

**OZNÁMENÍ č. 12/2022
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 září 2022 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
Neozn.	2506 4	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR MOVEMENT	Spojenecká společná doktrína přesunů
Neozn.	2597 2	TRAINING IN NATO RULES OF ENGAGEMENT	Výcvik v pravidlech použití síly NATO
Neozn.	3347 7	IDENTIFICATION OF AIRCRAFT ELECTRICAL CIRCUITS	Rozlišení elektrických obvodů v letadlech
Neozn.	3454 7	GROUND RECHARGING OF AIRCRAFT MAIN BATTERIES	Nabíjení baterií letadel pozemními prostředky
Neozn.	3828 5	MINIMUM REQUIREMENTS FOR AIRCREW PROTECTION AGAINST THE HAZARDS OF LASER SYSTEMS AND DEVICES	Minimální požadavky na ochranu posádky letadla proti nebezpečí ozáření laserovými systémy a zařízeními
Neozn.	4107 12	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)
NU	4722 1	TECHNICAL CHARACTERISTICS OF REVERSE IFF	Technické charakteristiky reverzní identifikace vlastní–cizí

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) V září 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	2466 4,1	DENTAL FITNESS STANDARDS FOR MILITARY PERSONNEL AND THE NATO DENTAL FITNESS CLASSIFICATION SYSTEM	Kritéria dentální způsobilosti vojenského personálu a systém NATO pro klasifikaci dentální způsobilosti
NU	5648 1,1	INTEROPERABILITY OF SUPERHIGH FREQUENCY (SHF) SATELLITE COMMUNICATIONS TERMINALS	Interoperabilita družicových komunikačních terminálů v pásmu super vysoké frekvence (SHF – centimetrové vlny)
NU	6009 4,1	NATO EMITTER DATA BASE (NEDB)	Databáze vysílačů NATO
NU	6533 1,1	NATO IMAGERY INTELLIGENCE TACTICS, TECHNIQUES AND PROCEDURES	Taktika, způsoby a postupy obrazového zpravodajství NATO
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

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	1241 6,1	NATO STANDARD IDENTITY DESCRIPTION STRUCTURE FOR TACTICAL USE	Standardní struktura popisu identity pro taktické použití v NATO	Dohoda na základě požadavku interoperability při vzájemné výměně taktických informací při mnohonárodních operacích, stanoví jednotné požadavky na popis standardních identit, charakterizující jednotky, zařízení a terén, ve kterém je prováděna činnost, v souladu se standardem APP-36(A), který přejímá.	6. 9. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
Neozn.	2048 5	DEPLOYMENT PEST AND VECTOR SURVEILLANCE AND CONTROL	Sledování a boj proti škůdcům a přenašečům nákaz během nasazení	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví sledování škůdců a přenašečů nákaz a použití pesticidů pro boj proti nim během nasazení, v souladu se standardem AMedP-4.2(A), který přejímá.	23. 9. 2022 Přistoupit a zavést	31. 1. 2026
Neozn.	2348 6	BASIC MILITARY MEDICAL RECORD	Základní vojenský lékařský záznam	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje základní vojenský lékařský záznam/zprávu, v souladu se standardem AMedP-8.2(B), který přejímá.	23. 9. 2022 Přistoupit a zavést	31. 1. 2026
Neozn.	2535 2	DEPLOYMENT HEALTH SURVEILLANCE	Sledování zdravotní situace při nasazení	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví doktrínu a zásady sledování zdravotní situace při nasazení, v souladu se standardem AMedP-4.1(A), který přejímá.	23. 9. 2022 Přistoupit a zavést	31. 1. 2026
NU	2590 2,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR THE MILITARY CONTRIBUTION TO STABILIZATION	Spojenecká společná doktrína vojenského přispění ke stabilizaci	Dohoda na základě požadavku interoperability poskytuje silám NATO nebo koalice společnou doktrínu pro plánování a provádění stabilizačních operací při podpoře vlády hostitelského státu, v souladu se standardem AJP-3.28(A), který přejímá.	30. 9. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	2621 1	OPERATIONAL COMPETENCIES FOR HELICOPTER CREWS IN SUPPORT OF NATO-LED LAND OPERATIONS AND EXERCISES	Operační schopnosti posádek vrtulníků při podpoře pozemních operací a cvičení vedených NATO	Dohoda na základě požadavku interoperability na taktické úrovni stanoví minimální standard úrovní schopnosti (kvalifikace) a odborné způsobilosti posádek vrtulníků při podpoře pozemních operací a cvičení vedených NATO, v souladu se standardem ATP-90(A), který přejímá.	19. 9. 2022 Přistoupit a zavést	31. 8. 2023
Neozn.	3200 9	MINIMUM REQUIREMENTS FOR G PROTECTIVE SYSTEMS	Základní požadavky na ochranné systémy proti přetížení "G"	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví minimální požadavky na ochranné systémy proti „G“ přetížení (anti-G systémy), v souladu se standardem AAMedP-1.4(A), který přejímá.	23. 9. 2022 Přistoupit a zavést s výhradami	31. 1. 2026
NU	3455 6,1	BASIC SYMBOLS FOR AIRCRAFT ELECTRICAL CIRCUITS	Základní symboly elektrických obvodů letadla	Dohoda na základě požadavku interoperability na sjednocení požadavků na údržbu zařízení standardizuje základní symboly elektrických obvodů letadla, v souladu se standardy IEC 60617:2012-DB a IEEE 315, které přejímá.	12. 9. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	3632 7,1	AIRCRAFT AND GROUND SUPPORT EQUIPMENT ELECTRICAL CONNECTIONS FOR STATIC GROUNDING	Elektrické propojení pro uzemnění statické elektřiny u letadel a zařízení pozemního zabezpečení	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje elektrické propojení pro uzemnění statické elektřiny u letadel a zařízení pozemního zabezpečení, v souladu se standardem AAEP-02(B), který přejímá.	12. 9. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	5644 1,1	WEB SERVICES MESSAGING PROFILE (WSMP)	Profil webové služby zasilání zpráv (WSMP)	Dohoda na základě požadavku interoperability definuje sadu servisních profilů a poskytuje pokyny pro zavedení rozhraní umožňujících zasilání zpráv, v souladu se standardem ADatP-5644(A), který přejímá.	12. 9. 2022 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	7147 2	AEROMEDICAL ASPECTS OF NIGHT VISION DEVICE (NVD) TRAINING	Aspekty leteckého zdravotnictví při výcviku se zařízením pro noční vidění (noktovizorem)	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje minimální úroveň výcviku letového personálu se zařízením pro noční vidění, která je slučitelná s bezpečnou a efektivní činností zařízení pro noční vidění za letu, v souladu se standardem AAMedP-1.21(A), který přejímá.	23. 9. 2022 Přistoupit a zavést	31. 1. 2026
Neozn.	7234 1	NATO REMOTELY PILOTED AIRCRAFT SYSTEMS (RPAS) AIRSPACE INTEGRATION (AI)	Integrace systémů dálkově pilotovaných letadel (RPAS) do vzdušného prostoru	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví sladěnou sestavu postupů pro bezpečnou a efektivní integraci vojenských systémů dálkově pilotovaných letadel (RPAS) do vzdušného prostoru, při současném respektování národní svrchovanosti, v souladu se standardem AATMP-51(A), který přejímá.	23. 9. 2022 Přistoupit a zavést	30. 6. 2024
NU	7238 1,1	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 zahrnující 2 a více států NATO, v souladu se standardem AFSP-06(A), který přejímá.	5. 9. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců

3. Zavedení standardizačních dohod NATO

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
Neozn.	2563 2	ALLIED JOINT CIVIL-MILITARY MEDICAL INTERFACE DOCTRINE	Spojenecká společná doktrína civilně-vojenského zdravotnického rozhraní	Vojenský předpis Zdrav-16-2	1. 9. 2022
NU	3609 6	STANDARDS FOR MAINTENANCE OF FIXED AVIATION FUEL RECEIPT, STORAGE AND DISPENSING SYSTEMS	Standardy pro údržbu stacionárních systémů pro příjem, skladování a výdej leteckého paliva	ČOS 999908, 3. vydání	15. 9. 2022

