

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe § 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 štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
1475	Požiadavky na materiálnu interoperabilitu pri vykonávaní úniku a záchrany z ponoriek Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard ANEP-85, edícia B, ktorý zavádza v námornej operačnej doméne spoločné štandardizované materiálové normy, ktoré upravujú činnosť pri mnohonárodných operáciách pri vykonávaní úniku a záchrany z podmorských plávajúcich zariadení.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2451	Spoločná spojenecká doktrína pre radiačnú, chemickú a biologickú ochranu Edícia 6	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AJP-3.8, edícia C, ktorý poskytuje základ pre štandardizáciu v oblasti radiačnej, chemickej a biologickej ochrany ozbrojených síl Slovenskej republiky.	
2523	Spojenecká spoločná doktrína pre špeciálne operácie Edícia 4	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AJP-3.5, edícia C, ktorý poskytuje spojencom jednotný doktrinálny rámec na zabezpečenie interoperability na vykonávanie spojeneckých špeciálnych operácií v prostredí multidoménových operácií (MDO).	
2526	Spojenecká spoločná doktrína na plánovanie operácií Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AJP-5, edícia B, ktorý poskytuje usmernenia a smerovanie k strategickej koncepcii, základnej filozofii a základom na plánovanie spoločných spojeneckých operácií.	
3455	Základné symboly lietadlových elektrických okruhov Edícia 6	Štandardizačná dohoda uvádza civilné normy IEC 60617:2012 DB a IEEE 315. Predmetom tejto štandardizačnej dohody je zabezpečiť jednotné chápanie a používanie základných symbolov pre elektrické obvody lietadiel. Cieľom vydania štandardizačnej dohody je splniť požiadavku interoperability podrobne uvedenú v dokumente C-M(2006)0013-MC 533 Princípy a politiky NATO pre údržbu zariadení.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
3576	Elektrický konektor pre zásobníky a raketometry s vnútorným intervalometrom Edícia 8	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AEP-100, edícia B, verzia 1. Predmetom tohto štandardu je štandardizovať elektrický konektor pre budúce zásobníky a raketometry s vnútorným intervalometrom. Súvisia s ním nasledovné dokumenty: STANAG 3558, SAE AS5015 E a MIL-STD-1760.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
3700	Spojenecká spoločná vojenská doktrína na vedenie vzdušných a vesmírnych operácií Edícia 9	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AJP-3.3, edícia C, ktorý formuluje štandardné postupy využívania vzdušných a vesmírnych spôsobilostí vo vzdušných operáciách. Cieľom je zlepšiť využívanie a interoperabilitu vzdušných zdrojov NATO pri vedení vzdušných operácií a zefektívniť operačné plánovanie.	
4538	Technické štandardy pre systém automatického riadenia rádiostaní pre krátkovlnné rádiové spoje Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AComP-4538, edícia A, ktorý určuje technické štandardy potrebné na zabezpečenie interoperability rádiových staníc pozemných, vzdušných a námorných síl pracujúcich v automatickom režime s prostriedkami KV rádiových riadiacich systémov.	
4597	Manažment zastarávania Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza civilnú normu IEC 62402:2019. Predmetom štandardizačnej dohody je štandardizovať požiadavky a postupy realizované pri manažmente zastarávania členmi aliancie pri vývoji a podpore obranného vybavenia. Cieľom dokumentu je prostredníctvom implementácie požiadaviek a usmernení z normy IEC 62402:2019 zlepšiť interoperabilitu v rámci aliancie pri prevádzke a podpore systémov.	
4624	Technická a výkonová špecifikácia zabezpečujúca vzájomnú zameniteľnosť munície, náboj kalibru 30 x 173 mm Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandardy AEP-4624, edícia A, a AOP-4624, edícia A, ktoré obsahujú skúšobné metódy vytvorené na usmernenie implementácie na vnútroštátnej úrovni a kontrolu zhody s ustanoveniami uvedenými v štandardizačnej dohode pre náboj kalibru 30 mm x 173 mm (a v spojeneckých štandardoch). Cieľom tejto NATO dohody je reagovať na požiadavky interoperability.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
4626	Modulárna a otvorená architektúra avioniky Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza civilné normy EN 4660-001:2011, EN 4660-002:2011, EN 4660-003:2019, EN 4660-004:2019 a EN 4660-005:2019. Cieľom tejto štandardizačnej dohody je zabezpečiť interoperabilitu pre oblasť avionických systémov lietadiel, a to zadefinovaním súboru štandardov otvorenej architektúry pre architektúru avioniky a určiť jednotné požiadavky na architektúru integrovaných modulárnych avionických systémov.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4876	Smernica NATO pre integrovanú podporu životného cyklu Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard ALP-10, edícia D, verzia 1. Predmetom tohto štandardu je harmonizácia princípov riadenia životného cyklu systému v národných a mnohonárodných programoch vyzbrojovania. Cieľom je vytvoriť a poskytnúť štandardizovaný prístup k vývoju a riadeniu životného cyklu primárnych systémov vrátane zberu, spracovania, organizácie a využívania údajov o podporovateľnosti prepájaním prvkov ILS s jednotlivými etapami životného cyklu.	
