

**OZNÁMENÍ č. 2/2024
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 listopadu 2023 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
Neozn.	4107 13	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	4798 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	4842 1	PROCEDURES FOR THE EVALUATION AND CLASSIFICATION OF PERSONAL SHIELDS	Postupy pro hodnocení a klasifikaci osobních ochranných štítů
NU	7132 3	PERSONAL PROTECTIVE AND FIREFIGHTING EQUIPMENT REQUIREMENTS FOR FIRE AND EMERGENCY OPERATIONS	Požadavky na osobní ochranné prostředky a vybavení pro hasičskou a záchrannou činnost

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

d) V listopadu 2023 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto návrhy nových edicí standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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	2430 4,1	LAND FORCES COMBAT ENGINEER MESSAGES, REPORTS AND RETURNS	Zprávy, hlášení a výkazy ženijního vojska pozemních sil	Dohoda na základě požadavku interoperability popisuje všechny informace potřebné pro zpracování zpráv, hlášení a výkazů ženijního vojska pozemních sil a poskytuje potřebné vzory, v souladu se standardem ATP-3.12.1.10(A), který přejímá.	27. 11. 2023 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	2643 1,1	GUIDANCE FOR THE CONDUCT OF LAND TACTICAL OPERATIONS IN MOUNTAINOUS ENVIRONMENT	Pokyny pro vedení pozemních taktických operací v horském prostředí	Dohoda na základě požadavku interoperability zajišťuje jednotné chápání a přístup ke specifikacím pozemních taktických operací a taktických činností v bojové činnosti v horském prostředí, pokud jde o plánování, výcvik a provádění, v souladu se standardem ATP-3.2.1.3(A), který přejímá.	13. 11. 2023 Přistoupit a zavést s výhradami	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	2660 1,1	HELICOPTER TACTICAL AND NON-PERMANENT LANDING POINTS, -SITES AND -ZONES	Taktická a dočasná místa, plochy a pásma přistání pro vrtulníky	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotný přístup a standardizované postupy pro výběr, zřizování a denní/noční značení taktických a dočasných míst, ploch a pásem přistání pro vrtulníky při vedení mnohonárodních pozemních operací, v souladu se standardem ATP-3.2.49.4.1(A), který přejímá.	27. 11. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	2661 1,1	HELICOPTER TACTICAL ARMING AND REFUELLING	Taktické vyzbrojování a doplňování paliva vrtulníků	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotný přístup a standardizované postupy pro zřizování a provoz míst pro taktické vyzbrojování a doplňování paliva vrtulníků při vedení mnohonárodních pozemních operací, v souladu se standardem ATP-3.2.49.4.2(A), který přejímá.	27. 11. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 36 měsíců
NU	2662 1,1	DOWNED AIRCRAFT RECOVERY (DAR)	Znovuzískání sestřeleného letadla (DAR)	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotný přístup a standardizované postupy pro znovuzískání (vyzdvížení) sestřeleného letadla při vedení mnohonárodních pozemních operací, v souladu se standardem ATP-3.2.49.4.3(A), který přejímá.	27. 11. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 36 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
Neozn.	3454 7	GROUND RECHARGING OF AIRCRAFT MAIN BATTERIES	Nabíjení baterií letadel pozemními prostředky	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje postupy dobíjení hlavních baterií letadel pozemními prostředky, v souladu se standardem AAEP-01(B), který přijímá.	27. 11. 2023 Přistoupit a zavést	27. 9. 2024
NU	3805 10,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR AIRSPACE CONTROL	Spojenecká společná doktrína řízení vzdušného prostoru	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotné postupy, terminologii a organizační rámec pro efektivní vedení vzdušných operací NATO, v souladu se standardem AJP-3.3.5(C), který přijímá.	16. 11. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	4145 3,1	NUCLEAR HARDENING CRITERIA FOR ARMED FORCES MATERIAL (LAND)	Kritéria zodolnění materiálu pozemních ozbrojených sil vůči účinkům jaderného výbuchu	Dohoda na základě požadavku interoperability stanovuje kritéria zodolnění materiálu pozemních ozbrojených sil vůči účinkům jaderného výbuchu v souladu se standardem AEP-04(B), svazek I a II, který přijímá.	30. 11. 2023 Neúčastnit se	Nestanoveno
NU	4583 2,1	ENERGETIC MATERIALS, SPECIFICATION FOR n-BUTYL 2-NITRATOETHYL NITRAMINE (n-Butyl NENA)	Energetické materiály, specifikace pro n-butyl 2-nitratoetyl nitramin (n-butyl NENA)	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví vlastnosti n-butyl NENA a zkušební metody jejich ověření pro zajištění vhodnosti n-butyl NENA pro vojenské využití, v souladu se standardem AOP-4583(A), který přijímá.	29. 11. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	4624 2,1	TECHNICAL PERFORMANCE SPECIFICATION PROVIDING FOR THE INTERCHANGEABILITY OF 30 mm x 173 AMMUNITION	Technická specifikace výkonnosti k zajištění zaměnitelnosti munice 30 mm × 173	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje technickou specifikaci výkonnosti munice 30 mm × 173 k zajištění funkční zaměnitelnosti na bojišti v rámci NATO, v souladu se standardy AEP-4624(A), AOP-4624(A), které přijímá.	29. 11. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 30 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	4858 1,1	RESILIENT FILE DELIVERY PROTOCOL OVER DEGRADED NETWORKS	Odolný protokol pro přenos souborů přes degradované sítě	Dohoda na základě požadavku interoperability zavedených systémů standardizuje odolný přenosový protokol pro doručování souborů vzduch–země, schopný přes degradované sítě (s různou topologií), včetně výpadků spojení, přenášet soubory, které mohou být simultánně přijímané vícerymi přijímači, v souladu se standardem AEDP-4858(A), který přejímá.	14. 11. 2023 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno
NU	5516 9,1	TACTICAL DATA EXCHANGE – LINK 16	Výměna taktických dat – LINK 16	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví technické podmínky pro zajištění automatické výměny taktických informací pomocí taktických datových systémů NATO a mezi nimi s využitím datového spoje Link 16, a stanoví specifikace pro Link 16 včetně standardů zprávy a protokolů datového spoje, v souladu se standardem ATDLP-5.16(C), který přejímá.	8. 11. 2023 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno
NU	5522 7,1	TACTICAL DATA EXCHANGE – LINK 22	Výměna taktických dat – LINK 22	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje automatickou výměnu dat s taktickými informacemi v rámci a mezi taktickými datovými systémy NATO využívajícími spoj Link 22, a stanoví specifikace pro Link 22 včetně standardů zprávy a protokolů datového spoje, v souladu se standardem ATDLP-5.22(C), který přejímá.	8. 11. 2023 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	5616 9,1	STANDARDS FOR DATA FORWARDING BETWEEN TACTICAL DATA SYSTEMS	Standardy pro přenos dat mezi taktickými datovými systémy	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví specifikace pro automatický přenos dat s taktickými informacemi mezi taktickými datovými systémy NATO využívajícími spoje Link 11/11B, 16, 22 a JREAP, v souladu se standardem ATDLP-6.16(C), který přejímá.	8. 11. 2023 Přistoupit a zavést v budoucnu	Nestanoveno
NU	7196 2,1	THE NATO SURVIVAL, EVASION, RESISTANCE AND EXTRACTION (SERE) TRAINING STANDARD	Standard NATO pro výcvik v přežití, vyhnutí, odolnosti a vyzvednutí (SERE)	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje program výcviku v přežití, vyhnutí/úniku, odolnosti a vyzvednutí (SERE), v souladu se standardem APRP-3.3.7.5(B), který přejímá.	27. 11. 2023 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 12 měsíců

