

OZNÁMENÍ č. 4/2025
Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a ověřování jakosti

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 lednu 2025 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
Neozn.	2872 5	MINIMUM MEDICAL DESIGN REQUIREMENTS FOR MILITARY MOTOR AMBULANCES	Minimální zdravotnické požadavky na konstrukci vojenských sanitních vozidel
Neozn.	3198 6	FUNCTIONAL REQUIREMENTS OF AIRCRAFT OXYGEN EQUIPMENT AND PRESSURE SUITS	Funkční požadavky na kyslíková zařízení letadel a přetlakové obleky
NU	4175 6	TECHNICAL CHARACTERISTICS OF THE MULTIFUNCTIONAL INFORMATION DISTRIBUTION SYSTEM (MIDS)	Technické charakteristiky multifunkčního systému pro předávání informací (MIDS)
Neozn.	4597 3	OBSOLESCENCE MANAGEMENT	Management zastarávání
Neozn.	5524 5	NATO INTEROPERABILITY STANDARDS AND PROFILES - NON-NATO DIGITAL STANDARDS	Standardy a profily NATO pro interoperabilitu (NISP) – digitální standardy mimo NATO

b) V lednu 2025 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto doplňky standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V lednu 2025 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) V lednu 2025 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	2522 3,1	SPECIALIST CHEMICAL, BIOLOGICAL, RADIOLOGICAL AND NUCLEAR (CBRN) DEFENCE CAPABILITIES	Specializované schopnosti ochrany v chemickém, biologickém, radiologickém a jaderném (CBRN) prostředí
NU	2665 1,1	MULTINATIONAL MILITARY ENGINEER BRIGADE (MNMEB) CONCEPT OF OPERATIONS	Koncepce operací mnohonárodní ženijní brigády (MNEB)
NU	4811 3,1	SENSE AND AVOID FOR UNMANNED AIRCRAFT SYSTEMS	Systémy detekce a vyhnutí se pro bezpilotní vzdušné systémy
NU	4844 2,1	NATO HANDBOOK FOR MUNITIONS HEALTH MANAGEMENT	Příručka NATO pro řízení stavu munice
NU	4866 1,1	CLIMATIC ENVIRONMENTAL CONDITIONS AND TEST METHODS	Podmínky klimatického prostředí a odpovídající zkušební metody
NU	6512 2,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR SECURITY FORCE ASSISTANCE	Spojenecká společná doktrína pomoci bezpečnostním silám
NU	7165 4,1	INITIAL INVESTIGATION AND IMMEDIATE MANAGEMENT OF LASER EYE DAMAGE IN AIRCREW	Základní vyšetření a okamžitá opatření při poškození očí posádky letadla laserem
NU	7212 2,1	AEROSPACE MEDICINE DOCTRINE	Doktrína leteckého zdravotnictví

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	2282 4,1	ALLIED TACTICAL PUBLICATION FOR EXPLOSIVE ORDNANCE DISPOSAL	Spojenecká taktická publikace pro likvidaci výbušného materiálu	Dohoda na základě požadavku interoperability definuje principy pro likvidaci výbušného materiálu na taktické úrovni, v souladu se standardem ATP-3.18.1(B), který přejímá.	30. 1. 2025 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení+ 24 měsíců
NU	2298 4,1	NATO WEAPONS INTELLIGENCE TEAM (WIT) CAPABILITIES	Schopnosti výzbrojně-technických vyšetřovacích týmů (WIT) NATO (k vyšetřování IED incidentů)	Dohoda na základě požadavku interoperability definuje minimální schopnosti výzbrojně-technických vyšetřovacích týmů (WIT), nebo jejich (národních) ekvivalentů v rámci států, k podpoře úsilí v boji proti improvizovaným výbušným zařízením (C-IED), v souladu se standardem ACIEDP-02(C), který přejímá.	23. 1. 2025 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení+ 24 měsíců
NU	2560 3,1	EVALUATION OF NATO MEDICAL TREATMENT FACILITIES	Hodnocení zdravotnických zařízení NATO	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví rámec pro certifikaci zdravotnických schopností států a pro hodnocení mnohonárodních zdravotnických modulů a jednotek, když jsou vytvářeny pro zabezpečení operací NATO, v souladu se standardy AMedP-1.6(B), AMedP-1.7(A) a AMedP-1.8(A), které přejímá.	13. 1. 2025 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení+ 36 měsíců
NU	2638 1,1	REPLACEMENT AND REINFORCEMENT OF THE INDIGENOUS POLICE FORCES	Nahrazení a posílení místních policejních sil	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje plánování, organizaci a provádění jak nahrazení, tak posílení místní policie, ať už jsou realizovány samostatně, po sobě nebo souběžně, v souladu se standardem ATP-103(A), který přejímá.	16. 1. 2025 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení+ 36 měsíců
NU	3564 7,1	RULES FOR LIVE AIR WEAPONS USE ON AIR-TO-SURFACE RANGES	Pravidla pro použití ostré letecké munice na leteckých střelnicích proti povrchovým cílům	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje použití ostré letecké munice během ukázek a výcviku na leteckých střelnicích proti povrchovým cílům (vzduch-povrch), k prevenci nehod a zachování aliančních vzdušných operačních schopností, v souladu se standardem AFSP-03(B), který přejímá.	30. 1. 2025 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení+ 12 měsíců
NU	6562 1,1	MILITARY HEALTHCARE ETHICS	Etika vojenské zdravotní péče	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví etické zásady pro rozhodování vojenského personálu při poskytování vojenské zdravotní péče, v souladu se standardem AMedP-8.19(A), který přejímá.	13. 1. 2025 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	7238 1	NATO FLIGHT SAFETY OFFICER (FSO) TRAINING	Výcvik důstojníka bezpečnosti letů (FSO) NATO	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje minimální požadavky na výcvik důstojníka bezpečnosti letů (FSO) pro prostředí s účastí 2 a více států NATO, k podpoře zachování aliančních operačních schopností cestou prevence nehod, v souladu se standardem AFSP-06(A), který přijímá.	13. 1. 2025 Přistoupit a zavést	1. 12. 2025

