaciálnej starostlivosti na úrovni zdravotníckeho zabezpečenia Role 1-3 – AMedP-8.13, edícia A, verzia 1 Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AMedP-8.13, edícia A, verzia 1, ktorý opisuje rôzne moduly stomatologickej starostlivosti v rôznych stupňoch zdravotníckej podpory na zabezpečenie štandardizácie, interoperability a zameniteľnosti, ktoré súvisia so stomatologickou a čelústno-chirurgickou starostlivosťou v poľných operáciách.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2465	Úlohy a zručnosti potrebné pre riadne obsadenie pracovných pozícií stomatologického personálu v rámci operačného rozmiestnenia – AMedP-1.17, edícia A, verzia 1 Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AMedP-1.17, edícia A, verzia 1, ktorý opisuje úlohy a zručnosti potrebné na poskytovanie stomatologickej starostlivosti a čelústno-chirurgickej starostlivosti v rámci operačného rozmiestnenia.	
2481	Zbieranie zdravotníckych informácií a podávanie správ – AMedP-3.2, edícia A, verzia 1 Edícia 2	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AMedP-3.2, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje zber zdravotníckych informácií a podávanie správ ozbrojenými silami členských štátov NATO.	
2518	Spojenecká spoločná doktrína pre informačné operácie – AJP-3.10, edícia A, verzia 1 Edícia 2	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AJP-3.10, edícia A, verzia 1, ktorý poskytuje usmernenie na integráciu informačných operácií do plánovania, vykonávania a vyhodnocovania operácií.	
3200	Minimálne požiadavky na ochranné systémy proti preťaženiu – AAMedP-1.4, edícia A, verzia 1 Edícia 9	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AAMedP-1.4, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje minimálne požiadavky na ochranné systémy proti preťaženiu.	
3454	Pozemné nabíjanie hlavných lietadlových akumulátorov Edícia 6	Štandardizačný dokument uvádza spojenecký štandard NATO AAEP-1, edícia A, ktorý popisuje všeobecné zásady na nabíjanie akumulátorov a postupy na nabíjanie utesnených a neutesnených olovených akumulátorov (s odlišnosťami pre akumulátory s absorbovaným elektrolytom) a Ni-Cd akumulátorov.	
3647	Terminológia na pracoviskách letových posádok Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza register skratiek, akronymov, slov a symbolov používaných na ovládačoch, informačných paneloch a displejoch letových posádok, ako aj pravidiel pre tvorbu označení zaradených do registra.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
3659	Požiadavky na elektrické uzemnenie kovových prvkov lietadlových systémov Edícia 4	Štandardizačný dokument definuje parametre prvkov elektrického uzemnenia a spôsoby verifikácie prepojení kovových prvkov lietadlových systémov s nosnými prvkami lietadla.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
3828	Minimálne požiadavky na ochranu posádky lietadla pred škodlivými účinkami laserových systémov a zariadení – AAMedP-1.14, edícia A, verzia 1 Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AAMedP-1.14, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje minimálne požiadavky na ochranu posádky lietadla pred škodlivými účinkami laserových systémov a zariadení.	
3830	Ochrana letových posádok proti oslepeniu nukleárnymi zábleskami – AAMedP-1.15, edícia A, verzia 1 Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AAMedP-1.15, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje terminológiu a minimálne požiadavky na ochranné prostriedky určené na ochranu zraku letových posádok pred oslepením v dôsledku jadrového záblesku a tepla.	
3940	Parametre farebných obrazoviek lietadiel Edícia 3	Štandardizačný dokument definuje princípy zobrazovania informácií na obrazovkách lietadiel formou opisu 11 parametrov farebných obrazoviek.	
4133	Zdroje elektrickej energie: Štandardné typy a zostavy rotačných generátorov (AC-DC) Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza spojenecký štandard NATO AEP-4133, edícia A, ktorý definuje štandardné typy zdrojov elektrickej energie na všeobecné použitie pozemnými silami NATO a štandardizuje niektoré elektrické parametre rotačných generátorov 28 V DC a AC.	
4427	Manažment konfigurácie v procesoch riadenia životného cyklu systému Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza spojenecké štandardy NATO ACMP-2000, edícia A; ACMP-2009, edícia A a ACMP-2100, edícia A na dosiahnutie interoperability zbraňových systémov a vybavenia prostredníctvom harmonizácie princípov manažmentu konfigurácie uplatňovaných v národných aj medzinárodných projektoch.	
