

**OZNÁMENÍ č. 6/2022  
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 březnu 2022 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název
NU	2521 2	CBRN DEFENCE ON OPERATIONS	Ochrana proti CBRN v průběhu operací
NU	4178 3	ENERGETIC MATERIALS, TEST PROCEDURES FOR ASSESSING THE QUALITY OF NITROCELLULOSE	Energetické materiály, zkušební postupy pro hodnocení kvality nitrocelulózy
Neozn.	4315 2	THE SCIENTIFIC BASIS FOR THE WHOLE LIFE ASSESSMENT OF MUNITIONS	Vědecký základ pro hodnocení životnosti munice
NU	4491 3	ENERGETIC MATERIALS, THERMAL SENSITIVENESS AND EXPLOSIVENESS TESTS	Energetické materiály, zkoušky tepelné citlivosti a výbušnosti
NU	4581 2	ENERGETIC MATERIALS; ASSESSMENT OF AGEING CHARACTERISTICS OF COMPOSITE PROPELLANTS CONTAINING AN INERT BINDER	Energetické materiály; hodnocení stárnutí heterogenních pohonných hmot obsahujících inertní pojivo
NU	5641 2	SPECTRUM MANAGEMENT IN MILITARY OPERATIONS	Správa spektra rádiových kmitočtů ve vojenských operacích
NU	5642 2	SPECTRUM MANAGEMENT ALLIED DATA EXCHANGE FORMAT – EXTENSIBLE MARKUP LANGUAGE (SMADEF-XML)	Spojenecký formát pro výměnu dat pro správu spektra rádiových kmitočtů – rozšiřitelný značkovací jazyk (SMADEF-XML)
NU	6534 1	MILITARY GOOD DISTRIBUTION PRACTICE FOR MEDICAL MATERIEL	Dobrá vojenská praxe pro distribuci zdravotnického materiálu

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

Stupeň utajení NATO	Označení Edice	Anglický název	Český název	Datum zrušení
NR	4292 2	STANDARDS TO ACHIEVE COMMUNICATION BETWEEN SINGLE CHANNEL TACTICAL COMBAT NET RADIO EQUIPMENT AND FREQUENCY HOPPING RADIOS OPERATING IN THE SAME VHF (30-108 MHz) BAND	Standardy pro spojení mezi jednonálovými radiostanicemi pro taktické rádiové sítě a činnost rádiových sítí s frekvenčním skokem v pásmu VHF	3. 3. 2022

d) V březnu 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	2506 4,2	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR MOVEMENT	Spojenecká společná doktrína přesunů
NU	2576 2,1	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR THE MILITARY CONTRIBUTION TO HUMANITARIAN ASSISTANCE	Spojenecká společná doktrína vojenského přispění humanitární pomoci
NU	2582 3,1	ENVIRONMENTAL PROTECTION FOR MILITARY CAMPS IN NATO OPERATIONS	Ochrana životního prostředí ve vojenských táborech během operací NATO

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název
NU	2629 2,1	WATER PRODUCTION, STORAGE AND DISTRIBUTION	Výroba, skladování a distribuce vody
NU	3455 6,1	BASIC SYMBOLS FOR AIRCRAFT ELECTRICAL CIRCUITS	Základní symboly elektrických obvodů letadla
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

## 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	1444 4	MARITIME CONSIDERATIONS ON THE CONDUCT OF FAST ROPING AND RAPPELLING (FRR)	Námořní hlediska pro provádění rychlého slaňování a slaňování	Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje požadavky pro bezpečné provádění rychlého slaňování a slaňování s využitím letadel a personálu vlastního a/nebo jiného státu, v souladu se standardem MPP-02.3.9(A), který přejímá.	4. 3. 2022 Přistoupit a zavést	5. 3. 2023
Neozn.	2295 4	ALLIED JOINT DOCTRINE FOR COUNTERING IMPROVISED EXPLOSIVE DEVICES (C-IED)	Spojenecká společná doktrína postupů proti improvizovaným výbušným zařízením (C-IED)	Dohoda na základě požadavku interoperability stanovuje spojeneckou společnou doktrínu postupů proti improvizovaným výbušným zařízením (C-IED) během spojeneckých společných operací, v souladu se standardem AJP-3.15(C), který přejímá.	31. 3. 2022 Přistoupit a zavést	31. 5. 2023
NU	2597 2,1	TRAINING IN NATO RULES OF ENGAGEMENT	Výcvik v pravidlech použití síly NATO	Dohoda na základě požadavku interoperability zvyšuje jako součást procesu plánování operací znalosti Pravidel použití síly NATO (MC 362/1) a standardizuje výcvik v pravidlech použití síly, v souladu se standardem ATrainP-4(B), který přejímá.	28. 3. 2022 Přistoupit a zavést	Datum vyhlášení + 18 měsíců

