

**OZNÁMENÍ č. 9/2022
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 červnu 2022 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
NU	1136 4	STANDARDS FOR USE WHEN MEASURING AND REPORTING RADIATED NOISE CHARACTERISTICS OF SURFACE SHIPS, SUBMARINES, HELICOPTERS, ETC. IN RELATION TO SONAR DETECTION AND TORPEDO ACQUISITION RISK	Standardy pro měření a hlášení charakteristik hluku vydávaného hladinovými plavidly, ponorkami, vrtulníky, atd. ve vztahu k nebezpečí zjištění sonarem a útoku torpédem
Neozn.	4187 5	FUZING SYSTEMS – SAFETY DESIGN REQUIREMENTS	Rozněcovací systémy (zapalovače) – Požadavky konstrukční bezpečnosti
NU	4203 4	TECHNICAL STANDARDS FOR SINGLE CHANNEL AND MULTICHANNEL HF RADIO EQUIPMENT	Technické standardy pro jednobandové a vícebandové KV rádiové prostředky
NU	4851 1	COMBINED POWER AND DATA ACCESSORY CONNECTOR FOR DISMOUNTED SOLDIER SYSTEMS (DSS)	Kombinovaný napájecí a datový konektor příslušenství systémů sesednutého vojáka (DSS)
Neozn.	7191 2	AIR-TO-AIR (AERIAL) REFUELLING EQUIPMENT: BOOM-RECEPTACLE SYSTEM AND INTERFACE REQUIREMENTS	Zařízení pro doplňování paliva za letu: požadavky na systém ráhno–zásuvka a rozhraní

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) V červnu 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	1241 6,1	NATO STANDARD IDENTITY DESCRIPTION STRUCTURE FOR TACTICAL USE	Standardní struktura popisu identity pro taktické použití v NATO
NU	2590 2,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR THE MILITARY CONTRIBUTION TO STABILIZATION	Spojenecká společná doktrína vojenského přispění ke stabilizaci
NU	4360 4,1	SPECIFICATION FOR PAINT SYSTEMS, RESISTANT TO CHEMICAL AGENTS AND DECONTAMINANTS, FOR THE PROTECTION OF LAND MILITARY EQUIPMENT	Specifikace nátěrových systémů odolných vůči chemickým a dekontaminačním látkám a určených k ochraně pozemní vojenské techniky
NU	4626 2,1	MODULAR AND OPEN AVIONICS ARCHITECTURES	Modulární a otevřené architektury avioniky
NU	4855 1,1	REFERENCE FOR ENUMERATIONS FOR SIMULATION INTEROPERABILITY	Reference pro výpočty pro interoperabilitu simulací
NU	5066 4,1	TECHNICAL STANDARDS FOR HF RADIO LINK LAYER AND APPLICATION SUPPORT PROTOCOLS FOR SINGLE CHANNEL WAVEFORMS	Technické standardy pro vrstvu KV/HF rádiového spoje a podpůrné aplikační protokoly pro jednobandové formy signálu
NU	7219 1,2	30 mm × 113 AMMUNITION AND LINKS FOR AIRCRAFT GUNS	Munice 30 mm × 113 a články pásů pro letecké kanony

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
NU	2122 5,1	REQUIREMENT FOR TRAINING IN CASUALTY CARE FOR ALL MILITARY PERSONNEL	Požadavky na výcvik veškerého vojenského personálu v poskytování péče raněným	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje požadavky na výcvik veškerého vojenského personálu v rámci sil NATO v poskytování první pomoci a péče raněným v boji, v souladu se standardem AMedP-8.15(B), který přejímá.	3. 6. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	2576 2,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR THE MILITARY CONTRIBUTION TO HUMANITARIAN ASSISTANCE	Spojenecká společná doktrína vojenského přispění humanitární pomoci	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví doktrínu poskytování vojenské pomoci civilním orgánům po katastrofických událostech vyžadujících mezinárodní pomoc, včetně vojenské, z humanitárních důvodů, v souladu se standardem AJP-3.26(A), který přejímá.	9. 6. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	2629 2,1	WATER PRODUCTION, STORAGE AND DISTRIBUTION	Výroba, skladování a distribuce vody	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje principy, koncepci a směrnice týkající se výroby, skladování a distribuce vody v operačním prostředí, v souladu se standardem ATP-104(B), který přejímá.	9. 6. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	3606 7	LASER SAFETY FOR MILITARY USE	Bezpečnost laserů pro vojenské použití	Dohoda na základě požadavku interoperability pro umožnění efektivní součinnosti spojeneckých států standardizuje bezpečnost laserů pro venkovní vojenské prostředí, v souladu se standardem ARSP-4(B), který přejímá.	16. 6. 2022 Přistoupit a zavést v budoucnu s výhradami	Nestanovené

