

**OZNÁMENÍ č. 6/2023  
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 březnu 2023 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
Neozn.	4440 3	NATO GUIDELINES FOR THE STORAGE OF MILITARY AMMUNITION AND EXPLOSIVES	Směrnice NATO pro skladování vojenské munice a výbušnin
NU	4543 2	ENERGETIC MATERIALS, SPECIFICATION FOR NTO (3-NITRO-1,2,4-TRIAZOL-5-ONE)	Energetické materiály, specifikace pro NTO (3-nitro-1,2,4-triazol-5-on)
Neozn.	4603 3	MODELLING AND SIMULATION ARCHITECTURE STANDARDS FOR TECHNICAL INTEROPERABILITY: HIGH LEVEL ARCHITECTURE (HLA)	Standardy architektury modelování a simulace pro technickou interoperabilitu: Architektura vysoké úrovně (HLA)
Neozn.	4855 1	REFERENCE FOR ENUMERATIONS FOR SIMULATION INTEROPERABILITY	Reference pro výpočty pro interoperabilitu simulací
Neozn.	4856 1	COMMAND AND CONTROL TO SIMULATION (C2SIM) INTEROPERABILITY	Interoperabilita velení a řízení se simulací (C2SIM)
NU	5069 1	TECHNICAL STANDARDS FOR WIDEBAND WAVEFORMS FOR SINGLE NON-HOPPING, FLEXIBLE-BANDWIDTH HIGH FREQUENCY CHANNELS	Technické standardy širokopásmového signálu pro jednonanálové krátkovlnné (KV) spojení s pevnou frekvencí a pružnou šířkou pásma
NU	5646 1	SUPER HIGH FREQUENCY (SHF) MILITARY SATELLITE COMMUNICATIONS (MILSATCOM) FREQUENCY DIVISION MULTIPLE ACCESS (FDMA) NEXT GENERATION NON-EPM MODEMS	Modemy nové generace s vícenásobným přístupem s kmitočtovým dělením (FDMA) bez elektronických ochranných opatření (non-EPM) pro vojenského družicové spojení (MILSATCOM) v pásmu super vysoké frekvence (SHF)
NU	6009 4	NATO EMITTER DATA BASE (NEDB)	Databáze vysílačů NATO
Neozn.	6539 1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR STRATEGIC COMMUNICATIONS	Spojenecká společná doktrína strategické komunikace

b) V březnu 2023 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto doplňky standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V březnu 2023 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) V březnu 2023 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	2628 2,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR EXPLOSIVE ORDNANCE DISPOSAL SUPPORT TO OPERATIONS	Spojenecká společná doktrína zabezpečení operací v oblasti likvidace výbušného materiálu
NU	3237 4,1	APERTURE OF TERMINAL RING OR LINK OF AIRCRAFT SLINGS	Otvory koncových ok nebo článků závěsů pro zvedání letadel
NU	3595 6,1	AIRCRAFT FITTING FOR PRESSURE REPLENISHMENT OF GAS TURBINE ENGINES WITH OIL	Přípojky pro tlakové plnění proudových motorů olejem
NU	3714 3,1	STREAMERS, WARNING	Stuhly a varovná označení zajišťovadel

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název
NU	6538 1,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR COUNTERING WEAPONS OF MASS DESTRUCTION IN MILITARY OPERATIONS	Spojenecká společná doktrína členení zbraním hromadného ničení ve vojenských operacích