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
NU	2635 1	WEAPONS ATTACK SIGNATURE AND PROTECTION SYSTEM EVALUATION	Příznaky útoku zbraní a hodnocení systému ochrany	Dohoda na základě požadavku interoperability specifikuje směrnici s nejlepšími praktikami pro sběr dat z vyšetřování na místě útoku, prozkoumání příznaků útoku zbraní a hodnocení systému ochrany, v souladu se standardem ATP-106(A), který přejímá.	31. 3. 2022 Přistoupení a závěst	31. 12. 2023
NU	3347 7,1	IDENTIFICA- TION OF AIRCRAFT ELECTRICAL CIRCUITS	Rozlišení elektrických obvodů v letadlech	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví společné požadavky na značení (identifikaci) elektrických obvodů letadel, v souladu se standardem SAE AS50881, který přejímá.	23. 3. 2022 Přistoupení a závěst	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	3454 7,1	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 přejímá.	23. 3. 2022 Přistoupení a závěst s výhradami	Datum vyhlášení + 24 měsíců
NU	4714 3,1	MINIMUM QUALITY SURVEILLANCE FOR LUBRICANTS AND ASSOCIATED PRODUCTS	Minimální požadavky na sledování kvality maziv a přidružených produktů	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví minimální požadavky na sledování kvality maziv a přidružených produktů používaných v silách NATO v době míru, krize a konfliktu, v souladu se standardem AFLP-4714(C), který přejímá.	21. 3. 2022 Přistoupení a závěst	Datum vyhlášení + 24 měsíců
Neozn.	4774 1	CONFIDENTIAL- ITY METADATA LABEL SYNTAX	Syntax návěští metadat důvěrnosti	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví na XML založené společné formáty a syntax pro zásady bezpečnosti a metadata důvěrnosti, v souladu se standardem ADatP-4774(A), který přejímá.	8. 3. 2022 Přistoupení a závěst	29. 10. 2024

Stupeň utajení NATO	Označení Edice, návrh	Anglický název	Český název	Anotace	Přistoupeno dne Způsob přistoupení	Datum předpokládaného zavedení
Neozn.	5527 1	FRIENDLY FORCE TRACKING SYSTEMS (FFTS) INTEROPERABILITY	Interoperabilita systémů sledování vlastních sil	Dohoda na základě požadavku interoperability specifikuje poskytování informací o vlastních pozemních silách v celé struktuře velení NATO ke zvýšení znalosti situace v pozemním prostoru bojové činnosti, v souladu se standardem ADatP-36(A), který přejímá.	21. 3. 2022 Přistoupit a zavést	28. 2. 2025
NU	7009 3,1	AIRCRAFT ELECTRICAL HAZARDS ON THE FLIGHT LINE	Nebezpečí související s elektrickou energií na odbavovací ploše letišť	Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví bezpečnostní instrukce/pokyny pro zajištění bezpečnosti personálu a techniky na odbavovací ploše letišť ve vztahu k nebezpečí souvisejícímu s elektrickou energií, v souladu se standardem AEP-24(B), který přejímá.	23. 3. 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
NU	1110 12	ALLOWABLE DETERIORATION LIMITS FOR NATO ARMED FORCES FUELS, LUBRICANTS AND ASSOCIATED PRODUCTS	Přípustné limity zhoršení kvality paliv, maziv a přidružených produktů používaných v ozbrojených silách NATO	Vojenský předpis PHM-21-7, 2. doplněk	1. 3. 2022
NU	2040 8	STRETCHERS, BEARING BRACKETS AND ATTACHMENT SUPPORTS	Nosítka, nosné konzoly a upevňovací prvky	ČOS 653001, 1. vydání, Změna 2	1. 12. 2021
NU	4601 4	GUIDE SPECIFICATION FOR HYDRAULIC FLUIDS FOR NAVAL APPLICATIONS (H-573, H-574 AND H-576)	Průvodní specifikace hydraulických kapalin pro použití ve vojenském námořnictvu (H-573, H-574 a H-576)	Vojenský předpis PHM-21-7, 2. doplněk	1. 3. 2022
NU	7093 5	GUIDE SPECIFICATION FOR NATO LAND SYSTEM AUTOMOTIVE FLUIDS	Průvodní specifikace kapalin pro automobilní pozemní techniku NATO	Vojenský předpis PHM-21-7, 2. doplněk	1. 3. 2022

