

**OZNÁMENÍ č. 7/2024
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 2024 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
Neozn.	2525 3	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR COMMUNICATION AND INFORMATION SYSTEMS	Spojenecká společná doktrína komunikačních a informačních systémů
NU	2643 1	GUIDANCE FOR THE CONDUCT OF LAND TACTICAL OPERATIONS IN MOUNTAINOUS ENVIRONMENT	Pokyny pro vedení pozemních taktických operací v horském prostředí
NU	2649 1	AMMUNITION INTEROPERABILITY STANDARD (AIS)	Standard pro interoperabilitu munice
NU	2653 1	HELICOPTER AIR MOVEMENT TACTICS, TECHNIQUES AND PROCEDURES (TTPs)	Taktika, způsoby a postupy vzdušného přesunu vrtulníkem
Neozn.	4545 3	NATO SECONDARY IMAGERY FORMAT (NSIF)	Formát NATO pro druhotná snímková data (NSIF)

b) V dubnu 2024 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto doplňky standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V dubnu 2024 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních dohod NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Datum zrušení
NU	2248 2	NATO HANDBOOK OF LAND OPERATIONS TERMINOLOGY	Příručka NATO – Terminologie pozemních operací	21. 3. 2024
NU	2885 5	EMERGENCY SUPPLY OF WATER IN OPERATIONS	Nouzové zásobování vodou v operacích	22. 4. 2024
NU	3908 2	STANDARDIZED AVIONICS TERMINOLOGY AND ABBREVIATIONS – AAP-33	Standardizovaná terminologie a zkratky používané v avionice – AAP-33	19. 4. 2024
NU	4041 1	SPECIFICATION FOR DNT (DINITROTOLUENE) FOR PROPELLANTS	Technické podmínky pro dinitrotoluen do hnacích náplní	17. 4. 2024
Neozn.	7224 1	WATER SURVIVAL TRAINING FOR AIRCREWS AND DESIGNATED FLYING PERSONNEL	Výcvik v přežití ve vodě pro posádky letadel a vybraný létající personál	20. 3. 2024
Neozn.	7226 1	CONDUCT AFTER CAPTURE (CAC) TRAINING	Výcvik v chování po zajetí	20. 3. 2024
NU	7227 1	URBAN SERE TRAINING	Výcvik v přežití, útěku/vyhnutí, odolnosti a vyzvednutí (SERE) v městském prostředí	20. 3. 2024

d) V dubnu 2024 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	1380 6,1	NATO NAVAL ELECTROMAGNETIC RADIATION HAZARDS MANUAL	Příručka vojenského námořnictva NATO k nebezpečí z elektromagnetického vyzařování
NU	2641 2,1	FAST ROPE & RAPPPELLING (FRR) AND SPECIAL PATROL INSERTION & EXTRACTION OPERATIONS (SPIE OPS)	Rychlé slaňování a slaňování (FRR) a operace vysazení a vyzvednutí speciálních hlídek (SPIE OPS)
NU	2872 5,1	MINIMUM MEDICAL DESIGN REQUIREMENTS FOR MILITARY MOTOR AMBULANCES	Minimální zdravotnické požadavky na konstrukci vojenských sanitních vozidel

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název
NU	3879 9,2	WILDLIFE STRIKE PREVENTION	Prevence střetu s volně žijící zvěří
NU	4442 2,1	EXPLOSIVES SAFETY RISK ANALYSIS – GUIDELINES FOR RISK-BASED DECISIONS	Analýza rizik pro bezpečnost výbušnin – směrnice pro rozhodování na základě rizik
NU	4802 1,1	EXPLOSIVES SAFETY RISK ANALYSIS - TECHNICAL BACKGROUND	Analýza rizik pro bezpečnost výbušnin – technický kontext
NU	6500 4,1	NATO ENVIRONMENTAL FILE DURING NATO-LED ACTIVITIES	Záznam NATO o životním prostředí v průběhu aktivit vedených NATO