## 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	2019 8,1	NATO JOINT MILITARY SYMBOLOGY	Společná vojenská symbolika (taktické značky) NATO	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví standardy pro symboliku (taktické značky) NATO a požadavky na použití dat v systémech druhů vojsk a služeb, které jsou schopny generovat symboly pro použití k zobrazení společné situace, v souladu se standardem APP-06(E), který přijímá.	7. 3. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	2571 2,1	MINIMUM TEST REQUIREMENTS FOR LABORATORY UNITS OF IN THEATRE MILITARY MEDICAL TREATMENT FACILITIES (MTFs)	Minimální požadovaný rozsah vyšetření v laboratořích vojenských zdravotnických zařízení na válčišti	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví minimální nutné schopnosti laboratoří v Roli 1 až 3 pro poskytování zdravotní péče během nasazení, v souladu se standardem AMedP-8.5(B), který přijímá.	28. 3. 2023 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	2625 2	ALLIED TACTICAL DOCTRINE FOR ROUTE AND AREA CLEARANCE	Spojenecká taktická doktrína odminování cest a prostorů	Dohoda na základě požadavku interoperability specifikuje základní aspekty odminování cest a prostorů a poskytuje pokyny pro jejich plánování a provádění při podpoře taktických operací, v souladu se standardem ATP-3.12.1.3(B), který přijímá.	29. 3. 2023 Přistoupit a zavést	31. 1. 2024

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	5648 1,1	INTEROPERABILITY OF SUPERHIGH FREQUENCY (SHF) SATELLITE COMMUNICATIONS TERMINALS	Interoperabilita družicových komunikačních terminálů v pásmu super vysoké frekvence (SHF – centimetrové vlny)	Dohoda na základě požadavku interoperability, ke splnění cílů komunikace síťově-centrickými družicovými spojovacími systémy (SATCOM), stanoví požadavky pro terminály pracující v pásmu X a vojenském pásmu Ka, v souladu se standardem AComP-5648(A), který přejímá.	1. 3. 2023 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno
NU	6018 4	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR ELECTRONIC WARFARE	Spojenecká společná doktrína elektronického boje	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví spojeneckou společnou doktrínu elektronického boje ve společných operacích, v souladu se standardem AJP-3.6(C), který přejímá.	20. 3. 2023 Přistoupit a zavést	30. 6. 2024
NU	6508 1	HUMAN NETWORK ANALYSIS AND SUPPORT TO TARGETING (HNAT)	Analýza mezilidských vazeb (sítě lidí) a zabezpečení targetingu (HNAT)	Dohoda na základě požadavku interoperability specifikuje podrobnou sadu taktik, způsobů a postupů zaměřených na činnosti a procesy analýzy mezilidských vazeb (sítě lidí) a zabezpečení targetingu (HNAT) při zabezpečení všech operací, úkolů/misí, výcviku a cvičení NATO, v souladu se standardem AIntP-13(A), který přejímá.	10. 3. 2023 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno
NU	7215 2,1	AIR-TO-AIR REFUELLING SIGNAL LIGHTS IN HOSE AND DROGUE SYSTEMS	Světelné signály v systému hadice a kužel při doplňování paliva za letu	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví světelné signály signalizované letadlu doplňovanému za letu, pilotovanému posádkou buď se systémy pro noční vidění, nebo bez nich, v souladu se standardem ATP-3.3.4.7(B), který přejímá.	16. 3. 2023 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
NU	2238 4	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR MILITARY ENGINEERING	Spojenecká společná doktrína ženijních prací	Vojenský předpis Vševojsk-2-26	1. 4. 2023
NU	2580 1	RECEPTION, STAGING AND ONWARD MOVEMENT (RSOM) PROCEDURES	Postupy pro příjem, soustředění a odeslání (RSOM)	Vojenský předpis Vševojsk-1-8	1. 4. 2023
Neozn.	4609 5	NATO DIGITAL MOTION IMAGERY STANDARD	Standard NATO pro digitální zobrazení pohybu	ČOS 156011, 3. vydání	15. 3. 2023
Neozn.	4823 1	MULTI-CALIBRE MANUAL OF PROOF AND INSPECTION (M-CMOPI) FOR NATO SMALL ARMS AMMUNITION	Příručka ke zkoušení a kontrole munice NATO různých ráží pro ruční zbraně	ČOS 130511, 1. vydání	15. 3. 2023

