

**OZNÁMENÍ č. 7/2022
MINISTERSTVA OBRANY**

1. Seznam nových standardizačních dohod NATO, vydání doplňků ke standardizačním dohodám NATO, zrušení standardizačních dohod NATO a zařazení návrhů nových vydání standardizačních dohod NATO

a) V dubnu 2022 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

b) V dubnu 2022 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto doplňky standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V dubnu 2022 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) V dubnu 2022 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto návrhy nových edicí standardizačních dohod NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název
NU	4107 12,1	MUTUAL ACCEPTANCE OF GOVERNMENT QUALITY ASSURANCE AND USAGE OF THE ALLIED QUALITY ASSURANCE PUBLICATIONS (AQAP)	Vzájemné uznávání státního ověřování jakosti a používání spojeneckých publikací pro ověřování kvality (AQAP)

2. Přistoupení ke standardizačním dohodám NATO ve smyslu zákona č. 309/2000 Sb.

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
Neozn.	2551 2	MEDICAL DEPLOYABLE OUTBREAK AND INCIDENT INVESTIGATION TEAMS	Zdravotnické nasaditelné týmy pro vyšetřování propuknutí epidemií a incidentů	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví koncepci a minimální požadavky pro zřízení a nasazení národních nebo mnohonárodních zdravotnických týmů pro vyšetřování propuknutí epidemií a incidentů (MED-DOIT), jako jsou zdravotnický tým pro vyšetřování chemických incidentů (MED-CIIT), tým rychlého nasazení pro vyšetřování propuknutí epidemií (RDOIT) a zdravotnický tým pro vyšetřování radiologických incidentů (MED-RIIT), v souladu se standardem AMedP-7.4(B), který přijímá.	20. 4. 2022 Přistoupit a zavést s výhradami	30. 11. 2025

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
Neozn.	2565 2	A PSYCHOLOGICAL GUIDE FOR LEADERS ACROSS THE DEPLOYMENT CYCLE	Psychologická příručka vedoucích pracovníků pro cyklus nasazení	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotné postupy států NATO pro psychologické zabezpečení jejich vedoucích pracovníků v průběhu cyklu nasazení, v souladu se standardem AMedP- 8.10(A), který přejímá.	19. 4. 2022 Přistoupit a zavést	31. 10. 2025
NU	3457 8,1	GROUND ELECTRICAL POWER SUPPLIES FOR AIRCRAFT	Pozemní zdroje elektrické energie pro letadla	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje vybavení, spotřební materiál, nástroje, zkušební vybavení, postupy a výcvik k poskytování vzájemné obsluhy letadel pozemními zdroji elektrické energie letadel, v souladu se standardy ISO 461-1, ISO 461-2 a ISO 6858, které přejímá.	22. 4. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	4023 6,1	ENERGETIC MATERIALS, SPECIFICATION FOR PENTHRITE (PETN)	Energetické materiály, specifikace pro pentrit (PETN)	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví vlastnosti pro výbušninu pentrit (pentaerytritol tetranitrát, PETN), zaručující její vhodnost k vojenskému využití, v souladu se standardem AOP-4023(A), který přejímá.	20. 4. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 30 měsíců
NU	4187 5,1	FUZING SYSTEMS – SAFETY DESIGN REQUIREMENTS	Rozněcovací systémy (zapalovače) – Požadavky konstrukční bezpečnosti	Dohoda na základě požadavku interoperability na zaměnitelnost munice ve spojeneckých operacích předepisuje standardizované požadavky konstrukční bezpečnosti rozněcovacích systémů (zapalovačů) pro ostrou a výcvikovou munici používanou v silách NATO, v souladu se standardem AOP-4187(A), který přejímá.	20. 4. 2022 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení + 30 měsíců
Neozn.	4370 7	ENVIRONMENTAL TESTING	Zkoušky vlivu prostředí	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví management zkoušení vojenské výzbroje a techniky z hlediska vlivu prostředí;	8. 4. 2022 Přistoupit a zavést s výhradami	30. 6. 2023

