

## 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
2233	Sledovanie pohybu zdrojov a zásielok NATO rádiových frekvenčnou identifikáciou (RFID) Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje postupy na pasívnu alebo aktívnu rádiových frekvenčnú identifikáciu pri zavádzaní systému sledovania zásielok a aktív NATO pomocou rádiových frekvenčnej identifikácie (RFID) tak, aby bola dosiahnutá interoperabilita. Implementačný dokument: SOŠ 2233 Sledovanie pohybu zdrojov a zásielok NATO rádiových frekvenčnou identifikáciou (RFID) (vydanie 1)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2238	Spojenecká doktrína pre žienijnú podporu spoločných operácií – AJP-3.12(A) Edícia 2	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AJP-3.12 (A) ako doktríny pre žienijnú podporu spoločných operácií. Publikácia definuje aj organizáciu, úlohy a zodpovednosť žienijnej podpory pre spoločné spojenecké operácie. Implementačný dokument: SVD-30-12 Žienijná doktrína ozbrojených síl Slovenskej republiky	
2280	Charakteristika stupňov ohrozenia a postupy na odovzdávanie dočasných ochranných stavieb Edícia 1	Štandardizačný dokument štandardizuje definície a dokumentáciu charakteru ohrozenia, stupňov ochrany a pretrvávajúce riziko ochranných objektov a postupy na odovzdávanie dočasných ochranných stavieb. Implementačný dokument: metodické pokyny na zriaďovanie opevňovacích objektov (evid. zn. SPG-3-39/Žen)	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2290	NATO jedinečná identifikácia položiek Edícia 2	Štandardizačný dokument štandardizuje jedinečnú identifikáciu položiek (UNIQUE IDENTIFICATION OF ITEMS – UID) používajúcu jedinečný identifikátor položky (Unique Item Identifier – UII) na používanie silami NATO. Špecifikuje štandardizovanú štruktúru UII a poskytuje usmernenie na fyzické značenie a obsah strojovo čitateľných symbolov matice dát použitých priamo na položkách alebo tabuľkách či štítkoch a v symboloch PDF-417 na prvej úrovni balenia. Implementačný dokument: SOŠ 2290 Jedinečná identifikácia položiek (vydanie 1)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2407	Núdzové opravy vrtuľníkov poškodených v boji Edícia 3	Štandardizačný dokument upravuje postupy pri vzájomnej pomoci v operáciách pri opravách vrtuľníkov poškodených v boji. Implementačný dokument: služobná pomôcka Núdzové opravy vrtuľníkov a opravy vrtuľníkov po bojovom poškodení (evid. zn. SPA-4-20/Let)	
2499	Vplyv používania prostriedkov individuálnej ochrany na výkonnosť jednotlivca a jednotiek počas vojenských operácií – ATP-65(A) Edícia 2	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie ATP-65(A) ako príručky na hodnotenie zníženia výkonnosti jednotlivcov a jednotiek počas vojenských operácií pri použití prostriedkov individuálnej ochrany. Implementačný dokument: služobná pomôcka Hodnotenie vplyvu používania prostriedkov na individuálnu ochranu na výkonnosť jednotlivca a jednotky (evid. zn. SPJ-3-13/RCHBO)	
2522	Spôsobilosti špecialistov RCHBO – ATP-3.8.1, zväzok 2 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje základné princípy a spôsoby využitia schopností špecialistov RCHBO pri plánovaní a realizácii spoločných operácií NATO. Implementačný dokument: Vojenský predpis o činnosti jednotiek a zariadení radiačnej, chemickej a biologickej ochrany (evid. zn. Vševojsk-2-14)	
2545	Slovník NATO pre oblasť ochrany životného prostredia Edícia 1	Štandardizačný dokument definuje pojmy z oblasti ochrany životného prostredia. Implementačný dokument: SOŠ 2545 Slovník NATO pre oblasť ochrany životného prostredia (vydanie 1)	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