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

a) V březnu 2023 byla do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazena tato standardizační doporučení NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
NU	4834 2	NATO TEST AND EVALUATION OPERATING PROCEDURES (NTOPE) FOR CHEMICAL AND BIOLOGICAL DETECTION, IDENTIFICATION AND MONITORING EQUIPMENT	Zkušební a hodnotící postupy NATO (NTOPE) pro vybavení k detekci, identifikaci a monitorování chemických a biologických látek

b) V březnu 2023 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V březnu 2023 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto návrhy nových edicí standardizačních doporučení NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název
NU	4721 1,1	COMMON FRAMEWORK FOR NAVAL SURFACE SHIP MANOEUVRING PERFORMANCE AND REQUIREMENTS	Společné měřítko pro manévrovací schopnosti hladinových lodí vojenského námořnictva a související požadavky
NU	4807 3,1	NAVAL SHIP CODE: GOALS, FUNCTIONAL OBJECTIVES AND PERFORMANCE REQUIREMENTS	Předpis pro lodě vojenského námořnictva: cíle, funkční cíle a požadavky na výkonnost/provedení

### 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

Číslo Vydání Stupeň utajení	Název	Charakteristika	Datum schválení Nahrazuje	Adresa zpracovatele
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.	15. 3. 2023	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
156011 3 Neutajované	DIGITÁLNÍ ZOBRAZOVÁNÍ POHYBU	Standard definuje postupy při zajištění interoperability současných a nových systémů určených k zobrazování pohybu v mnohonárodním/společném provozním prostředí NATO.	15. 3. 2023 156011 2	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚLaPVO Mladoboleslavská 944 197 00 Praha 9 – Kbely
365501 3 Neutajované	CHARAKTERISTIKY DUSÍKU A ZAŘÍZENÍ PRO DOPLŇOVÁNÍ	Standard stanovuje standardizované parametry plynného a kapalného dusíku včetně zařízení pro jeho doplňování do letadel NATO. Předmětem tohoto standardu jsou vlastnosti dodávaného dusíku, pozemní zařízení pro zásobování plynem a zařízení pro pozemní obsluhu a zásobní nádrže pro dopravu kapalného dusíku.	10. 3. 2023 365501 2	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
051001 1 1 Neutajované	PREVENCE VÝSKYTU PADĚLANÉHO MATERIÁLU	8. 3. 2023
137611 1 1 Neutajované	ENERGETICKÉ MATERIÁLY, ZKUŠEBNÍ METODY PRO PŘÍSAKY	10. 3. 2023
666503 2 2 Neutajované	AUTOMATICKÉ SIGNALIZÁTORY BOJOVÝCH OTRAVNÝCH LÁTEK A PRŮMYSLOVÝCH ŠKODLIVIN	10. 3. 2023

Distribuce standardizačních dokumentů NATO je popsána na adrese [oos.army.cz/objednavani-dokumentu](http://oos.army.cz/objednavani-dokumentu).

Distribuci českých obranných standardů zabezpečuje bezplatně Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti, odbor obranné standardizace. Neutajované české obranné standardy jsou dostupné ke stažení na internetové adrese [oos.army.cz/standardizacni-dokumenty](http://oos.army.cz/standardizacni-dokumenty).

Pro neutajované české obranné standardy zařazené do režimu ŘÍZENÉ DISTRIBUCE zasílejte žádosti na adresu Úřadu, náměstí Svobody 471/4, 160 01 Praha 6, nebo [dfstand@army.cz](mailto:dfstand@army.cz).

Utajované české obranné standardy vyžadujte cestou Odboru bezpečnosti MO. České obranné standardy jsou distribuovány za dodržení podmínek zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a bezpečnostní způsobilosti ve znění pozdějších předpisů.

Na žádost se poskytují 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 320097/2023-1419

Ředitel

Ing. Martin **DVOŘÁK**, Ph.D. v. r.