5527	Interoperabilita systémov na sledovanie spriateľných síl (FFTS) Edícia 2	Štandardizačný dokument uvádza NATO štandard ADatP-36, edícia B, verzia 1. Cieľom tejto štandardizačnej dohody je reagovať na požiadavky interoperability v oblasti poskytovania informácií o spriateľných pozemných silách v celej štruktúre velenia NATO v rámci príslušného reťazca velenia a zvyšovania situačného povedomia v priestore pozemného bojiska.	
6009	NATO databáza emitov (žiaričov), (NEDB) Edícia 5	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AEMP-05, edícia A, ktorý určuje požiadavky na interoperabilitu používania databázy NEDB. Poskytuje rámec na pochopenie organizačnej štruktúry a správy NEDB a jej vzťahu k ďalším databázam.	
6518	Spoločná spojenecká doktrína pre operačnú bezpečnosť a klamné operácie Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AJP-3.10.2, edícia B, ktorý je zameraný na plánovanie, vykonanie a hodnotenie operačnej bezpečnosti a klamných operácií a ich integráciu do multidoménových operácií NATO, pričom špecifikuje ich princípy, úlohy a zodpovednosti. Čiastočne sa dotýka aj ochrany pred klamnými operáciami nepriateľa.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
6525	Príprava a výcvik na vedenie operácií v horskom prostredí Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard ATrainP-6, edícia B, ktorý slúži ako spoločný základ pre prípravu a výcvik jednotiek a štábov na dosiahnutie interoperability v mnohonárodných operáciách NATO v horskom prostredí. Cieľom je poskytnúť informácie a postupy na výcvik v taktike pre horské prostredie a minimálnu úroveň bezpečnosti v horolezeckých technikách.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
6529	Odsun pacienta s vysokovirulentným ochorením a preprava vzoriek biologického materiálu od pacienta s podozrením na vysokovirulentné ochorenie Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AMedP-2.2, edícia A, ktorý popisuje základné zásady, ktoré treba zohľadniť pri odsune pacienta s vysokovirulentným ochorením, a prepravu vzoriek biologického materiálu od pacienta s podozrením na vysokovirulentné ochorenie.	
6543	Štandardy výcviku v oblasti strategickej komunikácie v rámci NATO (StratCom) Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard ASCP-01, edícia A, ktorý definuje kľúčové kompetencie a požiadavky na výcvik v oblasti strategickej komunikácie (StratCom) a určuje minimálnu úroveň odbornej spôsobilosti v uvedenej oblasti pre určený personál.	
6546	Zdravotnícka reakcia na sexuálne násilie v operačnom prostredí Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AMedP-8.18, edícia A, ktorý poskytuje vhodné a spoločné chápanie sexuálneho a rodovo podmieneného násillia, pričom zdôrazňuje zodpovednosti zdravotníckeho personálu, ktorý bude poskytovať zdravotnú starostlivosť obetiam sexuálneho a rodovo podmieneného násillia.	

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe § 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 štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
2406	Logistická doktrína pozemných síl Edícia 7	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ALP-4.2, edícia B, ktorý popisuje základné princípy a koncepcie logistickej podpory pozemných síl v príprave na nasadenie do priestoru operácií, počas pôsobenia v ňom a odchodu z neho. Harmonizuje logistické operácie pozemných síl so spoločnými logistickými operáciami.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2413	Odnímateľné nákladné prepravné plošiny (DLCP/FLATRACK) Edícia 5	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO APP-27, edícia A, ktorý upravuje požiadavky na konštrukciu a výrobu odnímateľných nákladných prepravných plošín typu flatrack tak, aby bola dosiahnutá interoperabilita pri ich používaní.	
2449	Výcvik v práve ozbrojeného konfliktu Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATrainP-2, edícia B, ktorý určuje minimálne štandardy pre výcvik v práve ozbrojeného konfliktu, aby sa zabezpečilo, že operácie NATO sú vedené v súlade s právom ozbrojeného konfliktu (LOAC).	
2633	Podpora v oblasti zabezpečenia prevádzky a opráv pre pozemné operácie Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AMaintP-1, edícia B, ktorý poskytuje základné pojmy a princípy v oblasti zabezpečenia údržby a opráv pre pozemné operácie v mnohonárodnom prostredí. Slúži ako pomôcka pre personál zahrnutý v plánovaní a realizácii mnohonárodných pozemných operácií v oblasti prevádzky a opráv.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
3454	Pozemné nabíjanie hlavných lietadlových batérií Edícia 7	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AAEP-01, edícia B, ktorý uvádza všeobecné zásady pre nabíjanie akumulátorov, ktoré platia vtedy, ak nie sú dostupné inštrukcie pre nabíjanie daného typu akumulátora.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
3531	Odborné vyšetovanie leteckých udalostí vojenských lietadiel, riadených striel s vlastným pohonom a bezpilotných leteckých systémov v NATO Edícia 10	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AFSP-1.3, edícia B, ktorý štandardizuje postupy vyšetovania nehôd/vážnych udalostí vojenských lietadiel, riadených striel a/alebo bezpilotných prostriedkov, ktoré sa týkajú dvoch alebo viacerých štátov NATO.	
