

Ročník 2010

Bratislava 1. marca 2010

Čiastka 11

---

**Obsah**

1. Oznámenie Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality o implementácii štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou
  2. Oznámenie Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality o prijatí štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou
  3. Oznámenie veliteľstva síl výcviku a podpory o vydaní vojenského predpisu o odstrelovačskej puške 12,7 mm Falcon (evid. zn. Del-21-29)
  4. Oznámenie veliteľstva pozemných síl o vydaní služobnej pomôcky Vyhodnocovanie radiačnej, chemickej a biologickej situácie (evid. zn. SPJ-3-3/RCHBO)
  5. Oznámenie veliteľstva vzdušných síl o vydaní vojenského predpisu o prevádzkových normách leteckých pozemných informačných systémov (evid. zn. Let-5-17)
-

## 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
2199	Velenie a riadenie v spojeneckých pozemných silách – ATP-3.2.2 Edícia 2	Štandardizačný dokument upravuje používanie publikácie AJP-3.2.2 ako doktríny pre výcvik v C2 pri plánovaní, príprave a vykonávaní operácii pozemnej zložky NATO v rámci spoločného bojiska s cieľom maximalizovať účinnosť bojovej činnosti. Implementačný dokument: Velenie a riadenie v pozemných silách pri spoločných mnohonárodných operáciách (evid. zn. VDG-30-05/Oper).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
2288	Spojenecká spoločná doktrína pre pozemné operácie – AJP-3.2 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie publikácie AJP-3.2, ktorá obsahuje základy spojeneckej doktríny pre pozemné operácie. Opisuje pozemné operácie a príspevok pozemných síl do spoločného ťaženia. Implementačný dokument: SVD PS OSSR Doktrína pozemných síl (vydanie C).	
2605	Taktika spojeneckých pozemných síl – ATP-3.2.1 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie ATP-3.2.1 ako príručky na koordináciu taktiky spojeneckých pozemných síl v pozemných operáciách. Implementačný dokument: Taktika pozemných síl (vydanie B) (evid. zn. VDG-30-01).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2827	Manipulácia s materiálom v poli Edícia 5	Štandardizačný dokument určuje zásady manipulácie s materiálom v poli v mieri a počas vojny. Implementačný dokument: SOŠ 2827 Manipulácia s materiálom v poli (vydanie 1).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
2829	Prostriedky na manipuláciu s materiálom Edícia 3	Štandardizačný dokument definuje základné požiadavky na zariadenia a prostriedky používané v silách NATO na manipuláciu s materiálom tak, aby bola zabezpečená ich funkčná zameniteľnosť. Implementačný dokument: SOŠ 2829 Prostriedky na manipuláciu s materiálom (vydanie 1).	
2926	Procedúry k použitiu a manipulácii s kontajnermi na vojenské zásobovanie Edícia 2	Štandardizačný dokument upravuje postupy na používanie a manipuláciu s ISO kontajnermi na vojenské zásobovanie. Implementačný dokument: SOŠ 2926 Procedúry k použitiu a manipulácii s kontajnermi na vojenské zásobovanie (vydanie 2).	
2999	Použitie vrtuľníkov v pozemných operáciách – doktrína – ATP-49(E) časť 1 Edícia 8	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie ATP-49(E) časť 1 ako príručky pre doktrínu použitia vrtuľníkov v pozemných operáciách. Implementačný dokument: Vojenská doktrína vrtuľníkového letectva vzdušných síl (evid. zn. VDA-30-02/Let).	
3224	Vnútorne a vonkajšie osvetlenie lietadiel kompatibilné a nekompatibilné so systémami na nočné videnie (NVG) Edícia 7	Štandardizačný dokument určuje normy na vnútorné a vonkajšie osvetlenie lietadiel. Implementačný dokument: SOŠ 3224 Vnútorne a vonkajšie osvetlenie lietadiel kompatibilné a nekompatibilné so systémami na nočné videnie (NVG) (vydanie 1).	
3230	Núdzové označenia na lietadlách Edícia 7	Štandardizačný dokument určuje základné princípy na označenie núdzových prostriedkov, prvkov núdzového vybavenia vnútri aj zvonka lietadiel. Implementačné dokumenty: Núdzové označenia na lietadlách (evid. zn. SPA-4-13/Let), 1. novela vojenského predpisu o inžinierskej leteckej službe (evid. zn. Let-1-4).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
3316	Svetelné značenie letísk Edícia 10	Štandardizačný dokument upravuje letecké pozemné navigačné svetelné značenie letísk. Implementačný dokument: vojenský predpis o prevádzkových normách leteckých pozemných informačných systémov (evid. zn. Let-5-17).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
3346	Označenie a osvetlenie letiskových prekážok Edícia 6	Štandardizačný dokument upravuje metódy osvetlenia a označenia prekážok na letiskách členských štátov NATO s cieľom dosiahnuť maximálny stupeň bezpečnosti ozbrojených síl NATO a zhody s civilnými štandardmi. Implementačné dokumenty: 1. novela vojenského predpisu o vojenských letiskách (evid. zn. Let-1-16), vojenský predpis o prevádzkových normách leteckých pozemných informačných systémov (evid. zn. Let-5-17).	