3208	Prípojky klimatizačných systémov lietadiel Edícia 6	Štandardizačný dokument štandardizuje prípojky pre vzduchotechniku lietadiel na pozemné klimatizovanie lietadiel a v nich zabudovaných zariadení s cieľom umožniť vzájomnú obsluhu lietadiel ostatných členských štátov NATO. Implementačný dokument: SOŠ 3208, 3595 Prípojky klimatizačných systémov lietadiel a tlakové plnenie prúdových motorov olejom (vydanie 1)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
3595	Prípojky lietadiel na tlakové dopĺňanie plynových turbín olejom Edícia 5	Štandardizačný dokument štandardizuje v lietadlách inštalované prípojky na tlakové dopĺňovanie oleja do plynových turbín. Implementačný dokument: SOŠ 3208, 3595 Prípojky klimatizačných systémov lietadiel a tlakové plnenie prúdových motorov olejom (vydanie 1)	
3869	Ovládacie panely v kabíne posádky lietadla (pilotnej kabíne) Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje kritériá na navrhovanie, voľbu a usporiadanie ovládacích a indikačných prvkov na ovládacích paneloch v kabíne posádky lietadla. Implementačný dokument: SOŠ 3869 Ovládacie panely v kabíne posádky lietadla (vydanie 1)	
4090	Munícia pre ručné palné zbrane Edícia 2	Štandardizačný dokument štandardizuje konštrukciu náboja kalibru 9 mm Parabellum na použitie v armádach členských štátov NATO a na zabezpečenie zameniteľnosti tejto munície pri spoločných vojenských operáciách. Implementačný dokument: SOŠ 4090 Munícia pre ručné palné zbrane (9mm Parabellum) (vydanie 1)	
4144	Postupy pri určovaní vstupných údajov riadenia paľby na ich použitie v systémoch riadenia paľby pri nepriamej strelbe Edícia 2	Štandardizačný dokument opisuje metódy určenia vstupných údajov pre systém riadenia paľby delostreleckého systému a určuje minimálne požiadavky na skúšobné strelby overujúce tieto údaje a ich hodnotenie. Implementačný dokument: SOŠ 4144 Postupy určovania vstupných údajov riadenia paľby na ich použitie v systémoch riadenia paľby pri nepriamej paľbe (vydanie 1)	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4534	Štandardizované technické dáta na určenie zameniteľnosti súčastí delostreleckých a mínometných systémov Edícia 1	Štandardizačný dokument štandardizuje základné technické dáta pre delostrelecké a mínometné systémy a ich muníciu, ktoré sú vo výzbroji členských štátov NATO. Upravuje používanie spojeneckej publikácie AEP-35, ktorá obsahuje dáta využívané pri určení stupňa zameniteľnosti. Podporuje STANAG 4425 tým, že umožňuje určiť stupeň zameniteľnosti súčastí delostreleckých a mínometných systémov z hľadiska ich tvaru a fyzickej zameniteľnosti. Implementačný dokument: SOŠ 4534 AEP-35 Štandardizované technické dáta na stanovenie zameniteľnosti súčastí delostreleckých a mínometných systémov (vydanie 1)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4625	Určenie účinkov klasických bojových toxických látok na povrch tela na účely vývoja ochranných prostriedkov – AEP-52 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie AEP-52, ktorá určuje stupne ohrozenia pre jednotlivé toxické chemické látky a pravdepodobné stupne kontaminácie pri toxických chemických látkach na účely vývoja a výskumu v oblasti ochranných masiek, ochranného vybavenia, prostriedkov kolektívnej ochrany, detektorov a dekontaminácie. Implementačný dokument: SOŠ 4625 AEP-52 Hodnotenie toxicity a účinkov bojových chemických látok na určenie požiadaviek na ochranné prostriedky (vydanie 1)	
4670	Odporúčané postupy na výcvik operátorov bezpilotných lietajúcich prostriedkov Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje postupy na výcvik a požadované schopnosti predurčených operátorov bezpilotných lietajúcich prostriedkov, ktoré sú potrebné na riadenie bezpilotných lietajúcich prostriedkov vo všetkých druhoch vzdušného priestoru. Implementačný dokument: SOŠ 4670 Odporúčaný postup výcviku operátorov bezpilotných lietajúcich prostriedkov (vydanie 1)	