3. Zavedení standardizačních dohod NATO

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
Neozn.	3632 7	AIRCRAFT AND GROUND SUPPORT EQUIPMENT ELECTRICAL CONNECTIONS FOR STATIC GROUNDING	Elektrické propojení pro uzemnění statické elektřiny u letadel a zařízení pozemního zabezpečení	ČOS 999907, 3. vydání	21. 1. 2025
NU	3682 6	ELECTROSTATIC SAFETY CONNECTION PROCEDURES FOR AVIATION FUEL HANDLING AND LIQUID FUEL LOADING/UNLOADING OPERATIONS DURING GROUND TRANSFER AND AIRCRAFT FUELLING/DEFUELLING	Postupy propojení z hlediska elektrostatické bezpečnosti při manipulaci s leteckým palivem a při příjmu a výdeji kapalného paliva během pozemní přepravy a při doplňování a odsávání paliva u letadel	ČOS 999907, 3. vydání	21. 1. 2025

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

a) V lednu 2025 byla do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazena tato standardizační doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

b) V lednu 2025 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V lednu 2025 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

Číslo Vydání Stupeň utajení	Název	Charakteristika	Datum schválení Nahrazuje	Adresa zpracovatele
593502 1 Neutajované	KOMBINOVANÝ NAPÁJECÍ A DATOVÝ KONEKTOR PŘÍSLUŠENSTVÍ SYSTÉMŮ SESEDNUTÉHO VOJÁKA (DSS)	Standard stanovuje požadavky na rozhraní pro přenos dat a elektrické napájení pro interoperabilitu malých elektronických zařízení mezi systémy sesednutého vojáka (DSS), definuje fyzické a elektrické charakteristiky konektoru a formát dat.	29. 1. 2025	Vojenský technický ústav, s.p.odštěpný závod VTÚLaPVO, Mladoboleslavská 944, 197 00 Praha 9 – Kbely
999907 3 Neutajované	STANOVENÍ POSTUPŮ K ZAJIŠTĚNÍ ELEKTROSTATICKÉ BEZPEČNOSTI PŘI MANIPULACI S LETECKÝM PALIVEM	Standard stanovuje postupy k zajištění elektrostatické bezpečnosti při manipulaci s veškerými druhy kapalných paliv na leteckých základnách i mimo ně a při doplňování nebo vyprazdňování nádrží letecké techniky. Požadavky standardu se nevztahují na doplňování palivových nádrží určených pro provoz pozemní techniky a pozemních zařízení.	21. 1. 2025 999907 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
051634 2 1 Neutajované	TERMINOLOGICKÝ SLOVNÍK POJMŮ A DEFINIC Z OBLASTI MANIPULACE S MATERIÁLEM	15. 1. 2025
108015 2 3 Neutajované	IDENTIFIKACE (ROZPOZNÁVÁNÍ) POZEMNÍCH SIL NA BOJIŠTI A V OPERAČNÍM PROSTORU	22. 1. 2025
108021 1 4 Neutajované	MOBILNÍ MASKOVACÍ PROSTŘEDKY AČR - VŠEOBECNÉ TECHNICKÉ POŽADAVKY	9. 1. 2025
108022 1 3 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	METODY HODNOCENÍ FYZIKÁLNĚ OPTICKÝCH VLASTNOSTÍ MASKOVACÍCH VZORŮ AČR V TERÉNNÍCH PODMÍNKÁCH	22. 1. 2025
108023 1 3 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	METODY URČOVÁNÍ A HODNOCENÍ VLASTNOSTÍ MASKOVACÍCH POKRYVŮ A SOUPRAV PRO MASKOVÁNÍ TECHNIKY A OBJEKTŮ V TERÉNNÍCH PODMÍNKÁCH	22. 1. 2025
108024 1 2 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	ADAPTIVNÍ MASKOVACÍ PROSTŘEDKY AČR	22. 1. 2025

Číslo Vydání Změna Stupeň utajení	Název	Datum schválení změny
130506 1 1 Neutajované	METODIKA BALISTICKÝCH ZKOUŠEK PRO MALÉ A STŘEDNÍ RÁŽE (VNITŘNÍ BALISTIKA)	15. 1. 2025
653001 1 3 Neutajované	VOJENSKÁ NOSÍTKA, NOSNÉ KONZOLY A UPEVŇOVACÍ PRVKY	2. 1. 2025
814501 3 1 Neutajované	STANDARDNÍ ZNAČENÍ MATERIÁLU PRO PŘEPRAVU A SKLADOVÁNÍ	15. 1. 2025
939001 2 2 Neutajované	KORUNDOVÁ KERAMIKA PRO PANCÉŘOVÁNÍ	9. 1. 2025

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@mo.gov.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.	NEOZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT
NU	NATO UNCLASSIFIED OZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT (v prostředí rezortu MO dokument kategorie PRO SLUŽEBNÍ POTŘEBU)
NR	NATO RESTRICTED UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ VYHRAZENÉ
NC	NATO CONFIDENTIAL UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ DŮVĚRNÉ
NS	NATO SECRET UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ TAJNÉ

Čj. MO 150947/2025-1419

Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti

Ing. Jaroslav LINHART, Ph.D., MBA, podepsáno elektronicky

Ředitel