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
				charakterizuje prostředí a standardizuje zkušební postupy ve vztahu k prostředí, v souladu se standardy AECTP-100 až AECTP-600, které přejímá.		
NU	4524 1	NUCLEAR BLAST AND THERMAL TEST METHODS AND PROCEDURES – AEP-25	Metody a postupy zkoušení účinků tlakové vlny a tepelného záření jaderného výbuchu – AEP-25	Dohoda standardizuje metody a postupy zkoušení účinků tlakové vlny a tepelného záření jaderného výbuchu a odolnosti vojenského materiálu vůči těmto účinkům, v souladu se standardem AEP-25(1), který přejímá.	12. 4. 2022 Neúčastnit se	Nestanoveno
NU	4703 3,1	LIGHT UNMANNED AIRCRAFT SYSTEMS AIRWORTHINESS REQUIREMENTS	Požadavky letové způsobilosti lehkých bezpilotních vzdušných systémů	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje požadavky letové způsobilosti lehkých bezpilotních vzdušných systémů, v souladu se standardem AEP-83(C), který přejímá.	13. 4. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 30 měsíců
NU	4728 3,1	SYSTEM LIFE CYCLE MANAGEMENT	Management životního cyklu systému	Dohoda na základě požadavku interoperability zbraňových systémů a vybavení stanoví principy managementu (řízení) životního cyklu systému v rámci národních a mnohonárodních programů vyzbrojování, v souladu se standardy AAP-20(C) a AAP-48(C), které přejímá.	6. 4. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 30 měsíců
NU	4754 2,1	NATO GENERIC VEHICLE ARCHITECTURE (NGVA) FOR LAND SYSTEMS	Generická architektura vozidel NATO (NGVA) pro pozemní systémy	Dohoda na základě požadavku interoperability specifikuje na otevřené architektuře založený přístup k návrhu a integraci platformy pozemních vozidel, zejména pokud jde o elektronická data a napájecí infrastrukturu platformy vozidla a související bezpečnost a proces ověřování a validace, v souladu se standardem AEP-4754(A) Vol I, IV, VII a AEP-4754(B) Vol II, III, V, VI, který přejímá.	20. 4. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 30 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
Neozn.	6505 1	MULTINATION-AL MEDICAL SUPPORT	Mnohonárodní zdravotnické zabezpečení	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje 4 klíčové koncepce mnohonárodního zdravotnického zabezpečení, pro které uvádí role a odpovědnosti, financování, právní ujednání, trvání, velení a řízení, management kvality, klinické standardy a úkoly, v souladu se standardem AJMedP-9(A), který přejímá.	19. 4. 2022 Přistoupit a zavést	30. 4. 2025
Neozn.	7165 3	INITIAL INVESTIGATION AND IMMEDIATE MANAGEMENT OF LASER EYE DAMAGE IN AIRCREW	Základní vyšetření a okamžitá opatření při poškození očí posádky letadla laserem	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje základní vyšetření a okamžitá opatření při poškození očí posádek letadel laserem, v souladu se standardem AAMedP-1.9(B), který přejímá.	19. 4. 2022 Přistoupit a zavést	30. 11. 2025
NU	7167 1	SUPPLEMENT 1 TO AIR FORCES LOGISTICS DOCTRINE AND PROCEDURES – ALP 4.3.1 (ALP-13)	Doplněk 1 Logistické doktríny vzdušných sil a postupy její realizace – ALP-4.3.1 (ALP-13)	Dohoda zaznamenává souhlas jednotlivých států s používáním standardu ALP-4.3.1 – Doplnku 1 k ALP-4.3 (ALP-13), který přejímá, jako manuálu stanovujícího postupy v rámci Logistické doktríny vzdušných sil.	21. 4. 2022 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoven
Neozn.	7231 1	MINIMUM REQUIREMENTS FOR FLIGHT SURGEON TRAINING	Minimální požadavky na výcvik leteckého lékaře	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje minimální požadavky na výcvik leteckého lékaře v letecké medicíně k podpoře bezpečnosti a efektivity provozu vojenských letadel, v souladu se standardem AAMedP-1.23(A), který přejímá.	19. 4. 2022 Přistoupit a zavést s výhradami	30. 11. 2025

