

## 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 štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
1167	Príručka NATO pre bojovú činnosť na hladine – ATP-31, edícia F Edícia 22	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-31, edícia F, ktorý určuje všeobecné taktické námorné postupy a základné princípy pre námorné sily NATO na vedenie bojovej činnosti na hladine.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
1482	Príručka NATO pre mnohonárodné operácie na palube lodí a medzi lietadlovými loďami (MTACCOPS) – MPP-02, časť 2, edícia A Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO MPP-02, časť 2, edícia A, ktorý štandardizuje spoločné taktické postupy pre mnohonárodné operácie lietadiel a vrtuľníkov na palubách lodí a medzi lietadlovými loďami.	
1489	Špecifikácia systému pre interoperabilný, mobilný, integrovaný modul ochrany prístavu Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ANEP-90, edícia A, ktorý definuje koncepciu a prehľad funkčných prvkov modulu ochrany prístavu (HPM) a opisuje operačné/prevádzkové, technické a bezpečnostné prostredie HPM. Modul HPM má byť mobilný prostredníctvom bežných dopravných prostriedkov a schopný sfunkčniť a riadiť akúkoľvek spôsobilosť z jednej riadiacej stanice.	
1492	Postupy NATO pre námorné spravodajstvo, sledovanie a prieskum – ATP-102, edícia A Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-102, edícia A, ktorý určuje postupy a základné princípy na vykonávanie a zdieľanie námorného spravodajstva, sledovania a prieskumu.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2523	Spojenecká spoločná doktrína pre špeciálne operácie – AJP-3.5, Edícia B Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AJP-3.5, edícia B, ktorý opisuje charakteristiky, hlavné úlohy a systém velenia a riadenia síl NATO pre špeciálne operácie [Special Operations Forces, (ďalej len SOF)]. Zároveň vysvetľuje synchronizáciu spojeneckých špeciálnych operácií s vykonávaním spoločných operácií a poskytuje veliteľom na operačných stupňoch velenia a riadenia návod a potrebné informácie na identifikáciu, nomináciu a výber úloh, ktoré sú vhodné pre NATO SOF.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2612	Starostlivosť o zásoby v poľných priestoroch zásobovania – APP-16, edícia A Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO APP-16, edícia A, ktorý poskytuje usmernenie (postupy, technické špecifikácie) na uchovávanie materiálu v poľných podmienkach s cieľom zabrániť jeho znehodnoteniu a na optimalizáciu logistického reťazca.	
2641	Operácie na zasadenie a stiahnutie špeciálnych jednotiek s použitím zlanenia a rýchleho zlanenia – ATP-109, edícia A Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-109, edícia A, ktorý určuje požiadavky a postupy na zabezpečenie interoperability v operáciách na zasadenie a stiahnutie špeciálnych jednotiek s použitím zlanenia a rýchleho zlanenia.	
3430	Vzájomná obsluha lietadiel – AASSEP-13, edícia A Edícia 11	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AASSEP-13, edícia A, ktorý definuje zodpovednosť a postupy, ktorými sa majú štáty a velitelia NATO riadiť pri implementácii programu vzájomnej obsluhy lietadiel. Táto dohoda vylučuje zodpovednosť za vzájomnú obsluhu helikoptér zapojených do pozemných operácií.	
3527	Únava a jej manažment v letectve – AAMedP-1.11, edícia A Edícia 4	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AAMedP-1.11, edícia A, ktorý štandardizuje maximálne prípustné množstvo letových hodín a opatrenia na povinný oddych posádky lietadla s ohľadom na vykonávanie špeciálnych činností a úloh.	
3542	Technické kritériá na prepravu nákladu vrtuľníkom – ATP-110, edícia A Edícia 7	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-110, edícia A, ktorý určuje jednotné technické podmienky pre zariadenia zabezpečujúce prepravu nákladu vo vrtuľníku a v podvese.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4144	Postupy na stanovenie balistických údajov pre systémy riadenia paľby Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AOP-65, edícia A, ktorý obsahuje postupy NATO na vytvorenie vstupných údajov riadenia paľby (FCI) a ich následné použitie do zbraňových systémov riadenia paľby, ktoré implementujú štandardné NATO modely dráhy letu striel.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4526	Kumulatívny lúč, metodika skúšky munície Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AOP-4526, edícia A, ktorý poskytuje skúšobné postupy na zistenie reakcie munície a zbraňových systémov pri zásahu kumulatívnou náložou (lúčom).	
4674	Neintruzívne metódy merania rýchlosti horenia tuhých raketových pohonných hmôt Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AOP-4674, edícia A, ktorý opisuje skúšky, pri ktorých sa zisťuje rýchlosť horenia tuhých raketových pohonných látok pomocou neintruzívnych metód merania.	
4682	Energetické materiály, skúšobné postupy pre ingrediencie Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AOP-4682 edícia A, ktorý obsahuje postupy skúšok na overovanie základných fyzikálnych a chemických vlastností ingrediencií používaných na výrobu vojenských výbušnín nachádzajúcich sa v munícii alebo samostatne dodávaných na vojenské účely v rámci členských štátov NATO.	
4718	Digitálna telemetria pre sonarovú boju Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ANEP-96, edícia A, ktorý poskytuje všeobecné požadované špecifikácie pre telemetrické linky sonarových bóji s cieľom zabezpečiť interoperabilitu medzi námornými vzdušnými prostriedkami a centrami podpory námorných vzdušných síl.	
7144	Taktika, spôsoby a postupy pri priamej leteckej podpore a vzdušnej izolácii – ATP-3.3.2.1, edícia D Edícia 5	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO ATP-3.3.2.1, edícia D, ktorý určuje taktiku, spôsoby a postupy pri priamej leteckej podpore a vzdušnej izolácii.	
7165	Prvotné vyšetrenie a bezprostredné ošetrenie poškodenia očí laserom v leteckých posádkach – AAMedP-1.9, edícia B Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AAMedP-1.9, edícia B, ktorý štandardizuje postupy prvotného vyšetrenia a bezprostredného ošetrenia poškodenia očí laserom v leteckých posádkach.	