3. Zavedení standardizačních dohod NATO

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Zaváděcí dokumenty	Datum skutečného zavedení
Neozn.	2211 7	GEODETIC DATUMS, PROJECTIONS, GRIDS AND GRID REFERENCES	Geodetické systémy, kartografická zobrazení, souřadnicové a hlásné sítě	Vojenský předpis Topo-1-3, 1. doplněk	1. 11. 2023
Neozn.	2234 4	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR HOST-NATION SUPPORT	Spojenecká společná doktrína zabezpečení poskytovaného hostitelským státem	Normativní výnos Ministerstva obrany č. 51/2023 Věstníku	15. 11. 2023
NU	4101 3	TOWING ATTACHMENTS	Zařízení pro tažení	ČOS 251002, 2. vydání	8. 11. 2023
Neozn.	4107 13	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.	7. 11. 2023
NU	4825 1	PROCEDURE FOR THE ASSESSMENT OF RUN-FLAT WHEELS FOR LAND VEHICLES	Postup pro hodnocení kol se samonosnými (run-flat) pneumatikami pro pozemní vozidla	ČOS 261001, 1. vydání	24. 11. 2023

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

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

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
NU	4863 1	NATO HUMINT OPERATOR ENSEMBLE TOOLSET (NHOET)	Sada nástrojů NATO pro operátora HUMINT (NHOET)

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V listopadu 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

