

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 |
|------------------------------|--|---|---|
| 2021 | Vojenská klasifikácia zaťaženia mostov, prevozov, trajektov a vozidiel Edícia 8 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AEP-3.12.1.5, edícia A, ktorý určuje a popisuje štandardizovanú metódu umožňujúcu priradiť mostom, prevozom, trajektom a vozidlám vojenskú klasifikáciu zaťaženia (MLC). | Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov |
| 2122 | Požiadavky na výcvik všetkých vojakov v poskytovaní neodkladnej starostlivosti a v základoch hygieny Edícia 5 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AMedP-8.15, edícia B, ktorý štandardizuje požiadavky na výcvik všetkých vojakov v rámci síl NATO v poskytovaní neodkladnej starostlivosti a v základoch hygieny. | |
| 2136 | Požiadavky na kvalitu pitnej vody počas operácií Edícia 7 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AMedP-4.9, edícia B, ktorý štandardizuje prístup k zabezpečeniu kvality pitnej vody poskytovanej jednotkám počas operácií, určuje minimálne požiadavky a maximálne hladiny zložiek vo vode poskytovanej jednotkám počas operácií a určuje minimálne požadované spôsobilosti na testovanie kvality vody počas poľných operácií. | |
| 2284 | Ručné signály na usmerňovanie pohybu a činnosti pozemnej techniky Edícia 3 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard NATO APP-14, edícia B, ktorý zjednocuje ručné signály používané na riadenie a usmerňovanie presunov, činnosti pri vyslobodzovaní vozidiel, vidlicových vozíkov a žeriavov. | |
| 2402 | Priestory ohrozené bezpilotnými vzdušnými prostriedkami, ktoré štartujú z pozemných štartovacích zariadení Edícia 2 | Štandardizačná dohoda sa zaoberá bezpečnostnými predpismi, ohrozenými priestormi a rizikami spojenými s prevádzkou bezpilotných vzdušných prostriedkov (vzlet, vlastný let, návrat, prelet nad osobami na strelnici). Okrem toho rieši pravdepodobnosť vzniku nehody a jej výpočet a vyhodnotenie. | |

| Číslo štandardizačnej dohody | Názov | Charakteristika uvádzaného štandardu NATO | Podmienky poskytnutia |
|------------------------------|---|--|---|
| 2506 | Spojenecká spoločná doktrína pre presuny a prepravu Edícia 4 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard NATO AJP-4.4, edícia C, ktorý opisuje proces plánovania a organizovania presunov a prepráv v operáciách NATO a tiež systém spoločného prepojenia a fungovania organizačných štruktúr NATO a jeho členských štátov v oblasti presunov a prepráv. | Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov |
| 2556 | Potravinová bezpečnosť, ochrana a produkcia pri podpore operácií NATO Edícia 3 | Štandardizačná dohoda uvádza používanie štandardov NATO MedP-4.5, edícia B; AMedP-4.6, edícia B; AMedP-4.7, edícia B; AMedP-4.12, edícia A a AMedP-4.14, edícia A, ktoré zavádzajú štandardizovaný prístup na zabezpečenie potravinovej bezpečnosti, ochrany a produkcie potravín pri podpore operácií NATO. | |
| 2636 | Získavanie dát a analýza – údaje fragmentácie Edícia 1 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ARSP-03, zväzok II, edícia A, ktorý obsahuje pokyny a postupy na vykonanie rozsiahlych skúšok na získanie údajov o fragmentácii testovanej munície, technologické postupy, technické a technologické vybavenie na vykonanie jednotlivých typov skúšok a spôsoby vykonania analýzy s následným použitím ako vstup pre aplikácie vývoja oblastí/zón ohrozenia zbraňami. | |
| 3058 | Zdvíhanie lietadiel Edícia 11 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AASSEP-1, edícia A, ktorý štandardizuje profil oporných bodov lietadlových zdvihákov a špecifikuje priestor na umiestnenie zdvihákov, ktorý musí zabezpečiť adekvátne medzery medzi zdvihákmi a príslušnými časťami lietadla. | |
| 3752 | Zaisťovací drôt pre núdzové ovládače a vybavenie lietadla Edícia 2 | Štandardizačná dohoda štandardizuje materiál, rozmery a mechanické požiadavky na zaisťovací drôt pre núdzové ovládače a vybavenie lietadla. | |