3456	Vlastnosti elektrických zdrojov lietadiel Edícia 6	Štandardizačný dokument určuje základné elektrické charakteristiky systémov na výrobu, rozvod a spotrebu elektrickej energie v lietadlách. Implementačný dokument: SOŠ 3632, 3456, 3457 Elektrické zdroje lietadiel a prostriedkov leteckého pozemného zabezpečenia a ich uzemnenie (vydanie 1).	
3457	Pozemné zdroje elektrickej energie pre lietadlá Edícia 6	Štandardizačný dokument štandardizuje podmienky a postupy na vzájomné poskytovanie služieb pozemnými zdrojmi elektrickej energie pre lietadlá. Implementačný dokument: SOŠ 3632, 3456, 3457 Elektrické zdroje lietadiel a prostriedkov leteckého pozemného zabezpečenia a ich uzemnenie (vydanie 1).	
3570	Kritériá a označenia pre priestory zhodu a zóny vyťahovania nákladu Edícia 4	Štandardizačný dokument upravuje zásady označovania doskokových plôch a plôch na zhadzovanie nákladu padákom a kritériá ich výberu. Implementačný dokument: Kritériá a označenia pre priestory zhodu a zóny vyťahovania nákladu (evid. zn. SPJ-3-12/Oper).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
3632	Elektrické prepojenie pre uzemnenie statickej elektriny na lietadlách a zariadeniach pozemného zabezpečenia Edícia 5	Štandardizačný dokument štandardizuje elektrické prepojenie na uzemnenie statickej elektriny, metódy a postupy používané na lietadlách a zariadeniach pozemného zabezpečenia na bezpečné uzemnenie statického náboja počas pozemnej obsluhy lietadiel. Implementačný dokument: SOŠ 3632, 3456, 3457 Elektrické zdroje lietadiel a prostriedkov leteckého pozemného zabezpečenia a ich uzemnenie (vydanie 1).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
3711	Normy farieb leteckých pozemných svetelných návestidiel, značiek, znakov a informačných panelov Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje opatrenia na zjednotenie noriem farieb leteckých pozemných svetelných návestidiel, značiek, znakov a informačných panelov. Implementačné dokumenty: 1. novela vojenského predpisu o vojenských letiskách (evid. zn. Let-1-16), vojenský predpis o prevádzkových normách leteckých pozemných informačných systémov (evid. zn. Let-5-17).	
3880	Protivzdušné operácie – AJP-3.3.1(A) Edícia 5	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AJP-3.3.1.(B) ako príručky na účinné použitie spojeneckých síl v protivzdušných operáciách. Implementačný dokument: Vojenská doktrína podsystemu palebných prostriedkov protivzdušnej obrany vzdušných síl (B).	
4134	Elektrické charakteristiky točivých generátorových sústav jednosmerného napätia 28 V Edícia 3	Štandardizačný dokument upravuje požiadavky na jednosmerné napätie 28 V, určuje rozsah prechodných javov a tolerancie jednosmerného napätia 28 V vyrábaného točivými generátorovými sústavami. Implementačný dokument: SOŠ 4133, 4134, 4135 Označovanie zdrojov jednosmernej a striedavej elektrickej energie a ich elektrické parametre (vydanie 1).	
4135	Elektrické charakteristiky točivých generátorových sústav striedavého prúdu Edícia 3	Štandardizačný dokument upravuje požiadavky na striedavé napätie, určuje rozsah frekvencií a tolerancie pre jednotlivé hodnoty striedavého napätia vyrábaného točivými generátorovými sústavami. Implementačný dokument: SOŠ 4133, 4134, 4135 Označovanie zdrojov jednosmernej a striedavej elektrickej energie a ich elektrické parametre (vydanie 1).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4272	Štandardné metódy konzervácie v NATO Edícia 2	Štandardizačný dokument upravuje základné postupy a štandardné metódy ochrany materiálu a techniky. Implementačný dokument: SOŠ 4272 Štandardné metódy konzervácie v NATO (vydanie 1).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4623	Zodolnené podzemné ciele Edícia 1	Štandardizačný dokument kategorizuje zodolnené a hlboko ukryté podzemné ciele na základe matematického výpočtu uvedenom v dokumente. Implementačný dokument: SOŠ 4623 Zodolnené podzemné ciele (vydanie 1).	
6020	Slovník finančných termínov a definícií NATO pre oblasť výcviku a cvičení Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje jednotnú finančnú terminológiu a definície na používanie v členských štátoch NATO. Implementačný dokument: SOŠ 6020 AAP-43 Slovník finančných termínov a definícií NATO pre oblasť výcviku a cvičení (vydanie 1).	
7095	Konštrukčné kritériá displejov na báze plochých panelov Edícia 2	Štandardizačný dokument definuje terminológiu a požiadavky na displeje na báze plochých panelov. Implementačný dokument: SOŠ 7095 Konštrukčné kritériá displejov na báze plochých panelov (vydanie 1).	
7145	Minimálne úrovne pripravenosti a odborných spôsobilostí hasičov pre zásah pri nehodách a požiaroch Edícia 4	Štandardizačný dokument určuje minimálne požiadavky na úroveň pripravenosti a odborných spôsobilostí hasičov na zásah pri nehodách a požiaroch a štandardizuje minimálne požiadavky na výcvik hasičov. Implementačné dokumenty: vojenský predpis o hasičskej záchrannej službe letiska (evid. zn. Let-1-20), metodické pokyny veliteľa vzdušných síl pre výcvik, ukážky a postup pri zásahu vrtuľníkmi OS SR.	