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	4162 3,2	IDENTIFICATION DATA COMBINING PROCESS	Proces slučování identifikačních dat	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje proces slučování identifikačních dat, za účelem jejich výměny existujícími datovými spoji a komunikačními systémy mezi hostitelskými systémy pozemní protivzdušné obrany (GBAD) a zpravodajství, sledování, zjišťování cílů a průzkumu (ISTAR), v souladu se standardem AIDPP-01(A), který přejímá.	13. 6. 2022 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno
NU	4712 1	STANDARDS FOR MAINTENANCE OF DEPLOYABLE FUEL RECEIPT, STORAGE AND DISPENSING SYSTEMS	Standardy údržby nasaditelných systémů pro příjem, skladování a výdej paliva	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví minimální standardy údržby nasaditelných zařízení pro příjem, skladování a výdej paliva používaných ve státech NATO, v souladu se standardem AFLP-4712(A), který přejímá.	9. 6. 2022 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno

3. Zavedení standardizačních dohod NATO

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
Neozn.	4764 1	SAFETY AND SUITABILITY FOR SERVICE ASSESSMENT TESTING FOR MORTAR CARTRIDGES	Zkoušení pro hodnocení bezpečnosti a použitelnosti minometných nábojů	ČOS 130031, 1. vydání	6. 6. 2022
NU	7175 3	DEFINITION OF SAFETY ZONES AND MINIMUM SEPARATION DISTANCES FOR USE WITH LIQUID OXYGEN (LOX)	Stanovení bezpečnostních zón a minimální bezpečnostní vzdálenosti pro používání tekutého kyslíku (LOX)	ČOS 166004, 2. vydání	3. 6. 2022

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

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V červnu 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

Číslo Vydání Stupeň utajení	Název	Charakteristika	Adresa zpracovatele
051101 1 Vyhrazené	IMPULZNÍ OPAKOVACÍ FREKVENCE (PRF) A CHRAKTERISTIKY ZNAČKOVACÍCH LASEROVÝCH SYSTÉMŮ	Standard stanovuje používání obvyklých impulzních opakovacích frekvencí v laserových systémech s vlnovou délkou 1,064 μm využívaných k ozařování a označování a definuje požadované charakteristiky laserových ozařovačů s cílem podpořit účinné nasazení laserem naváděné munice.	Vojenský výzkumný ústav, s.p. Veslařská 230 637 00 Brno
109004 2 Neutajované	MODELOVÁNÍ HODNOCENÍ NEPŘÍMÉ STŘELBY	Standard definuje metodiky modelování hodnocení účinků nepřímé střelby v podmínkách ČR a její sjednocení s metodami používanými v NATO.	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
130511 1 Neutajované	PŘÍRUČKA PRO ZKOUŠENÍ A KONTROLU MALORÁŽOVÝCH NÁBOJŮ	Standard stanovuje postupy zkoušení a kontroly munice NATO různých ráží pro ruční zbraně, s cílem zajistit jednotné zkušební metody a srovnatelná data ze zkoušek, pro zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti.	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
250011 2 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	POSTUPY PRO HODNOCENÍ SYSTÉMŮ AKTIVNÍ BALISTICKÉ OCHRANY (DAS) PRO POZEMNÍ VOZIDLA. ÚVAHY/FAKTORY INTEGRACE DAS	Standard zavádí potenciální činnosti potřebné k integraci konkrétního systému DAS na platformy pozemních vozidel	Vojenský výzkumný ústav, s.p. Veslařská 230 637 00 Brno
250022 1 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	PŘÍRUČKA K STANAG 4569 PRO ZNAČENÍ A STANOVENÍ STUPNĚ UTAJENÍ	Standard poskytuje uživatelům STANAG 4569, resp. ČOS 250001, ČOS 250002, ČOS 250003, ČOS 250004, ČOS 250005, ČOS 250020, ČOS 250021 a ČOS 250026 návod pro správné stanovení stupně utajení a označování protokolů, zpráv a dalších výstupů nebo jejich částí vytvořených na základě těchto standardů	Vojenský výzkumný ústav, s.p. Veslařská 230 637 00 Brno