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	2528 3,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR FORCE PROTECTION	Spojenecká společná doktrína ochrany sil	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotný základ/princip pro identifikaci operačních potřeb uživatele a pro návrh a pořízení systémů, struktur a vybavení týkajících se ochrany sil, v souladu se standardem AJP-3.14(B), který přejímá.	15. 4. 2024 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení+ 48 měsíců
NU	3316 11	AIRFIELD LIGHTING	Světelné zabezpečení letišť	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje osvětlení na letištích včetně přibližovacího osvětlení, osvětlení vzletové a přistávací dráhy, pojezdové dráhy, odbavovací plochy a různého osvětlení a jejich slučitelnost s přístroji pro noční vidění, v souladu se standardem AATMP-07(A), který přejímá.	22. 4. 2024 Přistoupit a zavést	31. 10. 2026
NU	3680 6,1	SPECIFIC TERMINOLOGY IN THE NATOTerm DATABASE	Specifická terminologie v databázi NATOTerm	Dohoda na základě požadavku interoperability a k podpoře vzájemného porozumění standardizuje společnou sadu termínů a definic se specifickým a odsouhlaseným významem, který musí být všem srozumitelný, aby se usnadnila jasná a spolehlivá komunikace. Sada je v databázi označena příznakem NATO glosáře „AAP-06“ (odkaz na zrušenou publikaci Slovník NATO s termíny a definicemi (anglicky a francouzsky)).	23. 4. 2024 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení+ 12 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	4372 4	SATURN – A FAST FREQUENCY HOPPING EPM MODE FOR UHF RADIO	SATURN – režim elektronických protiopatření rychlým skokovým přeladováním u radiostanic v pásmu UKV	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví technické standardy radiostanic pracujících v pásmu UKV v režimu rychlé náhodné změny frekvencí SATURN, v souladu se standardem AComP-4372(A), který přijímá.	23. 4. 2024 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno
NU	4707 1	INTEROPERABILITY AND PERFORMANCE STANDARD FOR FULL-MESH MF-FDMA SHF SATELLITE COMMUNICATIONS	Standard pro interoperabilitu a charakteristiky družicových komunikací v rámci plně dostupné a komutované paketové sítě bez rozbočovačů	Dohoda standardizuje technické charakteristiky nutné a postačující pro interoperabilitu družicových modemů MF-TDMA pracujících v pásmu SHF v plně dostupné (full-mesh) komutované paketové síti řízené podle priorit. Definuje techniky rozptýleného spektra k vyhovění omezení hustoty emisí mimo osu u mobilních terminálů s malou aperturou. Stanoví minimální požadavky pro certifikaci řízení spoje MF-TDMA a provozu.	4. 4. 2024 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	2515 3	COLLECTIVE PROTECTION IN A CHEMICAL, BIOLOGICAL, RADIOLOGICAL AND NUCLEAR ENVIRONMENT (COLPRO)	Kolektivní ochrana (COLPRO) v chemickém, biologickém, radiologickém a jaderném (CBRN) prostředí	Vojenský předpis Chem-2-2, 1. doplněk	1. 4. 2024
NU	4026 3	EXPLOSIVES, SPECIFICATION FOR NITROGUANIDINE (PICRITE)	Technické podmínky výbušniny nitroguanidinu (PICRITE)	ČOS 137607, 1. vydání, Změna 2	16. 4. 2024
NU	4566 2	ENERGETIC MATERIALS, SPECIFICATION FOR HEXANITROHEXAAZAISOWURTZITANE (HNIW/CL-20)	Energetické materiály, specifikace pro hexanitrohexaazaisowurtzitan (HNIW/CL-20)	ČOS 137607, 1. vydání, Změna 2	16. 4. 2024
NU	4583 2	ENERGETIC MATERIALS, SPECIFICATION FOR n-BUTYL 2-NITRATOETHYL NITRAMINE (n-Butyl NENA)	Energetické materiály, specifikace pro n-butyl 2-nitratoetyl nitramin (n-butyl NENA)	ČOS 137607, 1. vydání, Změna 2	16. 4. 2024

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

a) V dubnu 2024 byla do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazena tato standardizační doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

b) V dubnu 2024 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V dubnu 2024 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	4854 1,1	USE OF 95 GHz MILLIMETRE WAVE TECHNOLOGY FOR NON-LETHAL COUNTER-PERSONNEL APPLICATIONS	Použití technologie milimetrových vln (95 GHz) pro neletální aplikace proti živé síle

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
599906 1 Neutajované	DEMONSTROVÁNÍ ODOLNOSTI LETADLA VŮČI ÚČINKŮM ELEKTROMAGNETICKÉHO PROSTŘEDÍ (E3) PŘENOSNÝCH ELEKTRONICKÝCH PŘÍSTROJŮ (VYSÍLAJÍCÍCH I NEVYSÍLAJÍCÍCH)	Standard stanovuje přijatelné způsoby demonstrování elektromagnetické kompatibility přenosných elektronických přístrojů (vysílajících i nevysílajících) a elektrických a elektronických systémů letadla ve všech fázích letu.	8. 4. 2024	Vojenský technický ústav, s.p.odštěpný závod VTÚLaPVO, Mladoboleslavská 944, 197 00 Praha 9 – Kbely

c) Seznam českých obranných standardů zrušených v průběhu tvorby

Číslo Vydání Stupeň utajení	Název	Datum zrušení
614003 2 Neutajované	LETECKÉ PALUBNÍ BATERIE - METODY A POSTUPY NABÍJENÍ	10. 4. 2024

d) Seznam zrušených českých obranných standardů

Číslo Vydání Změna Stupeň utajení	Název	Datum zrušení	Nahrazen
614003 1 2 Neutajované	LETECKÉ PALUBNÍ BATERIE - METODY A POSTUPY NABÍJENÍ	23. 4. 2024	Zrušen bez náhrady

e) Změny textu v českých obranných standardech

Číslo Vydání Změna Stupeň utajení	Název	Datum schválení změny
137607 1 2 Neutajované	SUROVINY K VÝROBĚ VOJENSKÝCH VÝBUŠNIN III. - NITROGUANIDIN, VÝBUŠNINA CL-20, N-BUTYL-2-NITRATOETYLNITRAMIN	16. 4. 2024
291001 1 2 Neutajované	POŽADAVKY NA KONSTRUKCI A PROVOZ ZAŘÍZENÍ PRO VSTŘIKOVÁNÍ ADITIV (PŘÍRAD) DO POHONNÝCH HMOT	26. 4. 2024

Distribuce standardizačních dokumentů NATO je popsána na adrese 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.

Pro neutajované české obranné standardy zařazené do režimu ŘÍZENÉ DISTRIBUCE zasílejte žádosti na adresu Úřadu, náměstí Svobody 471/4, 160 01 Praha 6, nebo defstand@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 392665/2024-1419

Ředitel

Ing. Jaroslav LINHART, Ph.D., MBA v. r.