| Číslo štandardizačnej dohody | Názov | Charakteristika uvádzaného štandardu NATO | Podmienky poskytnutia |
|------------------------------------|---|---|--|
| 3996 | Vláknno-optická multiplexná dátová zbernica s časovým delením typu príkaz/odpoveď Edícia 3 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecké štandardy SAE AS1773 a SAE AIR4508-MIL-STD-1773. SAE AS1773 definuje požiadavky na techniky dátovej zbernice pracujúcej s časovým delením na princípe príkaz/odpoveď pre implementáciu optických vlákien. Okrem toho definuje aj koncept prevádzky a toku informácií na multiplexnej dátovej zbernici a funkčné formáty, ktoré sa majú použiť. SAE AIR4508 - MIL-STD-1773 poskytuje technický návod na implementáciu, inštaláciu a údržbu systému MIL-STD-1773. | Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov |
| 4107 | Vzájomné uznávanie štátneho overovania kvality a používanie spojeneckých publikácií zabezpečovania kvality (AQAPy) Edícia 12 | Štandardizačný dokument uvádza používanie štandardov NATO rady AQAP, ktoré určujú procesy, postupy, lehoty a podmienky vykonávania štátneho overovania kvality výrobkov a služieb na účely obrany určenou národnou autoritou členského štátu NATO na požiadanie iného členského štátu NATO alebo organizácie NATO. Dokument štandardizuje vývoj, aktualizáciu a používanie štandardov NATO rady AQAP pri obstarávaní výrobkov a služieb na účely obrany. | |
| 4172 | Technická a výkonová špecifikácia zabezpečujúca vzájomnú zameniteľnosť munície (náboja) kalibru 5,56 mm x 45 Edícia 3 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AOP-4172, edícia A, ktorý stanovuje technické a výkonové špecifikácie munície kalibru 5,56 mm x 45 zabezpečujúce jej funkčnú zameniteľnosť na bojisku medzi silami NATO. | |
| 4654 | Modelovanie hodnotenia nepriamej streľby Edícia 2 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AOP-4654, edícia A, ktorý stanovuje štandardizované matematické modely na hodnotenie nepriamej streľby. | |
| 4658 | Kooperatívne operácie elektronických podporných opatrení Edícia 2 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AEDP-13, edícia B, ktorý definuje procesy a štandardizovanú sadu správ na umožnenie CESMO (kooperatívne operácie elektronických podporných opatrení). Štandard ďalej definuje profily opisujúce úlohy, ktoré môžu rôzne prostriedky plniť v rámci siete CESMO. | |

| Číslo štandardizačnej dohody | Názov | Charakteristika uvádzaného štandardu NATO | Podmienky poskytnutia |
|------------------------------------|---|--|--|
| 4714 | Minimálne požiadavky na sledovanie kvality mazív a pridružených produktov Edícia 3 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AFLP-4714, edícia C, ktorý určuje opatrenia na dohľad nad minimálnou kvalitou mazív a súvisiacich produktov používaných ozbrojenými silami NATO v mieri, kríze a konflikte. | Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov |
| 6537 | Taktika, techniky a postupy spravodajstva otvorených zdrojov Edícia 1 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AIntP-22, edícia A, ktorý určuje minimálne štandardy a požiadavky na činnosť disciplíny na získavanie spravodajských informácií spravodajstva otvorených zdrojov (OSINT) v rámci spoločného spravodajstva, sledovania a prieskumu (JISR). | |
| 7039 | Skúšobné postupy na overovanie kompatibility vybavenia s elektroenergetickými systémami lietadiel Edícia 2 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecké štandardy ISO 7137 a MIL-HDBK-704. ISO 7137 obsahuje zoznam rozdielných environmentálnych podmienok a skúšobných postupov palubného vybavenia primárne určeného pre civilné a dopravné lietadlá. MIL-HDBK-704 poskytuje návod na skúšobné postupy na preukázanie zhody elektrických spotrebičov s charakteristikami elektrických zdrojov lietadla. | |

