
Obsah

1. 2. dodatok k Pracovnému poriadku Ministerstva obrany Slovenskej republiky, Generálneho štábu ozbrojených síl Slovenskej republiky a ozbrojených síl Slovenskej republiky
 2. Oznámenie Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality o implementácii štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou
 3. Oznámenie Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality o prijatí štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou
 4. Oznámenie Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality o rozhodnutí spracovania slovenských obranných štandardov
 5. Redakčné oznámenie
-

2. D O D A T O K

K PRACOVNÉMU PORIADKU MINISTERSTVA OBRANY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, GENERÁLNEHO ŠTÁBU OZBROJENÝCH SÍL SLOVENSKEJ REPUBLIKY A OZBROJENÝCH SÍL SLOVENSKEJ REPUBLIKY

z 30. marca 2010

Čl. I

Pracovný poriadok Ministerstva obrany Slovenskej republiky, Generálneho štábu ozbrojených síl Slovenskej republiky a ozbrojených síl Slovenskej republiky č. OÚ-8-36/2008 z 1. apríla 2008 v znení 1. dodatku č. OÚ-9-89/2009 z 27. júla 2009 sa mení takto:

1. V čl. 1 ods. 1 sa slová „v znení nariadenia ministra obrany Slovenskej republiky č. 67/2007“ nahrádzajú slovami „v znení neskorších predpisov“.

2. V čl. 2 odsek 4 znie:

„(4) Pracovný pomer so zamestnancom možno dohodnúť na neurčitý čas alebo na určitú dobu. Pracovný pomer na určitú dobu možno dohodnúť najdlhšie na dva roky. Pracovný pomer na určitú dobu možno predĺžiť alebo opätovne dohodnúť v rámci dvoch rokov najviac dva razy. Ďalšie predĺženie alebo opätovné dohodnutie pracovného pomeru na určitú dobu do dvoch rokov alebo nad dva roky je možné len z dôvodu uvedeného v § 48 ods. 4 a 6 Zákonníka práce.“.

3. V čl. 24 odsek 2 znie:

„(2) Ministerstvo zaisťuje bezpečnosť a ochranu zdravia zamestnancov pri práci, dodržiavanie zásad protipožiarnej prevencie a na ten účel vykonáva potrebné opatrenia podľa zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o BOZP“), podľa zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a podľa vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov.“.

4. V čl. 26 ods. 4 sa slová „(napr. smernice Ministerstva obrany Slovenskej republiky č. 1/2005 o podmienkach vstupu, výstupu, pohybu osôb a používania kľúčov v areáli Ministerstva obrany Slovenskej republiky).“ nahrádzajú slovami „(napr. smernice Ministerstva obrany Slovenskej republiky č. 59/2009 o vstupe osôb do areálu Ministerstva obrany Slovenskej republiky).“.

Čl. II

Tento dodatok nadobudne účinnosť odo dňa vyhlásenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Jaroslav B A Š K A, v. r.
minister obrany
Slovenskej republiky

Marián L A C K O, v. r.
predseda Slovenského odborového zväzu
zamestnancov obrany