Číslo Vydání Stupeň utajení	Název	Charakteristika	Adresa zpracovatele
130014 4 Neutajované	KONSTRUKČNÍ POŽADAVKY NA INICIAČNÍ SYSTÉMY	Standard definuje jednotné požadavky na konstrukční a manipulační bezpečnost iniciačních (rozněcovacích) systémů pro nově vyvíjenou a/nebo zaváděnou ostrou a cvičnou munici a na hodnocení těchto systémů z hlediska jejich bezpečnosti a použitelnosti.	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
251001 3 Neutajované	PROSTŘEDKY PRO VYPROŠŤOVÁNÍ A NOUZOVÉ VLEČENÍ VOJENSKÝCH VOZIDEL. ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY	Standard stanovuje základní technické parametry vyprošťovacích ok pro vyprošťování a nouzové vlečení vojenských vozidel z hlediska počtu, umístění, rozměrů, požadavků na volný prostor, úhly skloubení, velikost přenášené síly a způsoby vyprošťování vozidel.	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚPV Víta Nejedlého 691 682 01 Vyškov
650012 1 Neutajované	ZDRAVOTNICKÝ MATERIÁL PRVNÍ POMOCI - IBV, IBP, VYBAVENÍ PRO ZDRAVOTNÍKY A LÉKAŘE	Standard definuje požadavky na složení lékárníček pro výsadkáře, lékárníček pro piloty, brašen a batohů pro poskytování první pomoci nelékařským zdravotnickým personálem a lékaři. Dále obsahuje výčet základních standardizovaných prostředků pro pomoc jednotlivci při zasažení otravnými látkami.	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha, p.o. U Vojenské nemocnice 1200 169 02 Praha 6
999907 3 Neutajované	STANOVENÍ POSTUPŮ K ZAJIŠTĚNÍ ELEKTROSTATICKE 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.	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
251002 2 Neutajované	TAŽNÁ ZAŘÍZENÍ VOJENSKÝCH VOZIDEL	Standard stanovuje hlavní geometrické parametry a způsob umístění na vozidle mechanických spojovacích zařízení jízdních souprav vojenských vozidel.	8. 11. 2023 251002 1	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚPV Víta Nejedlého 691 682 01 Vyškov
261001 1 Neutajované	POSTUP PRO HODNOCENÍ KOL SE SAMONOSNÝMI (RUN-FLAT) PNEUMATIKAMI PRO POZEMNÍ VOZIDLA	Standard stanovuje postup hodnocení kol se samostatnými (Run-Flat) pneumatikami pro pozemní vozidla. Cílem standardu je zajistit jednotné zkušební metody a sdílení dat z národních zkoušek.	24. 11. 2023	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚPV Víta Nejedlého 691 682 01 Vyškov
593501 2 Neutajované	NAPÁJECÍ KONEKTOR SYSTÉMŮ VOJÁKA - STANDARDY ELEKTRICKÉHO PROPOJENÍ MEZI ZDROJI NAPÁJENÍ NATO A SYSTÉMY SESEDNUTÉHO VOJÁKA (DSS)	Standard stanovuje elektrické parametry napájení systémů sesednutého vojáka (DSS), charakterizuje rozhraní, odpovědnosti za přizpůsobení napájení a zdroje napájení jak je definováno v AEP-4695(B).	27. 11. 2023	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚLaPVO Mladoboleslavská 944 197 00 Praha 9 – Kbely
650006 2 Neutajované	POLNÍ ZDRAVOTNICKÁ DOKUMENTACE O POSKYTOVANÝCH ZDRAVOTNICKÝCH SLUŽBÁCH NA ROLI 1 - 3 A TRANSPORTU RANĚNÝCH	Standard stanoví obsah a formy jednotlivých zdravotnických formulářů nezbytných pro sběr dat o poskytnuté zdravotnické péči na ROLI 1 - 3 a v rámci odsunů. Tato dokumentace bude splňovat vzájemné využití mezi zdravotnickými službami ozbrojených sil ČR a členskými zeměmi NATO.	30. 11. 2023 650006 1	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha, p.o. U Vojenské nemocnice 1200 169 02 Praha 6
801006 2 Neutajované	POŽADAVKY NA NÁTĚRY A NÁTĚROVÉ SYSTÉMY PRO OCHRANU NEKOVOVÝCH POVRCHŮ POZEMNÍ VOJENSKÉ TECHNIKY	Standard specifikuje základní požadavky na nátěrové systémy pro ochranu nekovových částí pozemní vojenské techniky.	6. 11. 2023 801006 1	Vojenský výzkumný ústav, s.p. Veslařská 230 637 00 Brno
801008 1 Neutajované	OVĚŘOVÁNÍ A ZKOUŠENÍ NÁTĚROVÝCH SYSTÉMŮ PRO OCHRANU NEKOVOVÝCH POVRCHŮ POZEMNÍ VOJENSKÉ TECHNIKY	Standard specifikuje normalizované metody ověřování znaků kvality nátěrů a nátěrových systémů pro ochranu nekovových povrchů pozemní vojenské techniky.	6. 11. 2023 801006 1	Vojenský výzkumný ústav, s.p. Veslařská 230 637 00 Brno

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
108017 2 2 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	MASKOVACÍ VZORY AČR	14. 11. 2023
108019 2 2 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	METODY HODNOCENÍ FYZIKÁLNĚ OPTICKÝCH VLASTNOSTÍ MASKOVACÍCH VZORŮ AČR V LABORATORNÍCH PODMÍNKÁCH	14. 11. 2023
615001 5 1 Neutajované	ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ V POJÍZDNÝCH A PŘEVOZNÝCH PROSTŘEDCÍCH POZEMNÍ VOJENSKÉ TECHNIKY. VŠEOBECNÉ POŽADAVKY NA BEZPEČNOST	2. 11. 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 959476/2023-1419

Ředitel

Ing. Martin **DVOŘÁK**, Ph.D. v. r.