Zájemci o posouzení návrhu standardu (posuzovatelé) se mohou přihlásit u zpracovatele do 30 dnů od zveřejnění tohoto oznámení.

b) Seznam schválených českých obranných standardů

Číslo Vydání Stupeň utajení	Název	Charakteristika	Datum schválení Nahrazuje	Adresa zpracovatele
130031 1 Neutajované	ZKOUŠKY PRO HODNOCENÍ BEZPEČNOSTI A POUŽITELNOSTI MINOMETNÝCH NÁBOJŮ	Standard stanovuje jednotné zásady pro plánování a provádění zkoušek pro hodnocení bezpečnosti a použitelnosti minometných nábojů.	6. 6. 2022 139802 2	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín

Číslo Vydání Stupeň utajení	Název	Charakteristika	Datum schválení Nahrazuje	Adresa zpracovatele
130032 1 Neutajované	ZKOUŠKY PRO HODNOCENÍ BEZPEČNOSTI A POUŽITELNOSTI VELKORÁŽOVÉ MUNICE RÁŽE VĚTŠÍ NEŽ 40 MM	Standard stanovuje jednotné zásady pro plánování a provádění zkoušek pro hodnocení bezpečnosti a použitelnosti velkorážové munice ráže větší než 40 mm.	23. 6. 2022 130017 2 139805 3	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
139801 4 Neutajované	SMĚRNICE PRO PŘEPRAVU NEBEZPEČNÝCH VĚCÍ	Standard stanovuje zásady a kritéria bezpečné přepravy nebezpečných věcí, především munice a výbušnin, všemi druhy dopravy, včetně zodpovědností za zabezpečení přeprav.	14. 6. 2022 139801 2	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
156008 2 Neutajované	TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VYBAVENÍ PRO PŘEPRAVU NÁKLADŮ VRTULNÍKY	Standard stanovuje technické požadavky na konstrukci a vlastnosti upevňovacích prostředků při přepravě nákladů v nákladové kabině vrtulníků a vázacích prostředků pro přepravu nákladů v podvěsu vrtulníků o nosnosti do 20 000 kg a sítí o nosnosti do 10 000 kg.	24. 6. 2022 156008 1	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚLaPVO Mladoboleslavská 944 197 00 Praha 9 – Kbely
166004 2 Neutajované	STANOVENÍ BEZPEČNOSTNÍCH ZÓN A MINIMÁLNÍ BEZPEČNOSTNÍ VZDÁLENOSTI PRO POUŽÍVÁNÍ TEKUTÉHO KYSLÍKU	Standard stanovuje minimální bezpečné vzdálenosti, které je třeba dodržovat, bezpečné zóny v okolí zařízení a plnicích stanic a specifické minimální požadavky na infrastrukturu.	3. 6. 2022 166004 1	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚLaPVO Mladoboleslavská 944 197 00 Praha 9 – Kbely

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
051638 2 2 Neutajované	SMĚRNICE PRO PROJEKTOVÁNÍ A DODÁVÁNÍ NOVÉHO VOJENSKÉHO MATERIÁLU A TECHNIKY DO REZORTU MO ČR UMOŽŇUJÍCÍ POUŽÍVAT STANDARDIZOVANÁ PALIVA, MAZIVA A PŘIDRUŽENÉ VÝROBKY	9. 6. 2022
990501 3 2 Neutajované	ZNAK ČERVENÉHO KŘÍŽE. TVAR, ROZMĚRY A PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ	17. 6. 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

NEOZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT

OZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT

(v prostředí rezortu MO dokument kategorie PRO SLUŽEBNÍ POTŘEBU)

NR NATO RESTRICTED
NC NATO CONFIDENTIAL
NS NATO SECRET

UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ VYHRAZENÉ
UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ DŮVĚRNÉ
UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ TAJNÉ

Čj. MO 282987/2022-1419

Ředitel
Ing. Martin **DVOŘÁK**, Ph.D. v. r.