Č. OÚ-16-41/2010

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení zákona č. 277/2009 Z. z. Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje implementáciu týchto štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2116	Kódy NATO na označovanie hodností vojenského personálu Edícia 6	Štandardizačný dokument upravuje kódy hodností vojenského personálu NATO potrebné na prípravu personálnych tabuliek, personálnych žiadostí, hlásení a odpovedí, ktoré sú určené pre členské štáty NATO, príslušné organizácie a veliteľstvá NATO. Implementačný dokument: nariadenie ministra obrany Slovenskej republiky č. 20/2006 o implementácii kódov NATO na označenie vojenských hodností.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
2121	Vzájomné používanie lekárskeho plynových fliaš Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje podmienky na vzájomné používanie lekárskeho plynových fliaš medzi ozbrojenými silami štátov NATO. Implementačný dokument: SOŠ 2121 Vzájomný servis lekárskeho plynových fliaš (vydanie 1).	
2836	Odstrániteľné nátery na maskovanie Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje minimálnu úroveň kvality ľahko odstrániteľných dočasne maskovacích farieb pre ozbrojené sily NATO. Implementačný dokument: SOŠ 2836 Odstrániteľné nátery na maskovanie (vydanie 1).	
2997	Záchranné plávacie vesty a osobné plávacie prostriedky Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje konštrukčné a funkčné požiadavky na tri typy plávacích prostriedkov určených na všeobecné použitie. Ide o plávacie prostriedky, ktoré si osoby obliekajú a používajú na zabezpečenie dostatočnej ochrany pred utopením. Implementačný dokument: SOŠ 2997 Záchranné plávacie vesty a osobné plávacie prostriedky (vydanie 1).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
3871	Slovník odborných termínov a skratiek NATO používaných na integráciu lietadla a posádky – AAP-45 Edícia 4	Štandardizačný dokument obsahuje špeciálnu terminológiu používanú v oblasti zobrazovania jednotiek lietadiel a projektovania pracovísk letových posádok. Implementačný dokument: SOŠ 3871 AAP-45 Slovník odborných termínov a skratiek NATO používaných v oblasti integrácie lietadla a posádky (vydanie 1).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
3929	Smernice na hodnotenie služieb poskytovaných hasičskou záchrannou službou Edícia 5	Štandardizačný dokument upravuje metódy na hodnotenie efektívnosti hasičskej záchrannej služby NATO. Implementačné dokumenty: vojenský predpis o hasičskej záchrannej službe letiska (evid. zn. Let-1-20), vojenský predpis o pátracej a záchrannej službe vzdušných síl ozbrojených síl Slovenskej republiky (evid. zn. Let-1-3).	
4050	Symboly označujúce funkciu kontrolných a ovládacích prvkov vo vojenských vozidlách Edícia 2	Štandardizačný dokument normalizuje symboly na označovanie funkcie špeciálnych kontrolných a ovládacích prvkov vo vojenských vozidlách. Implementačný dokument: SOŠ 4050 Symboly označujúce funkcie ovládačov, oznamovačov a indikátorov vo vojenských vozidlách (vydanie 1).	
4133	Metódy určovania elektrických zdrojov: štandardné typy elektrických zdrojov Edícia 3	Štandardizačný dokument upravuje používanie symbolov označujúcich napätie, prúd, frekvenciu, fázy pracovných vodičov, neutrálneho vodiča a zemniaceho vodiča. Implementačný dokument: SOŠ 4133, 4134, 4135 Označovanie zdrojov jednosmernej a striedavej elektrickej energie a ich elektrické parametre (vydanie 1).	
4193	Technické charakteristiky opytovačov a odpovedačov MK XA a MK XII časť I – všeobecný popis systému Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje základné technické parametre opytovačov a odpovedačov IFF MK XA a MK XII. Implementačný dokument: Projekt akvizície identifikačných systémov vlastný – cudzí – IFF č. SEMI/K-13-14-4/2002-OdKISaFM.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4193	Technické charakteristiky opytovačov a odpovedačov MK XA a MK XII časť III – inštalačné charakteristiky IFF systému Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje základné technické parametre opytovačov a odpovedačov IFF MK XA a MK XII a ich inštalačné charakteristiky. Implementačný dokument: Projekt akvizície identifikačných systémov vlastný – cudzí – IFF č. SEMI/K-13-14-4/2002-OdKISaFM.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4193	Technické charakteristiky opytovačov a odpovedačov IFF MK XA a MK XII časť IV – technické charakteristiky módu S vo vojenských opytovačoch a odpovedačoch Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje základné technické parametre módu S vo vojenských opytovačoch a odpovedačoch IFF MK XA a MK XII. Implementačný dokument: Projekt akvizície identifikačných systémov vlastný – cudzí – IFF č. SEMI/K-13-14-4/2002-OdKISaFM.	