3759	Dodatok NATO k dokumentu ICAO DOC 8168-OPS/611, zväzok II, Príprava postupov na priblíženie na pristátie a odlet podľa prístrojov Edícia 10	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AATCP-1, edícia E, ktorý určuje jednotné kritériá na prípravu postupov na priblíženie na pristátie a odlet podľa prístrojov pre vojenských užívateľov vzdušného priestoru pre lety v rámci všeobecnej letovej prevádzky v súvislosti s normou ICAO.	
4062	Závesné a upevňovacie zariadenia na prenášanie a upevnenie vojenskej techniky pri pozemnej a námornej preprave Edícia 6	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AEP-93, edícia A, ktorý určuje charakteristiky závesných a upevňovacích zariadení umiestnených na vojenskej technike, ktoré umožňujú jednoduchú a bezpečnú manipuláciu pri jej zdvíhaní, prenášaní a upevňovaní v rámci pozemnej a námornej prepravy.	
4133	Zdroje elektrickej energie: Štandardné typy a zostavy rotačných generátorov (AC-DC) Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AEP-4133, edícia A, ktorý definuje štandardné typy zdrojov elektrickej energie pre všeobecné použitie pozemnými silami NATO a štandardizuje niektoré elektrické parametre rotačných generátorov 28 V DC a AC.	
4360	Požiadavky na náterové systémy odolné voči vplyvu toxických chemických a dekontaminačných látok na ochranu pozemného vojenského vybavenia Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza štandardy NATO AEP-64, edícia A a AEP-65, edícia B, ktoré upravujú minimálne požiadavky na náterové systémy odolné voči pôsobeniu chemických látok a odmorovacích prostriedkov a opisujú skúšobnú metódu používanú na hodnotenie odolnosti náterového systému voči toxickým chemickým látkam.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
4538	Technické štandardy pre systém automatického riadenia rádiostaníc pre krátkovlnné rádiové spoje Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza NATO štandard AComP-4538, edícia A, ktorý určuje technické štandardy potrebné na zabezpečenie interoperability rádiových staníc pozemných, vzdušných a námorných síl pracujúcich v automatickom režime s prostriedkami KV rádiových riadiacich systémov.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4703	Požiadavky na letovú spôsobilosť systémov s ľahkým bezpilotným lietadlom Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AEP-83, edícia C, ktorý obsahuje minimálny súbor požiadaviek technickej letovej spôsobilosti určených na osvedčovanie letovej spôsobilosti ľahkých bezpilotných lietadiel s pevnými krídlami.	
4728	Procesy manažmentu životného cyklu systému Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandardy NATO AAP-20, edícia C a AAP-48, edícia C, ktoré opisujú jednotlivé fázy životného cyklu a procesy manažmentu životného cyklu systému s cieľom harmonizácie princípov manažmentu životného cyklu systému v národných a mnohonárodných programoch vyzbrojovania. Opisy všetkých procesov obsahujú účel, všeobecný opis procesu, podrobný opis procesu pre ovplyvnenú etapu, perspektívu v priemysle a zoznam relevantných dokumentov NATO.	
7090	Príručka špecifikácií pre palivá NATO (štandardy minimálnej kvality) do pozemnej techniky (F-54, F-58, F-63, F-66, F-67) Edícia 9	Štandardizačný dokument uvádza NATO štandard AFLP-7090, edícia E, ktorý určuje povolené minimálne limity kvality palív do pozemnej techniky s číselným kódom NATO F-54, F-58, F-63, F-66 a F-67, kde je predpoklad používania v ozbrojených silách NATO pre potreby obstarávania.	
7149	Katalóg správ NATO Edícia 7	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard APP-11, edícia E, ktorý poskytuje užívateľom jednotný súhrn formátovaných hlásení formou katalógu na výmenu informácií medzi jednotkami NATO a manuál ich použitia. Manuál určuje pokyny, ako písať dané hlásenia a zároveň ich čítať z úrovne užívateľa. Použitie uvedených hlásení je záväzné pre všetky jednotky NATO.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
7199	Dodatok NATO k dokumentu ICAO 8168, zväzok 1, letové postupy Edícia 3	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AFPP-1, edícia B, ktorý poskytuje jedinečné vojenské procesné usmernenie pre pracovníkov letovej prevádzky a letové posádky. Súčasne vysvetľuje parametre, na ktorých sú založené postupy na priblíženie na pristátie a odlet podľa prístrojov. Opisuje vojenské kritériá, ktoré nie sú uvedené v dokumente ICAO DOC 8168, zväzok 1, letové postupy, a tiež kritériá, ktoré sú odlišné od kritérií uvedených v tomto dokumente.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov