

**OZNÁMENÍ č. 8/2023
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 květnu 2023 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
NU	2520 2	CBRN DEFENCE STANDARDS ON EDUCATION, TRAINING, EXERCISE AND EVALUATION	Standardy vzdělávání, výcviku, cvičení a hodnocení v oblasti ochrany proti chemickému, biologickému, radiologickému a jaderným (CBRN) prostředkům
NU	5648 1	INTEROPERABILITY OF SUPERHIGH FREQUENCY (SHF) SATELLITE COMMUNICATIONS TERMINALS	Interoperabilita družicových komunikačních terminálů v pásmu super vysoké frekvence (SHF – centimetrové vlny)
NU	6533 1	NATO IMAGERY INTELLIGENCE TACTICS, TECHNIQUES AND PROCEDURES	Taktika, způsoby a postupy obrazového zpravodajství NATO

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V květnu 2023 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	3377 6	AIR RECONNAISSANCE INTELLIGENCE REPORT FORMS	Formuláře zpráv vzdušného průzkumu	15. 5. 2023
NU	3596 6	AIR RECONNAISSANCE REQUESTING AND TARGET REPORTING GUIDE	Směrnice pro vyžadování vzdušného průzkumu a zpracování hlášení po jeho ukončení	15. 5. 2023
NU	3920 4	HANDBOOK FOR AIR RECONNAISSANCE TASKING AND REPORTING – ATP- 47(A)	Příručka pro plnění úkolů a hlášení vzdušného průzkumu – ATP- 47(A)	15. 5. 2023

d) V květnu 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	2181 3,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR THE MILITARY CONTRIBUTION TO PEACE SUPPORT	Spojenecká společná doktrína vojenského přispění k podpoře míru
NU	3797 8,1	JOINT TERMINAL ATTACK CONTROLLER PROGRAMME	Program výcviku společných řídicích konečného útoku
NU	4798 1,1	ENERGETIC MATERIALS, SPECIFICATION FOR DADNE (1,1-DIAMINO-2,2-DINITROETHYLENE/FOX-7)	Energetické materiály, specifikace pro DADNE (1,1-diamino-2,2-dinitroetylen/FOX-7)
NU	4858 1,1	RESILIENT FILE DELIVERY PROTOCOL OVER DEGRADED NETWORKS	Odolný protokol pro přenos souborů přes degradované sítě

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	2181 3,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR THE MILITARY CONTRIBUTION TO PEACE SUPPORT	Spojenecká společná doktrína vojenského přispění k podpoře míru	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotnou základnu pro identifikaci operačních potřeb a pro vývoj a pořízení systémů, struktur a vybavení týkajícího se mírových operací, v souladu se standardem AJP-3.24(A), který přijímá.	16. 5. 2023 Přistoupení a zavést	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	2296 2	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR MILITARY POLICE	Spojenecká společná doktrína vojenské policie	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví spojeneckou společnou doktrínu postupů vojenské policie, v souladu se standardem AJP-3.21(A), který přijímá.	5. 5. 2023 Přistoupení a zavést	30. 6. 2025
Neozn.	2310 4	TECHNICAL PERFORMANCE SPECIFICATION PROVIDING FOR THE INTERCHANGEABILITY OF 7.62 mm × 51 AMMUNITION	Technická specifikace výkonnosti k zajištění zaměnitelnosti munice 7,62 mm × 51	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje technickou specifikaci výkonnosti munice 7,62 mm × 51 a nábojových pásů k zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti v rámci NATO, v souladu se standardem AOP-2310(A), který přijímá.	29. 5. 2023 Přistoupení a zavést	31. 7. 2025
Neozn.	2532 2	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR THE DEPLOYMENT AND REDEPLOYMENT OF FORCES	Spojenecká společná doktrína nasazení a stažení sil	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví spojeneckou společnou doktrínu, kterou specifikuje velení, koordinaci a synchronizaci nasazení a stažení sil Aliance, v souladu se standardem AJP-3.13(A), který přijímá.	22. 5. 2023 Přistoupení a zavést	31. 12. 2025
NU	3149 11,1	MINIMUM QUALITY SURVEILLANCE FOR FUELS	Minimální požadavky na sledování kvality paliv	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví minimální požadavky na sledování kvality paliv používaných ozbrojenými silami NATO v míru, v období krize a konfliktu, v souladu se standardem APLP-3149(A), který přijímá.	10. 5. 2023 Přistoupení a zavést	Datum vyhlášení + 12 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
Neozn.	4090 3	TECHNICAL PERFORMANCE SPECIFICATION PROVIDING FOR THE INTERCHANGEABILITY OF 9 mm × 19 AMMUNITION	Technická specifikace výkonnosti k zajištění zaměnitelnosti munice 9 mm × 19	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje technickou specifikaci výkonnosti munice 9 mm × 19 k zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti v rámci NATO, v souladu se standardem AOP-4090(A), který přejímá.	29. 5. 2023 Přistoupenit a zavést	31. 7. 2025
Neozn.	4172 3	TECHNICAL PERFORMANCE SPECIFICATION PROVIDING FOR THE INTERCHANGEABILITY OF 5.56 mm × 45 AMMUNITION	Technická specifikace výkonnosti k zajištění zaměnitelnosti munice 5,56 mm × 45	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje technickou specifikaci výkonnosti munice 5,56 mm × 45 a nábojových pásů k zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti v rámci NATO, v souladu se standardem AOP-4172(A), který přejímá.	29. 5. 2023 Přistoupenit a zavést	31. 1. 2026
Neozn.	4383 2	TECHNICAL PERFORMANCE SPECIFICATION PROVIDING FOR THE INTERCHANGEABILITY OF 12.7 mm × 99 AMMUNITION	Technická specifikace výkonnosti k zajištění zaměnitelnosti munice 12,7 mm × 99	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje technickou specifikaci výkonnosti munice 12,7 mm × 99 a nábojových pásů k zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti v rámci NATO, v souladu se standardem AOP-4383(A), který přejímá.	29. 5. 2023 Přistoupenit a zavést	31. 1. 2026
Neozn.	4509 1	TECHNICAL PERFORMANCE SPECIFICATION PROVIDING FOR THE INTERCHANGEABILITY OF 5.7 mm × 28 AMMUNITION	Technická specifikace výkonnosti k zajištění zaměnitelnosti munice 5,7 mm × 28	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje technickou specifikaci výkonnosti munice 5,7 mm × 28 k zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti v rámci NATO, v souladu se standardem AOP-4509(A), který přejímá.	29. 5. 2023 Přistoupenit a zavést	31. 7. 2025

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
Neozn.	4820 1	TECHNICAL PERFORMANCE SPECIFICATION PROVIDING FOR THE INTERCHANGEABILITY OF 4.6 mm × 30 AMMUNITION	Technická specifikace výkonnosti k zajištění zaměnitelnosti munice 4,6 mm × 30	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje technickou specifikaci výkonnosti munice 4,6 mm × 30 k zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti v rámci NATO, v souladu se standardem AOP-4820(A), který přijímá.	29. 5. 2023 Přistoupit a zavést	31. 7. 2025
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 jednonábové formy signálu	Dohoda na základě požadavku interoperability definuje technické standardy pozemních, vzdušných a námořních KV/HF rádiových prostředků a specifikuje přenos dat včetně standardů zpráv a protokolů datového spoje, v souladu se standardem AComP-5066(A), který přijímá.	22. 5. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	6528 1	INTELLIGENCE PROCESSING	Zpracování zpravodajských informací	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví společný základ pro identifikaci operačních požadavků uživatelů a pro návrh a pořizování systémů, konstrukci a vybavení pro společné zpravodajství, kontrazpravodajství a bezpečnost, v souladu se standardem AIntP-18(A), který přijímá.	22. 5. 2023 Přistoupit a zavést	31. 5. 2025
NU	7039 3,1	TEST PROCEDURES TO ENSURE COMPATIBILITY OF EQUIPMENT WITH AIRCRAFT ELECTRICAL POWER SYSTEMS	Zkušební postupy pro zajištění kompatibility palubního zařízení s elektrickou napájecí soustavou letadla	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví zkušební postupy pro zajištění/ověření kompatibility palubního zařízení s elektrickou napájecí soustavou letadla, v souladu se standardem MIL-STD-704, který přijímá.	22. 5. 2023 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení + 24 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	7073 3,1	CONNECTORS FOR AIRCRAFT ELECTRICAL SERVICING POWER	Konektory pro napájení elektrickou energií při obsluze letadla	Dohoda na základě požadavku interoperability a pro usnadnění výměny srovnatelných informací mezi státy standardizuje připojení vnějších zdrojů napájení stejnosměrným a střídavým proudem při obsluze letadla, v souladu se standardem AAEP-04(B), který přejímá.	22. 5. 2023 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	7104 2,1	AIRFIELD AIRCRAFT ARRESTING SYSTEM OPERATING PROCEDURES	Postupy pro používání záchytných systémů pro letadla na letištích	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje provozní postupy pro používání záchytných systémů pro letadla na letištích, v souladu se standardem AATMP-30(A), který přejímá.	2. 5. 2023 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	7223 2,1	LIQUID OXYGEN TRANSPORTATION BY MILITARY AIRCRAFT – SAFETY AND TECHNICAL REQUIREMENTS	Přeprava tekutého kyslíku vojenskými letadly – bezpečnost a technické požadavky	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví minimální pravidla bezpečnosti a technické požadavky pro vzdušnou přepravu tekutého kyslíku, v souladu se standardem AAGSP-07(B), který přejímá.	29. 5. 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	1444 4	MARITIME CONSIDERATIONS ON THE CONDUCT OF FAST ROPING AND RAPPELLING (FRR)	Námořní hlediska pro provádění rychlého slaňování a slaňování (FRR)	Vojenský předpis Vys-3-1, 1. doplněk	1. 5. 2023
NU	2641 1	FAST ROPE & RAPPELLING (FRR) AND SPECIAL PATROL INSERTION & EXTRACTION OPERATIONS (SPIE OPS)	Rychlé slaňování a slaňování (FRR) a operace vysazení a vyzvednutí speciálních hlídek (SPIE OPS)	Vojenský předpis Vys-3-1, 1. doplněk	1. 5. 2023
Neozn.	3295 8	HORSE COLLAR/RESCUE STROP TYPE HELICOPTER HOISTING GEAR	"Chomoutové" záchranné zvedací zařízení používané u vrtulníků	Vojenský předpis Vys-3-1, 1. doplněk	1. 5. 2023
NR	3733 3	LASER PULSE REPETITION FREQUENCIES (PRF) AND CHARACTERISTICS OF LASER DESIGNATORS AND MARKERS	Opakovací frekvence impulzů laseru (PRF) a charakteristiky laserových označovačů a značkovačů	ČOS 051101, 1. vydání	11. 4. 2023

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
Neozn.	3766 4	GREASE NIPPLES	Mazací hlavice	ČSN EN 3908	1. 5. 2023

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

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V květnu 2023 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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) Seznam českých obranných standardů zrušených v průběhu tvorby

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) Seznam zrušených českých obranných standardů

Číslo Vydání Změna Stupeň utajení	Název	Datum zrušení	Nahrazen
130020 1 Neutajované	ZÁSADY KONSTRUKČNÍ BEZPEČNOSTI, HODNOCENÍ BEZPEČNOSTI A POUŽITELNOSTI GENERÁTORŮ PLYNŮ	4. 5. 2023	Zrušen bez náhrady

e) Změny textu v českých obranných standardech

Číslo Vydání Změna Stupeň utajení	Název	Datum schválení změny
151006 2 2 Neutajované	PŘENOSNÁ FILTROVENTILAČNÍ ZARÍZENÍ PRO OCHRANĚ MASKY POSÁDEK LETADEL	30. 5. 2023
399005 3 2 Neutajované	POMOCNÉ PROSTŘEDKY PRO MANIPULACI S MATERIÁLEM	10. 5. 2023
681001 2 1 Neutajované	DEKONTAMINAČNÍ LÁTKY A SMĚSI	17. 5. 2023
999926 2 2 Neutajované	OCHRANA LETECKÝCH MOTORŮ PROTI KOROZI A STÁRNUTÍ. VŠEOBECNĚ POŽADAVKY NA DOČASNOU OCHRANU	18. 5. 2023
999927 2 2 Neutajované	OCHRANA LETADEL A JEJICH VYBAVENÍ PROTI KOROZI A STÁRNUTÍ PŘI DLOUHODOBÉM SKLADOVÁNÍ. VŠEOBECNĚ POŽADAVKY	18. 5. 2023

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 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 459469/2023-1419

Ředitel

Ing. Martin **DVOŘÁK**, Ph.D. v. r.