4203	Technické štandardy pre jednokanálové rádiové prostriedky KV Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje požiadavky a technické parametre na zabezpečenie kompatibility jednokanálových KV rádiových zariadení. Implementačný dokument: vojenský predpis o prevádzkových normách leteckých pozemných informačných systémov (evid. zn. Let-5-17).	
4340	Štandardné spôsoby testovania balenia v NATO – AEPP-3 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie AEPP-3, ktorá poskytuje všetky testy odporúčané na balenie materiálu používaného v NATO. Implementačný dokument: SOŠ 4340 AEPP-3 Štandardné spôsoby testovania balenia v NATO (vydanie 1).	
4365	Kritériá na návrh ľahkého ručného vyhlbovacieho nástroja a jeho nosiča Edícia 1	Štandardizačný dokument obsahuje návrh ľahkých ručných nástrojov na kopanie a ich prenosných obalov používaných v ozbrojených silách členských štátov NATO. Určuje základné vlastnosti nástroja – hmotnosť, rozmery v zloženom aj rozloženom stave, jeho mechanickú pevnosť, odolnosť voči agresívnym vplyvom prostredia, životnosť nástroja a jeho nosiča. Implementačný dokument: SOŠ 4365 Kritériá pre návrh ľahkého ručného ženijného náradia a jeho nosiča (vydanie 1).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4398	Požiadavky NATO na opakovane použiteľné kontajnery – AEPP-1 Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje všeobecné požiadavky a požiadavky na návrh a testovanie opakovane použiteľných kontajnerov používaných v NATO. Implementačný dokument: SOŠ 4398 AEPP-1 Požiadavky NATO na opakovane použiteľné kontajnery (vydanie 1).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4427	Zavedenie spojeneckých publikácií manažérstva konfigurácie (ACMPs) Edícia 2	Štandardizačný dokument upravuje zavedenie spojeneckých publikácií ACMPs, ktoré riešia systém manažérstva konfigurácie pre projekty vyzbrojovania. Implementačné dokumenty: SOŠ 4427 ACMP-1 Požiadavky NATO na prípravu plánu manažérstva konfigurácie, SOŠ 4427 ACMP-2 Požiadavky NATO na identifikáciu konfigurácie, SOŠ 4427 ACMP-3 Požiadavky NATO na riadenie konfigurácie – technické zmeny, odchýlky a výnimky, SOŠ 4427 ACMP-4 Požiadavky NATO na vykazovanie stavu konfigurácie, SOŠ 4427 ACMP-5 Požiadavky NATO na audity konfigurácie, SOŠ 4427 ACMP-6 Termíny a definície NATO manažérstva konfigurácie, SOŠ 4427 ACMP-7 Návod na používanie spojeneckých publikácií ACMP-1 až ACMP-6.	
4569	Úrovně ochrán pre obsluhy logistických a ľahkopancierových vozidiel Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje klasifikáciu úrovne ochrán obslúh logistickej a ľahkopancierovej techniky proti priebojným malokalibrovým strelám, črepinám delostreleckej munície a ich účinkom. Implementačný dokument: SOŠ 4569 AEP-55 Úrovně ochrán pre osádku logistických a ľahkopancierovaných vozidiel (vydanie 1).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4573	Kritériá pre návrhy odevov pre arktické podmienky (Klimatické zóny C0, C1, C2, C3) Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje požadované vlastnosti jednotlivých vrstiev odevného systému používaného ozbrojenými silami členských štátov NATO v arktických podmienkach. Implementačný dokument: SOŠ 4573 Kritériá navrhovania odevov pre arktické podmienky (Klimatické zóny C0, C1, C2, C3) (vydanie 1)	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4598	Smernica na použitie komerčných voľne dostupných technológií Edícia 1	Štandardizačný dokument je smernicou na akvizíciu, integráciu, udržiavanie a podporu hardvéru a softvéru založenom na COTS. Implementačný dokument: SOŠ 4598 Smernica na používanie komerčných technológií pri obstarávaní vojenského materiálu (COTS) (vydanie 1)	
4616	Možnosti štátnych/vojenských laboratórií NATO a partnerských krajín – AFLP-8 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie publikácie AFLP-8 ako príručky na poskytovanie referencií o dostupných laboratóriách a službách, ktoré sú tieto laboratóriá schopné poskytnúť. Implementačný dokument: Nevyžaduje sa vypracovanie slovenského dokumentu. 27. januára 2010 bola zaslaná do NFLWG aktualizácia údajov v spojeneckej publikácii AFLP-8 za Slovenskú republiku č. p. SCMM-88/2010-OZT III.	