4452	Smernica na hodnotenie bezpečnosti softvéru počítačových systémov súvisiacich s výzbrojou Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AOP-52, edícia B, verzia 1, ktorý odpovedá na požiadavky interoperability ako dosiahnuť prijateľnú úroveň stability softvéru a softvérového vybavenia súvisiaceho s výzbrojou a jeho systémovú funkčnosť v rôznych operačných podmienkach použitia.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4537	Súbor (S <sup>4</sup> ) spoločne zdieľaných programov (pre riadenie palby) pracovnej podskupiny SG/2 Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza spojenecké štandardy NATO AOP-37, edícia 2; AOP-49, edícia D a APP-18, edícia A, verzia 1 na zabezpečenie interoperability systémov riadenia palby pri medzinárodných operáciách. Spojenecké štandardy NATO definujú a identifikujú štruktúru, metódy a postupy, ktoré majú byť aplikované na vývoj, zdieľanie, sprístupnenie a používanie akéhokoľvek softvéru a dokumentácie, ktoré sa týkajú súboru (S <sup>4</sup> ).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4706	Štandard na zabezpečenie interoperability SHF terminálov služieb riadenia a velenia Edícia 1	Štandardizačný dokument definuje spoločné jednotne definované rozhranie medzi stanicami a infraštruktúrou riadenia pri použití dostupných prostriedkov.	
4728	Procesy riadenia životného cyklu systému Edícia 2	Štandardizačný dokument uvádza spojenecké štandardy NATO AAP-20, edícia C a AAP-48, edícia B na dosiahnutie interoperability zbraňových systémov a vybavenia podľa požiadaviek NATO prostredníctvom harmonizácie princípov riadenia životného cyklu systémov v programoch vyzbrojovania.	
4731	Koncept tvorby siete pre služby prenosu všetkých typov IP (NETIP) Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza spojenecký štandard NATO AComP-4731, edícia A na zabezpečenie trvalého poskytovania IP služby pomocou rôznorodých nosičov siete v sieťach založených na federalizovanej štruktúre.	
4737	Smernica na integráciu zbraní do bezposádkových nosičov Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza spojenecký štandard NATO AEP-82, edícia A, ktorý poskytuje návod na integráciu zbraní do bezpilotných lietadlových systémov (UAS) tak, aby bola zabezpečená interoperabilita aj pre UAS s nehomogénnym systémom riadenia (UCS), t. j. aby bolo možné zacieliť a odpáliť zbrane ľubovoľným prispôbeným UCS z ľubovoľného prispôbeného UAS.	
5068	Interoperabilný protokol na zabezpečení komunikáciu (SCIP) Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza spojenecký štandard AComp-5068, edícia A, ktorý definuje súbor požadovaných vlastností interoperabilného protokolu na zabezpečení komunikáciu potrebných na prevádzku zabezpečenej komunikácie medzi koncovými používateľmi cez federované a (alebo) heterogénne siete.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
6023	Výcvik a vzdelávanie pre operácie na podporu mieru – ATrainP-1, edícia C, verzia 1 Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATrainP-1, edícia C, verzia 1, ktorý na zvýšenie interoperability a operačnej efektívnosti opisuje spoločné štandardy výcviku a vzdelávania na zabezpečenie všeobecných znalostí v oblasti taktiky, techník a postupov potrebných v operáciách na podporu mieru, ktoré nepatria medzi základné úlohy vojakov.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
7068	Postup certifikácie lietadiel/podvesov Edícia 2	Štandardizačný dokument definuje množinu dát potrebných na analýzu interoperability a na certifikáciu alebo letové skúšky lietadiel a zariadení na ich závesníkoch (okrem jadrových zbraní).	
7140	Letové prístroje – rozmiestnenie a zobrazovanie Edícia 1	Štandardizačný dokument štandardizuje usporiadanie letových informácií na pilotných displejoch a parametre lietadlových výškomerov, otáčkomerov a ďalších indikátorov.	
7223	Preprava kvapalného kyslíka vojenskými lietadlami – bezpečnostné a technické požiadavky Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza spojenecký štandard NATO AAGSP-7, edícia A, ktorý určuje minimálne bezpečnostné a technické požiadavky na leteckú prepravu kvapalného kyslíka.	