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 |
|------------------------------|--|---|---|
| 2116 | Kódy NATO na označovanie hodností vojenského personálu Edícia 7 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO APersP-01, edícia A, ktorý štandardizuje kódy hodností vojenského personálu NATO potrebné na prípravu personálnych tabuliek, personálnych žiadostí, hlásení a odpovedí, ktoré sú určené pre členské štáty NATO, príslušné organizácie a veliteľstvá NATO. Implementačný dokument: SOŠ 2116 APersP-1 Kódy NATO na označovanie hodností vojenského personálu (vydanie 1) | Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov |
| 2238 | Spojenecká spoločná doktrína ženijného zabezpečenia Edícia 4 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AJP-3.12, edícia C, ktorý opisuje základné aspekty ženijného zabezpečenia (MILENG) a poskytuje usmernenie na plánovanie a vykonávanie ženijného zabezpečenia na podporu spoločných operácií. Implementačný dokument: vojenská doktrína Ženijné zabezpečenie Ozbrojených síl Slovenskej republiky (C), (evid. zn. SPI-B-3-1/Žen) | |

| Číslo štandardizačnej dohody | Názov štandardizačnej dohody | Charakteristika uvádzaného štandardu NATO | Podmienky poskytnutia |
|------------------------------|---|--|---|
| 2906 | Základné fyzikálne požiadavky a výkonové parametre poľných vysokotlakových parných sterilizátorov Edícia 5 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AMedP-1.13, edícia B, ktorý štandardizuje sterilizačné procesy, výkonové charakteristiky sterilizátorov a overovacie metódy na zabezpečenie sterilizácie akceptovateľnej všetkými spojeneckými štátmi počas mnohonárodných operácií. Implementačné dokumenty: originálne znenie štandardizačnej dohody STANAG 2906 edícia 5 a štandardu NATO AMedP-1.13, edícia B, kúpna zmluva č. Z201919870 z 25. júna 2019 na dodanie vysokotlakových parných sterilizátorov | Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov |
| 3098 | Zdvíhanie lietadiel Edícia 11 | Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AASSEP-1, edícia A, ktorý štandardizuje profil oporných bodov lietadlových zdvihákov a špecifikuje priestor na umiestnenie zdvihákov, ktorý musí zabezpečiť adekvátne medzery medzi zdvihákmi a príslušnými časťami lietadla. Implementačný dokument: originálne znenie štandardizačnej dohody 3098, edícia 11 a súvisiacich medzinárodných noriem ISO 43 Aerospace Aircraft Jacking Pads a ISO1464 Aerospace – Tripod Jacks – Clearance Dimensions | |
| 3752 | Zaist'ovací drôt pre núdzové ovládače a vybavenie lietadla Edícia 2 | Štandardizačná dohoda štandardizuje materiál, rozmery a mechanické požiadavky na zaist'ovací drôt pre núdzové ovládače a vybavenie lietadla. Implementačný dokument: originálne znenie štandardizačnej dohody 3752, edícia 2, a súvisiacej medzinárodnej normy ISO 244-1979 | |

| Číslo štandardizačnej dohody | Názov štandardizačnej dohody | Charakteristika uvádzaného štandardu NATO | Podmienky poskytnutia |
|------------------------------|---|--|---|
| 3998 | Taktika, technika a postupy pre letecké prepravné operácie NATO Edícia 5 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-3.3.4.3, edícia B, verzia 1, ktorý štandardizuje taktiky, techniky a postupy pre letecké prepravné operácie NATO a poskytuje usmernenie veliteľom a ich štábom na plánovanie, koordináciu a vykonávanie leteckých prepravných operácií NATO. Implementačný dokument: služobná pomôcka Taktiky, spôsoby a postupy leteckých prepravných operácií NATO (evid. zn.: SPA-C-3-14/Let) | Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov |
| 4670 | Minimálne požiadavky na výcvik operátorov a pilotov bezpilotných lietajúcich systémov Edícia 5 | Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-3.3.8.1, edícia B, verzia 1, ktorý určuje minimálne výcvikové požiadavky na operátorov a pilotov UAS, ktorí sa zúčastňujú alebo sa môžu zúčastniť na operácii NATO. Dokument určuje štandardy zručností pilotov a operátorov UAS na zlepšenie spôsobilostí UAS. Implementačný dokument: pokyny Úradu vojenského letectva Ministerstva obrany Slovenskej republiky stanovujúce postupy pri licencovaní a udržiavaní preukazov spôsobilosti operátorov bezpilotných leteckých systémov a osvedčovaní organizácií poskytujúcich výcvik pre operátorov bezpilotných leteckých systémov (evid. zn.: ÚVL-12/1-3/2022) | |