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení zákona č. 277/2009 Z. z. Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje prijatie týchto štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliance Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
1241	Spoločné štandardné identifikačné označenia NATO Edícia 6	Štandardizačný dokument stanovuje štandardné identifikačné označenia pre spoločné bojisko, ktoré umožňujú jednoznačnú výmenu identifikačných informácií v NATO.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
2129	Identifikácia pozemných síl na bojisku a v priestore operácie Edícia 8	Štandardizačný dokument štandardizuje postupy a bojové identifikačné zariadenia (CID), ktoré budú používať sily NATO na vzájomnú identifikáciu na bojisku a v priestore operácie.	
2210	Katalógy súradníc geodetických bodov (zoznamy geodetických údajov) Edícia 5	Štandardizačný dokument štandardizuje katalógy súradníc geodetických bodov a definuje štandardné formáty digitálnych dát.	
2233	Sledovanie zásielok a aktív NATO pomocou rádiových frekvenčnej identifikácie (RFID) Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje postupy na pasívnu alebo aktívnu rádiových frekvenčnú identifikáciu pri zavádzaní systému sledovania zásielok a aktív NATO pomocou rádiových frekvenčnej identifikácie (RFID) tak, aby bola dosiahnutá interoperabilita.	
2484	Taktická doktrína, systémy nepriamej paľby – AArty-5(A) Edícia 2	Štandardizačný dokument upravuje používanie publikácie AArtyP-05(A) ako usmernenia pre všetkých štábných dôstojníkov podieľajúcich sa na plánovaní a vykonávaní spoločnej palebnej podpory ako časti celkového plánu ťaženia.	
2486	Údaje o munícii – AOP-40 Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AOP-40, ktorá obsahuje národné údaje členských štátov NATO o používanej munícii s cieľom podporiť a zdokonaľiť bezpečnú zameniteľnosť, mnohonárodné skladovanie, prepravu a logistické plánovanie operácií.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2494	Prepravné nálepky a ďalšie symboly používané na sledovanie pohybu aktív v rámci NATO Edícia 3	Štandardizačný dokument poskytuje usmernenie na aplikovanie kombinovaných dvojrozmerných a čiarových kódov pre prepravné nálepky vrátane údajov, ktoré sú zahrnuté v symbolikách čiarových kódov GS1-128 a PDF 417 v súlade so štandardizačným dokumentom STANAG 4329.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
2538	Veterinárna starostlivosť a veterinárna podpora počas všetkých fáz vojenského nasadenia – AmedP-19 Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AMedP-19, ktorá obsahuje usmernenie týkajúce sa poskytovania starostlivosti o zvieratá a ochrany zdravia zvierat za určitých podmienok počas vojenského nasadenia.	
3712	Identifikačné kategórie hasičskej záchranej služby na letiskách Edícia 7	Štandardizačný dokument obsahuje jednotnú metódu na určenie rozsahu hasičskej záchranej služby poskytovanej na letiskách.	
4372	SATURN – režim elektronickej ochrany využívajúci frekvenčné skákanie, ktorý je určený pre rádiokomunikačný systém pracujúci v pásme veľmi vysokých frekvencií Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje technické štandardy požadované na zabezpečenie interoperability rádiostaníc pracujúcich v pásme UHF v režime rýchlej náhodnej zmeny frekvencií SATURN. Uvádza základy hlasového a dátového režimu pracujúceho so štruktúrou vlny SATURN, opis a charakteristiku systému SATURN. Podrobné rozpracovanie s tabuľkami a schémami je uvedené v prílohách.	
4406	Systém na spracovanie vojenských správ (MMHS) Edícia 2	Štandardizačný dokument definuje požiadavky, ktoré musia byť splnené všetkými systémami na spracovanie vojenských správ na zabezpečenie interoperability.	
4423	Munícia určená pre kanóny (12,7 až 40 mm) – hodnotenie bezpečnosti a vhodnosti používania Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje základné skúšky a ich hodnotenie, ktoré sú potrebné na posudzovanie bezpečnosti a vhodnosti používania munície pre automatické kanóny kalibru od 12,7 do 40 mm.	