## 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
2070	Núdzové postupy pri pochovávaní – ATP-92, edícia A, verzia 1 Edícia 5	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-92, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje postupy, keď počas operácie jeden štát NATO núdzovo pochováva mŕtvych príslušníkov ozbrojených síl iného členského štátu NATO alebo koaličného štátu, civilných obyvateľov, prípadne mŕtvych na strane protivníka. Implementačný dokument: Upratovanie priestoru vojenskej operácie evid. zn. SPJ-4-7/Log (1. novela)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2251	Rozsah a prezentácia vojensko-geografických informácií a dokumentácie – AGeoP-17, edícia A, verzia 1 Edícia 7	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AGeoP-17, edícia A, verzia 1, ktorý štandardizuje obsah a štruktúru, usporiadanie a využitie vojensko-geografických informácií. Implementačný dokument: Technické pokyny pre rozsah a prezentáciu vojensko-geografických informácií a dokumentácie (MGID) ev. zn.188/204	
2281	Príručka pre koaličné operácie – APP-13, edícia A, verzia 1 Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO APP-13, edícia A, verzia 1, ktorý určuje organizačné usmernenia a zásady pre činnosť v jednotlivých odborných oblastiach, ktoré je nevyhnutné uplatňovať pri vytváraní interoperabilnej koalície a efektívnom vedení koaličných operácií. Implementačný dokument: SOŠ 2281 APP-13 Príručka pre koaličné operácie (vydanie 1)	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2525	Spojenecká spoločná doktrína pre komunikačné a informačné systémy – AJP-6 Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AJP-6, ktorý poskytuje doktrínálne usmernenie na integráciu komunikačných a informačných systémov do celého spektra spojeneckých spoločných operácií. Opisuje charakteristiky komunikačných a informačných systémov, ich celkovú štruktúru, úlohy a zodpovednosť. Ďalej poskytuje veliteľom spoločných síl usmernenie a informácie potrebné na vybudovanie efektívnych komunikačných a informačných systémov v spojeneckých spoločných silách. Implementačný dokument: VDJ-60 Vojenská doktrína komunikačných a informačných systémov, vydanie A	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2606	Príručka na vykonávanie taktických stabilizačných aktivít a úloh – ATP-3.2.1.1, edícia B, verzia 1 Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-3.2.1.1, edícia B, verzia 1, ktorý obsahuje usmernenie na vykonávanie taktických stabilizačných aktivít a úloh umožňujúcich členským štátom NATO efektívne pracovať v mnohonárodných operáciách. Implementačný dokument: Vojenská doktrína VDG-30-01-01/Oper – Postupy a spôsoby vykonávania stabilizačných aktivít, vydanie B	
3104	Identifikácia potrubia a elektrického vedenia lietadiel a riadených striel Edícia 7	Štandardizačný dokument štandardizuje metódy používané na určenie funkcie alebo významu potrubia a elektrického vedenia lietadiel a riadených striel. Implementačný dokument: STN ISO 12 – Letectvo a kozmonautika. Potrubia. Identifikácia.	
4204	Technické normy pre jednokanálové VKV rádiové zariadenia Edícia 3	Štandardizačný dokument definuje požadované technické štandardy na zabezpečenie interoperability jednokanálových VKV rádiových zariadení. Implementačný dokument: STANAG 4204 edícia 3	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4357	Spojenecká publikácia o skúškach vozidiel Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje spôsob merania, skúšok, testov a klasifikácie kolesovej techniky určenej pre armády členských štátov NATO. Implementačný dokument: SOŠ 4357 AVTP-1 Skúšky vojenských vozidiel (vydanie 1)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
7210	Pokyny na výber STANAGov pre zabezpečenie pri nasadení vo vzdušných operáciách – AEP-68 Edícia 1	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AEP-68, ktorý poskytuje všeobecné usmernenie pre nasadené zabezpečovacie služby vo vzdušných operáciách a výber najnutnejších STANAGov pre nasledujúce operačné oblasti: označovanie, osvetľovanie a infraštruktúra letísk; služby a postupy na letiskách a záchranné a hasičské činnosti. Implementačný dokument: Pokyny na výber STANAGov pre zabezpečenie nasadenia vo vzdušných operáciách – AEP-68 evid. zn. SPA-3-62/Let	