## 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
2087	Využitie vzdušnej prepravy na zdravotnícke účely v priestore vedenia bojovej činnosti (v predsunutom priestore) Edícia 6	Štandardizačný dokument štandardizuje všeobecné princípy vzdušnej evakuácie chorých a zranených z predsunutej oblasti priestoru bojovej činnosti.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2451	Spoločná spojenecká doktrína pre radiačnú, chemickú a biologickú ochranu – AJP-3.8(A) Edícia 4	Štandardizačný dokument zavádza používanie štandardu AJP-3.8(A), ktorý určuje základné princípy na plánovanie, vykonávanie a podporu operáciám NATO, pri ktorých bolo vyhodnotené (alebo existuje) ohrozenie alebo riziko zámerného alebo náhodného použitia chemických, biologických, rádiologických a jadrových látok.	
3052	Miesta prípravy pilotov na vykonanie letu (brífingové miestnosti) Edícia 6	Štandardizačný dokument určuje princípy a základné kritériá na budovanie miesta na prípravu pilotov na vykonanie letu (brífingových miestností).	
3297	Štandardné postupy letových prevádzkových služieb NATO pre letiská a pristávacie plochy pre vrtuľníky Edícia 6	Štandardizačný dokument určuje postupy pri poskytovaní letiskovej služby riadenia pri používaní jednotných postupov pri rolovaní, štarte, vizuálnom kontakte na okruhu a pristávaní lietadiel; pristávacie postupy pre vrtuľníky na letiskách a pristávacích plochách a núdzové postupy v prípade vysadenia motora.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
3497	Letecký zdravotnícky výcvik posádky lietadla v používaní výstroja a postupov RCHBO Edícia 3	Štandardizačný dokument upravuje minimálny výcvik, ktorý je určený pre posádky lietadiel a zameriava sa na vybavenie RCHBO a postupy súvisiace s používaním prostriedkov RCHBO. Posádky lietadiel, ktoré sú vybavené prostriedkami RCHBO a tieto prostriedky používajú, musia absolvovať letecký zdravotnícky výcvik bližšie definovaný v tomto štandardizačnom dokumente.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
3759	Dodatok NATO k dokumentu ICAO DOC 8168-OPS/611, zväzok II, Príprava postupov na priblíženie na pristátie a odlet podľa prístrojov – AATCP-1(D) Edícia 9	Štandardizačný dokument uvádza spojeneckú publikáciu AATCP-1(D), ktorá určuje kritériá na prípravu postupov na priblíženie na pristátie a odlet podľa prístrojov pre vojenských používateľov vzdušného priestoru pre lety v rámci všeobecnej letovej prevádzky v súvislosti s normou ICAO DOC 8168-OPS/611-PANS-OPS, zväzok II, edícia 5 z roku 2006 (dodatok 2 z 20. novembra 2008).	
3817	NATO rádiotelefonná frazeológia – AATCP-2 Edícia 6	Štandardizačný dokument zavádza používanie štandardu AATCP-2, ktorý štandardizuje rádiotelefonnú frazeológiu používanú štátmi na účely riadenia letovej prevádzky v prípadoch, keď sú vojenské požiadavky na odlišnosť alebo doplnenie frazeológie určené medzinárodnou civilnou leteckou organizáciou ICAO.	
3970	Obsah a formát letovej informačnej príručky (FLIP) pre postupy na priblíženie podľa prístrojov vo veľkej a malej výške, postupy pre odlety podľa prístrojov, diagramy a plány letísk Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza minimálne požadované informácie a formát, ktoré sa používajú pri vydávaní informačnej príručky pre postupy na priblíženie podľa prístrojov, pre štandardné postupy na odlety podľa prístrojov a diagramy a plány letísk.	
4657	Príručka NATO na skladovanie, údržbu a prepravu munície vo vojenských operáciách – AASTP-5 Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie štandardu AASTP-5, ktorý určuje pravidlá bezpečnosti pri skladovaní, údržbe a preprave munície v podmienkach rozvinutých síl NATO.	