4519	Zásady konštrukčnej bezpečnosti, hodnotenie bezpečnosti a vhodnosti použitia generátorov plynov Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje zásady konštrukčnej bezpečnosti a postupy analýz a skúšok na hodnotenie bezpečnosti a vhodnosti použitia generátorov plynov.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4534	Štandardizované technické dáta na určenie zameniteľnosti súčastí delostreleckých a mínometných systémov Edícia 1	Štandardizačný dokument štandardizuje základné technické dáta pre delostrelecké a mínometné systémy a ich muníciu, ktoré sú vo výzbroji členských štátov NATO. Upravuje používanie spojeneckej publikácie AEP-35, ktorá obsahuje dáta využívané pri určení stupňa zameniteľnosti. Podporuje STANAG 4425 tým, že umožňuje určiť stupeň zameniteľnosti súčastí delostreleckých a mínometných systémov z hľadiska ich tvaru a fyzickej zameniteľnosti.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4538	Technické štandardy pre systém automatického riadenia rádiostaní pre krátkovlnné rádiové spoje Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje technické štandardy potrebné na zabezpečenie interoperability rádiostaní pozemných, vzdušných a námorných síl pracujúcich v automatickom režime s prostriedkami rádiových riadiacich systémov. Dokument je rozdelený do troch častí – časť A: funkčné vlastnosti a technický prehľad systému automatického riadenia KV rádiostaní, časť B: prevádzkové charakteristiky a časť C: technické špecifikácie na zabezpečenie interoperability.	
4637	Taktické komunikácie (TACOMS) – hlavný STANAG Edícia 1	Štandardizačný dokument opisuje taktickú sieť vybudovanú na princípoch TACOMS. Všeobecne opisuje vlastnosti jednotlivých súčastí tejto siete, ktorými sa podrobne zaoberajú súvisiace štandardy STANAG 4639, 4640, 4643, 4644, 4646 a 4647. Cieľom tohto dokumentu je definovanie koncepcie TACOMS na vyššej úrovni, prehľad štandardov a opis operačných, technických a bezpečnostných súvislostí.	
4639	Taktické komunikácie (TACOMS) – rozhrania Edícia 1	Štandardizačný dokument definuje a spresňuje prevádzkové protokoly pre každé stykové rozhranie systému TACOMS. Rozhrania sú rozdelené do dvoch kategórií: body interoperability medzi sieťovými prvkami a prístupové body k vonkajším sieťam na spojenie sieťových prvkov TACOMS s inými druhmi sietí.	
4640	Taktické komunikácie (TACOMS) – špecifikácia nižších vrstiev Edícia 1	Štandardizačný dokument definuje a špecifikuje protokoly pre nižšie vrstvy OSI modelu pre všetky rozhrania TACOMS. Poskytuje potrebné informácie – fyzikálne a elektrické alebo optické vlastnosti káblov pre rozhrania a požadované vlastnosti dátového spoja.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4643	Taktické komunikácie (TACOMS) – sieťové protokoly orientované na spájanie Edícia 1	Štandardizačný dokument opisuje prevádzku služieb vyžadujúcich spájanie. V dokumente sú špecifikované protokoly, ktoré sa požadujú na podporu užívateľských služieb vyžadujúcich spájanie (hlas, video a pod.).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4644	Taktické komunikácie (TACOMS) – sieťové protokoly neorientované na spájanie Edícia 1	Štandardizačný dokument obsahuje podrobné špecifikácie pre IP adresovanie a pomenovanie, bojový adresár, IP smerovanie, kvalitu služieb pre IP, súbor IP protokolov a protokoly na prácu v reálnom čase.	
4646	Taktické komunikácie (TACOMS) – protokoly riadenia sietí Edícia 1	Štandardizačný dokument definuje aplikovateľné komunikačné protokoly, ktoré sa používajú na výmenu správ a informácií, ktoré sú obsiahnuté v týchto správach, t. j. plány a profily vo forme prvkov deklarovaných v jazyku XML (Extensible Mark-Up Language).	
4647	Taktické komunikácie (TACOMS) – protokoly medzisieťových brán Edícia 1	Štandardizačný dokument definuje 5 sústav vstupných protokolov umožňujúcich spoluprácu medzi inými sieťami než TACOMS prostredníctvom medzisieťových brán. Jednotlivé protokoly sú podrobne opísané.	
6022	Zavedenie štandardnej dátovej meteorologickej správy v súradnicovom systéme Edícia 2	Štandardizačný dokument definuje meteorologické správy v súradnicovom systéme a štandardizuje počet informačných čísiel a ich význam na umožnenie príjmu týchto správ ozbrojenými silami členských štátov NATO a na ich použitie v S4 softvéri v rámci systému riadenia delostreleckej paľby, v systémoch automatického varovania, podávania správ a predpovedí RCHBO (NBC AWRAPS) a v rôznych výpočtových systémoch pomáhajúcich pri strategickom (taktickom) rozhodovaní (BDAs).	
7048	Stupne pohotovosti hasičskej záchranej služby Edícia 4	Štandardizačný dokument štandardizuje stupne pohotovosti hasičskej záchranej služby na letiskách.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
7190	Postupy na povolenie vzájomného vysadzovania na padákoch Edícia 2	Štandardizačný dokument štandardizuje postupy povoľovania a schvaľovania operácií vzájomného vysadzovania na padákoch medzi štátmi NATO, ktoré využívajú prostriedky a postupy NATO na zaistenie kompatibility a bezpečnosti personálu, zariadení a lietadiel.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
7206	Pokyny na posudzovanie opatrení protipožiarnej ochrany v priebehu operácií nasadenia síl Edícia 1	Štandardizačný dokument stanovuje pokyny na posudzovanie opatrení protipožiarnej ochrany v priebehu operácií nasadenia síl.	