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
NU	3759 10	NATO SUPPLEMENT TO ICAO DOC 8168-OPS/611, VOLUME II, FOR THE PREPARATION OF INSTRUMENT APPROACH AND DEPARTURE PROCEDURES	Doplněk NATO k dokumentu ICAO 8168-OPS/611, svazek II. Přiblížení a odlety letadel podle přístrojů	Vojenský předpis Let-1-6/L11	1. 9. 2022
Neozn.	4107 12	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)	Zákon č. 309/2000 Sb.	29. 8. 2022
Neozn.	4360 3	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	ČOS 801001, 6. vydání; ČOS 801007, 1. vydání	30. 8. 2022
NU	7204 2	NATO MINIMUM REQUIREMENTS FOR PERSONNEL PROVIDING AIR TRAFFIC MANAGEMENT (ATM) AND AIR NAVIGATION SERVICES (ANS) IN NATO-LED OPERATIONS	Minimální požadavky NATO na personál zajišťující uspořádání letového provozu (ATM) a letové navigační služby (ANS) během operací vedených NATO	Vojenský předpis Let-1-6/L11	1. 9. 2022
NU	7216 1	TACTICS TECHNIQUES AND PROCEDURES (TTP) FOR ESTABLISHING AIR TRAFFIC CONTROL (ATC) IN TIMES OF CRISIS AND CONFLICT	Taktika, způsoby a postupy pro zřizování řízení letového provozu v době krize a konfliktu	Vojenský předpis Let-1-6/L11	1. 9. 2022

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

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V září 2022 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	4838 2,1	NAVAL SUBMARINE CODE: GOALS, FUNCTIONAL OBJECTIVES AND PERFORMANCE REQUIREMENTS	Předpis pro ponorky vojenského námořnictva: cíle, účely fungování a výkonnostní požadavky

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
250001 2 Vyhrazené	POSTUPY PRO HODNOCENÍ ÚROVNĚ OCHRANY OSÁDEK OBRNĚNÝCH VOZIDEL PROTI STŘELÁM A STŘEPINÁM S KINETICKOU ENERGIÍ	Standard stanovuje hodnocení způsobilosti a postup přejímky pro určení úrovně ochrany obrněných vozidel při ohrožení kinetickou energií střel malé a střední ráže a střepinami dělostřeleckých nábojů.	Vojenský výzkumný ústav, s.p. Veslařská 230 637 00 Brno
250002 2 Vyhrazené	POSTUPY PRO HODNOCENÍ ÚROVNĚ OCHRANY OSÁDEK OBRNĚNÝCH VOZIDEL PROTI GRANÁTŮM A MINÁM	Standard stanovuje prostředky ohrožení, zkušební podmínky a kritéria pro stanovení zranitelnosti, resp. bezpečnosti osádek obrněných vozidel, které musí být použity pro určení úrovně ochrany obrněných vozidel vystavených výbuchu granátů a min.	Vojenský výzkumný ústav, s.p. Veslařská 230 637 00 Brno
251002 2 Neutajované	MECHANICKÁ SPOJOVACÍ ZAŘÍZENÍ JÍZDNÍCH SOUPRAV	Standard stanovuje hlavní geometrické parametry a způsob umístění na vozidle mechanických spojovacích zařízení jízdních souprav vojenských vozidel.	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚPV Víta Nejedlého 691 682 01 Vyškov
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.	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚLaPVO Mladoboleslavská 944 197 00 Praha 9 – Kbely

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
999908 3 Neutajované	NORMY PERIODICKÝCH PROHLÍDEK, ÚDRŽBY A OPRAV STACIONÁRNÍCH ZAŘÍZENÍ PRO PŘÍJEM, SKLADOVÁNÍ A VÝDEJ LETECKÝCH PALIV	Standard stanovuje minimální časové normy pro provádění periodických prohlídek, údržby a oprav stacionárních zařízení pro příjem, skladování a výdej leteckého paliva, používané v členských státech NATO. Názvosloví, charakteristika a technický popis stacionárních zařízení nejsou součástí standardu.	15. 9. 2022 999908 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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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 404104/2022-1419

Ředitel

Ing. Martin **DVOŘÁK**, Ph.D. v. r.