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

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

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

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V březnu 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	4174 5,1	GUIDANCE FOR DEPENDABILITY MANAGEMENT	Pokyny pro řízení spolehlivosti
NU	4747 2,1	NATO PREFERRED METHODS FOR ACCEPTANCE OF PRODUCT	Doporučené metody NATO pro přejímku výrobku
NU	4799 2,1	NATO REFERENCE ARCHITECTURE FOR DISTRIBUTED SYNTHETIC TRAINING	Referenční architektura NATO pro distribuovaný syntetický výcvik

#### 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
130006 2 Neutajované	POSTUPY ZKOUŠEK MUNICE NA SYMPATETICKOU REAKCI	Standard stanovuje požadavky na zkoušky a postupy k poskytnutí důkazu o potenciálu munice nebo muničních/zbraňových systémů sympateticky reagovat při nejnepříznivější možné reakci sousedící munice nebo muničního/zbraňového systému	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
651503 1 Neutajované	POŽADAVKY NA ZABEZPEČENÍ SCHOPNOSTÍ AFSRE	Standard definuje schopnosti a minimální požadavky na základní materiálně technické vybavení a personální zabezpečení předsunutého chirurgického a resuscitačního prvku výsadkového pluku - Airborne Forward Surgical and Resuscitation Element - AFSRE.	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha, p.o. U Vojenské nemocnice 1200 169 02 Praha 6

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
130005 2 Neutajované	POSTUPY ZKOUŠEK MUNICE NA POMALÝ OHŘEV	Standard stanovuje požadavky na standardní postupy zkoušek pro hodnocení reakce munice, je-li vystavena zdroji tepla, který pomalu zahřívá munici uskladněnou (uloženou) ve své bezprostřední blízkosti.	15. 3. 2022  130005 1	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚVM Dlouhá 300 763 21 Slavičín
635003 1 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	POŽADAVKY NA ELEKTRONICKOU KONTROLU VSTUPU (SKV)	Standard definuje technické požadavky na systémy kontroly vstupu (SKV) určené pro střežení objektů MO a AČR s přihlédnutím na úroveň rizikovosti objektů a je v souladu s příslušnými platnými technickými standardy EU a ČR. Cílem standardu je konkretizovat technické požadavky na elektronické systémy kontroly vstupu a jednotlivé komponenty.	17. 3. 2022	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚLaPVO Mladoboleslavská 944 197 00 Praha 9 – Kbely
635004 1 ŘÍZENÁ DISTRIBUCE	POŽADAVKY NA INTEGROVANÝ BEZPEČNOSTNÍ ŘÍDICÍ A DOHLEDOVÝ SYSTÉM	Standard definuje technické požadavky na integrovaný bezpečnostní řídicí a dohledový systém (IBŘDS) určený pro střežení objektů MO a AČR s přihlédnutím na úroveň rizikovosti objektů a je v souladu s požadavky s příslušnými platnými technickými standardy EU a ČR. Cílem standardu je konkretizovat technické požadavky na IBŘDS a jednotlivé komponenty.	17. 3. 2022	Vojenský technický ústav, s.p. odštěpný závod VTÚLaPVO Mladoboleslavská 944 197 00 Praha 9 – Kbely
651502 1 Neutajované	POŽADAVKY NA ZABEZPEČENÍ SCHOPNOSTÍ FSE	Standard definuje schopnosti a minimální požadavky na základní materiálně technické vybavení a personální zabezpečení polního předsunutého chirurgického prvku - Forward Surgical Element (FSE) dle doktríny NATO AJP-4.10 (C). Standard stanovuje v souladu s koncepcí rozvoje vojenské zdravotnické služby rozvíjení schopností jednotek nasazených do prostoru operace s využitím modulárního systému výstavby polních zdravotnických prvků.	7. 3. 2022	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha, p.o. U Vojenské nemocnice 1200 169 02 Praha 6

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
841503 2 1 Neutajované	PROSTŘEDKY INDIVIDUÁLNÍ OCHRANY DÝCHACÍCH ORGÁNŮ. VŠEVOJSKOVÉ OCHRANNÉ MASKY. NÁZVY, DEFINICE A VŠEOBECNÉ TECHNICKÉ POŽADAVKY	21. 3. 2022
999929 1 1 Neutajované	PRINCIPY KONSTRUKCE MUNICE, VLIVY ELEKTRICKÉHO A ELEKTROMAGNETICKÉHO PROSTŘEDÍ	14. 3. 2022

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.		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 120467/2022-1419

Ředitel  
Ing. Martin **DVOŘÁK**, Ph.D. v. r.