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení zákona č. 277/2009 Z. z. a na základe prehodnotenia slovenského obranného štandardu SOŠ AQAP 2110/Z1 Požiadavky NATO na overovanie kvality pri návrhu, vývoji a výrobe (vydanie 2, zmena 1) Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-4-3/2010 z 29. marca 2010

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ AQAP 2110 Požiadavky NATO na overovanie kvality pri návrhu, vývoji a výrobe (vydanie 3)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje požiadavky NATO na overovanie kvality pri návrhu, vývoji a výrobe

Spracovateľ: Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality Trenčín, odbor štátneho overovania kvality

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality, odbor štátneho overovania kvality, P. O. BOX 61, 911 01 Trenčín.

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení zákona č. 277/2009 Z. z. a na základe prehodnotenia slovenského obranného štandardu SOŠ AQAP 2120/Z1 Požiadavky NATO na overovanie kvality vo výrobe (vydanie 2, zmena 1) Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-4-4/2010 z 29. marca 2010

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ AQAP 2120 Požiadavky NATO na overovanie kvality vo výrobe (vydanie 3)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje požiadavky NATO na overovanie kvality vo výrobe

Spracovateľ: Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality Trenčín, odbor štátneho overovania kvality

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality, odbor štátneho overovania kvality, P. O. BOX 61, 911 01 Trenčín.

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení zákona č. 277/2009 Z. z. a na základe prehodnotenia slovenského obranného štandardu SOŠ AQAP 2130/Z1 Požiadavky NATO na overovanie kvality pri kontrole a skúškach (vydanie 2, zmena 1) Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-4-5/2010 z 29. marca 2010

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ AQAP 2130 Požiadavky NATO na overovanie kvality pri kontrole a skúškach (vydanie 3)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje požiadavky NATO na overovanie kvality pri kontrole a skúškach

Spracovateľ: Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality Trenčín, odbor štátneho overovania kvality

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality, odbor štátneho overovania kvality, P. O. BOX 61, 911 01 Trenčín.

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení zákona č. 277/2009 Z. z. Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-4-2/2010 z 22. marca 2010

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 3639 Rozmerové parametre v konštrukčnom návrhu pilotnej kabíny posádky lietadiel a vrtuľníkov (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje konštrukčné rozmerové parametre pilotnej kabíny posádky z hľadiska zaistenia účinnej a bezpečnej prevádzky lietadiel a vrtuľníkov

Spracovateľ: Letecké opravovne Trenčín, a. s., Legionárska 160, 911 04 Trenčín

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytnú prihlásenému záujemcovi na požiadanie Letecké opravovne Trenčín, a. s., Legionárska 160, 911 04 Trenčín.

Redakčné oznámenie

Čiastka 20 Vestníka Ministerstva obrany Slovenskej republiky bola distribuovaná podľa osobitného rozdeľovníka.

Vydavateľ: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Kutuzovova 8, PSČ 832 47 Bratislava. Vychádza podľa potreby. Expeduje sa podľa rozdeľovníka oddelenia vnútornej normotvorby organizačného odboru Ministerstva obrany Slovenskej republiky. **Tlač:** oddelenie polygrafických služieb Úradu logistiky a služieb Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Intranetová adresa: <http://web1.mod.gov.sk/ine/OOd/OVN/index.htm>