3. Zavedení standardizačních dohod NATO

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
NU	2454 3	ROAD MOVEMENTS AND MOVEMENT CONTROL – AMovP-1(A)	Přesuny po pozemních komunikacích a řízení přesunů – AMovP-1(A)	Rozkaz ministra obrany č. 4/2018 Věstníku	28. 2. 2018

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
Neozn.	4382 3	SLOW HEATING TEST PROCEDURES FOR MUNITIONS	Postupy zkoušení munice pomalým ohřevem	ČOS 130005, 2. vydání	15. 3. 2022
NU	7227 1	URBAN SERE TRAINING	Výcvik v přežití, útěku/vyhnutí, odolnosti a vyzvednutí (SERE) v městském prostředí	Vojenský předpis Vys-4-1, 1. doplněk	1. 4. 2022
NU	7229 1	PR STAFFS TRAINING STANDARD	Standard pro výcvik osob, účastnících se znovuzískávání izolovaného personálu (PR)	Vojenský předpis Vys-4-1, 1. doplněk	1. 4. 2022
NU	7233 1	NATO PERSONNEL RECOVERY TACTICS, TECHNIQUES AND PROCEDURES	Taktika, způsoby a postupy pro záchranu personálu NATO	Vojenský předpis Vys-4-1, 1. doplněk	1. 4. 2022

4. Seznam nových standardizačních doporučení NATO, zrušení standardizačních doporučení NATO a zařazení návrhů nových vydání standardizačních doporučení NATO

a) V dubnu 2022 byla do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazena tato standardizační doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

b) V dubnu 2022 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V dubnu 2022 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto návrhy nových edicí standardizačních doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

5. Seznam zpracovaných návrhů českých obranných standardů, schválených českých obranných standardů, českých obranných standardů zrušených v průběhu tvorby, zrušených českých obranných standardů a změny textu v českých obranných standardech

a) Seznam zpracovaných návrhů českých obranných standardů

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

b) Seznam schválených českých obranných standardů

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) Seznam českých obranných standardů zrušených v průběhu tvorby

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) Seznam zrušených českých obranných standardů

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

e) Změny textu v českých obranných standardech

Číslo Vydání Změna Stupeň utajení	Název	Datum schválení změny
343905 2 2 Neutajované	SVAŘOVÁNÍ. OBLOUKOVÉ SVAŘOVÁNÍ VYSOKOPEVNOSTNÍCH OCELÍ VE VÝROBĚ KONSTRUKCÍ VOJENSKÉ TECHNIKY	8. 4. 2022
343906 2 2 Neutajované	SVAŘOVÁNÍ. OBALENÉ ELEKTRODY PRO RUČNÍ OBLOUKOVÉ SVAŘOVÁNÍ VYSOKOPEVNOSTNÍCH OCELÍ	20. 4. 2022
801002 1 2 Neutajované	FOSFÁTOVÉ POVLAKY PRO SOUČÁSTI VOJENSKÉ TECHNIKY	28. 4. 2022

Distribuci českých obranných standardů zabezpečuje bezplatně Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti, odbor obranné standardizace. Neutajované ČOS jsou dostupné ke stažení na internetové adrese oos.army.cz. Pro neutajované ČOS zařazené do režimu ŘÍZENÉ DISTRIBUCE zasílejte písemné objednávky na adresu Úřadu, náměstí Svobody 471/4, 160 01 Praha 6, objednávky elektronickou poštou defstand@army.cz. Utajované ČOS vyžadujte cestou Odboru bezpečnosti MO. ČOS jsou distribuovány za dodržení podmínek zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a bezpečnostní způsobilosti. Při objednávání vyžadujte pouze schválené české obranné standardy.

Legenda:

Neozn.

NU NATO UNCLASSIFIED

NR NATO RESTRICTED

NC NATO CONFIDENTIAL

NS NATO SECRET

NEOZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT

OZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT

(v prostředí rezortu MO dokument kategorie PRO SLUŽEBNÍ POTŘEBU)

UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ VYHRAZENÉ

UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ DŮVĚRNÉ

UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ TAJNÉ

Čj. MO 169028/2022-1419

Ředitel

Ing. Martin DVOŘÁK, Ph.D. v. r.