## O Z N Á M E N I E

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

Na základe § 9 ods. 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 rozhodol o schválení a úprave názvu slovenského obranného štandardu:

Číslo slovenského obranného štandardu	Názov	Charakteristika slovenského obranného štandardu	Podmienky poskytnutia
SOŠ 4666	Výbušniny, hodnotenie starnutia výbušnín s polymérnym spojivom (PBX) a liatych kompozícií obsahujúcich inertné a energetické spojivo Vydanie 1	SOŠ upravuje postupy skúšok a metódy hodnotenia starnutia výbušnín s polymérnym spojivom (PBX) a liatych kompozícií obsahujúcich inertné a energetické spojivo.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
SOŠ 4363 AOP-21	Iniciačné systémy: Skúšky na hodnotenie bezpečnosti trhavinových komponentov Vydanie 2	SOŠ upravuje skúšobné postupy a podmienky, konfigurácie skúšaných položiek a kritériá hodnotenia bezpečnosti trhavinových komponentov používaných v iniciačných systémoch.	

## 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 začatie tichej procedúry k súhlasu s vyhlásením tohto štandardizačného odporúčania Severoatlantickej aliancie:

Číslo štandardizačného odporúčania	Názov	Charakteristika štandardizačného odporúčania	Tichá procedúra	Podmienky poskytnutia
5647	Usmernenie a požiadavky na testovanie NATO systému identifikácie vlastný-cudzí (IFF) Mk XIIA a módu S – súbor dokumentácie Edícia 1	Štandardizačné odporúčanie zavádza používanie štandardov NATO AEtP-12, edícia A a AEtP-12.1 až 12.9, ktoré poskytujú podklady a referencie potrebné na vykonanie komplexného programu testovania interoperability systémov identifikácie vlastný-cudzí (IFF) Mk XIIA a módu S v zhode so štandardizačnou dohodou STANAG 4193.	Tichá procedúra prebieha od 4. júla 2019 do 5. augusta 2019. Uplatnenie námietky do 26. júla 2019.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov

## O Z N Á M E N I E

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

Na základe § 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 prehodnotenia slovenských obranných štandardov SOŠ 4427 ACMP-1 Požiadavky NATO na prípravu plánov manažérstva konfigurácie (vydanie 1), SOŠ 4427 ACMP-2 Požiadavky NATO na identifikáciu konfigurácie (vydanie 1), SOŠ 4427 ACMP-3 Požiadavky NATO na riadenie konfigurácie – konštrukčné zmeny, odchýlky a výnimky (vydanie 1), SOŠ 4427 ACMP-4 Požiadavky NATO na vykazovanie stavu konfigurácie a riadenie konfiguračných údajov (vydanie 1), SOŠ 4427 ACMP-5 Požiadavky NATO na audity konfigurácie (vydanie 1), SOŠ 4427 ACMP-6 Termíny a definície NATO manažérstva konfigurácie (vydanie 1) a SOŠ 4427 ACMP-7 Návod na používanie spojeneckých publikácií manažérstva konfigurácie NATO ACMP 1-6 (vydanie 1) Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

**Číslo rozhodnutia:** ÚOŠKŠOK-3-5/2019 zo 17. apríla 2019

**Názov slovenského obranného štandardu:** SOŠ 4427 ACMP Manažment konfigurácie v procese riadenia životného cyklu systému (vydanie 2)

**Charakteristika:** slovenský obranný štandard upravuje stratégiu, tvorbu plánu a zmluvné požiadavky manažmentu konfigurácie počas životného cyklu systému.

**Spracovateľ:** SLI, s. r. o., Rampová 7, 040 01 Košice

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 SLI, s. r. o., Rampová 7, 040 01 Košice.

## O Z N Á M E N I E

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

Na základe § 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:** ÚOŠKŠOK3-6/2019 z 1. júla 2019

**Názov slovenského obranného štandardu:** SOŠ EMAR 66 Európske vojenské požiadavky na vydávanie preukazov odbornej spôsobilosti technikov údržby vojenských lietadiel (vydanie 1)

**Charakteristika:** slovenský obranný štandard upravuje jednotné európske vojenské požiadavky a postupy pri vydávaní preukazov odbornej spôsobilosti technikov údržby vojenských lietadiel.

**Spracovateľ:** Odbor štátnej správy vo vojenskom letectve Ministerstva obrany SR

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 Odbor štátnej správy vo vojenskom letectve Ministerstva obrany SR, Kutuzovova 8, 843 07 Bratislava.

## O Z N Á M E N I E

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

Na základe § 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

**SOŠ 4363 AOP-21 Iniciačné systémy: Vývojové skúšky hodnotenia prenosových a počinových výbušných komponentov (vydanie 1) z 28. mája 2010; zrušený 1. júla 2019 a nahradený SOŠ 4363 AOP-21 Iniciačné systémy: Skúšky na hodnotenie bezpečnosti trhavinových komponentov (vydanie 2).**