## O Z N Á M E N I E

### Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 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 rozhodol o schválení a úprave názvov slovenských obranných štandardov:

Číslo slovenského obranného štandardu	Názov	Charakteristika slovenského obranného štandardu	Podmienky poskytnutia
SOŠ EMAR 145	Európske vojenské požiadavky na organizácie vykonávajúce údržbu vojenskej leteckej techniky Vydanie 1	SOŠ upravuje európske vojenské požiadavky na organizácie vykonávajúce údržbu vojenskej leteckej techniky, ktorých splnenie je nutné na získanie osvedčenia na vykonávanie predmetnej činnosti od vojenskej národnej autority zodpovednej za oblasť letovej spôsobilosti.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
SOŠ 001	Požiadavky na vypracovanie technických podmienok na dodanie výrobkov a služieb na účely obrany Vydanie 2	SOŠ upravuje požiadavky na formálnu úpravu, vypracovanie, prerokúvanie, schvaľovanie, novelizáciu, zrušovanie a archiváciu technických podmienok výrobkov a služieb na účely obrany pri realizácii projektov rozvoja.	

## O Z N Á M E N I E

### Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 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 rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

**Číslo rozhodnutia:** ÚOŠKŠOK-3-4/2012 z 12. apríla 2012

**Názov slovenského obranného štandardu:** SOŠ 4628 Protokoly riadiacich jednotiek siete pre vojenské aplikácie (vydanie 1)

**Charakteristika:** slovenský obranný štandard upravuje technické požiadavky na protokoly riadiacich jednotiek siete pre vojenské aplikácie vo vojenských vozidlách.

**Spracovateľ:** Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica.

## O Z N Á M E N I E

### Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 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 rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

**Číslo rozhodnutia:** ÚOŠKŠOK-3-5/2012 z 12. apríla 2012

**Názov slovenského obranného štandardu:** SOŠ 3510 Tlakové zdroje hydraulickéj kvapaliny na zabezpečenie obsluhy hydraulických systémov lietadiel (vydanie 1)

**Charakteristika:** slovenský obranný štandard upravuje základné technické parametre pozemných tlakových zdrojov hydraulickéj kvapaliny určených na údržbu a kontrolu hydraulických systémov lietadiel.

**Spracovateľ:** veliteľstvo vzdušných síl, J. Jiskru 10, 960 01 Zvolen

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie veliteľstvo vzdušných síl, J. Jiskru 10, 960 01 Zvolen.



## O Z N Á M E N I E

### Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 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 rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

**Číslo rozhodnutia:** ÚOŠKŠOK-3-6/2012 zo 16. apríla 2012

**Názov slovenského obranného štandardu:** SOŠ 2468 AMovP-4 Technické aspekty prepravy vojenských zásielok po železnici (vydanie 1)

**Charakteristika:** slovenský obranný štandard upravuje jednotné postupy pri preprave vojenských zásielok v rámci železníc členských štátov NATO.

**Spracovateľ:** odbor logistiky štábu pre podporu operácií Generálneho štábu ozbrojených síl Slovenskej republiky

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie štáb pre podporu operácií Generálneho štábu ozbrojených síl Slovenskej republiky, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava.

## O Z N Á M E N I E

### Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov a na základe schválenia nového slovenského obranného štandardu Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality zrušil slovenský obranný štandard

**SOŠ 001 Technické podmienky na dodávku výrobkov a služieb na účely obrany (vydanie 1) z 18. novembra 2004;** je zrušený 24. apríla 2012 a nahradený SOŠ 001 Požiadavky na vypracovanie technických podmienok na dodanie výrobkov a služieb na účely obrany (vydanie 2).