## 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 aliancie Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2132	Dokumentácia týkajúca sa liečby, zdravotníckej evakuácie a smrti pacientov Edícia 2	Štandardizačný dokument zavádza spoločné postupy a štandardizované dokumenty, ktoré by používali ozbrojené sily NATO na podávanie správ o počiatočnom ošetrovaní pacienta v rámci prvej pomoci, identifikácie a starostlivosti počas transportu, informácií týkajúcich sa pacientov – príslušníkov iných členských štátov NATO a lekárskeho správ o príčinách smrti.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
2235	Vyhodnotenie zdravotného stavu pred a po nasadení Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje minimálne zdravotné údaje, ktoré musí obsahovať vyhodnotenie zdravotného stavu personálu pred a po nasadení do operácie NATO.	
2348	Základné záznamy vojenských nemocníc (klinické záznamy) Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje minimálne informácie, ktoré sa majú uvádzať v lekárskejších záznamoch nemocníc, keď sú pacienti jedného štátu ošetrovaní v nemocniciach iných štátov.	
2358	Príprava v oblasti prvej pomoci a hygieny v prostredí použitia látok RCHB (CBRN) alebo hrozby použitia toxických priemyselných látok (TIH) Edícia 4	Štandardizačný dokument určuje minimálne požiadavky na prípravu nezdravotníckeho personálu v oblasti prvej pomoci a hygieny v prostredí použitia látok RCHB (CBRN) alebo hrozby použitia toxických priemyselných látok (TIH).	
2432	Delostrelecké postupy pre automatické spracovanie údajov v systéme interoperability – AArtyP-3 Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AArtyP-3, ktorá zjednocuje softvér na vzájomnú výmenu dátových údajov v rámci interoperability delostreleckých systémov.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2481	Zbieranie zdravotníckych informácií a podávanie správ Edícia 1	Štandardizačný dokument štandardizuje zbieranie zdravotníckych informácií a podávanie správ.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
2611	Spojenecká spoločná doktrína na vedenie protipovstaleckých činností – AJP-3.4.4 Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AJP-3.4.4 – Spojenecká spoločná doktrína na vedenie protipovstaleckých činností.	
2829	Prostriedky na manipuláciu s materiálom Edícia 4	Štandardizačný dokument určuje základné požiadavky na zariadenia a prostriedky používané ozbrojenými silami na manipuláciu s materiálom tak, aby boli funkčne zameniteľné.	
2835	Biela farba NATO s ultrafialovým odrazom na maskovanie vojenských prostriedkov v zasneženom prostredí Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje charakteristické vlastnosti bielej farby odrážajúcej aj ultrafialové žiarenie, ktorá je označovaná ako biela farba NATO UVR a používanie tejto farby na maskovanie vojenských zariadení a vojenskej techniky v zasneženom prostredí. Táto farba zabezpečuje maskovanie vo všetkých častiach spektra od blízkej ultrafialovej až po blízku infračervenú.	
2872	Požiadavky týkajúce sa konštrukcie sanitných vozidiel v ozbrojených silách Edícia 3	Štandardizačný dokument štandardizuje určité konštrukčné charakteristiky nových vojenských sanitiek, aby vyhovovali zdravotníckym požiadavkám tak, aby mohli byť pacienti akéhokoľvek členského štátu NATO transportovaní v akomkoľvek vojenskom sanitnom vozidle.	
3474	Prostriedky na manipuláciu s materiálom Edícia 5	Štandardizačný dokument určuje minimálne dočasné obmedzenia vzťahujúce sa na členov posádky lietadla po náhodnom vystavení určitým fyziologickým podmienkam.	
4145	Kritériá schopnosti prežitia materiálov a zariadení pre ozbrojené sily pri jadrovom výbuchu – AEP-4 Edícia 2	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AEP-4, ktorej obsahom sú kritériá na určenie odolnosti materiálov a zariadení ozbrojených síl NATO voči účinkom jadrových zbraní.	



Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4192	Kritériá pre návrh a konštrukčné parametre pozemných zariadení kolektívnej ochrany (COLPRO) Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje spôsob konštrukcie a hlavné technické parametre pozemných spevnených, čiastočne spevnených a nespevnených mobilných a pevne umiestnených prostriedkov COLPRO s vybavením, ktoré chráni užívateľov krytu pred pôsobením nebezpečných rádioaktívnych, biologických a chemických látok.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4193	Technické charakteristiky IFF opytovačov a odpovedačov MK XA a MK XII časť VI – utajované výkonnostné aspekty módu 5 Edícia 2	Štandardizačný dokument definuje základné charakteristiky systému IFF s módom 5 a dopĺňa časti I, II, III, IV a V.	
4294	Globálny systém určovania polohy (GPS) NAVSTAR – časť II Prehľad výkonnostných požiadaviek Edícia 2	Štandardizačný dokument obsahuje charakteristiky globálneho systému určovania polohy (GPS) NAVSTAR, údaje na konštrukciu prijímačov a používanie systému ozbrojenými silami všetkých členských štátov NATO.	
4312	Interoperabilita systémov vzdušného prieskumu, velenia a riadenia nízkoúrovňovej protivzdušnej obrany – časť I Požiadavky na výmenu informácií (IERS) pre vývoj spoločných znakovito orientovaných formátov textových správ (MTFs) Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje požiadavky na výmenu informácií vo forme textových správ s cieľom zabezpečiť interoperabilitu informačných systémov velenia a riadenia nízkoúrovňovej protivzdušnej obrany (LLGBAD) v období pred zavedením prepojenia s ACCS (Air control and command system).	
4312	Interoperabilita systémov vzdušného prieskumu, velenia a riadenia nízkoúrovňovej protivzdušnej obrany – časť II Dohoda spoločných požiadaviek na rozhranie a bitovo orientované správy Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje spoločné požiadavky na rozhranie, dátový prenos a obsahové minimum dohodnutých bitovo vyjadrených správ medzi rozdielnymi prehľadovými systémami nízkoúrovňovej PVO v spoločných operáciách NATO.	
4329	Symbolika čiarového kódu NATO – AAP-44 Edícia 3	Štandardizačný dokument štandardizuje symboly čiarového kódu NATO, ktorých opis je uvedený v spojeneckej publikácii AAP-44.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4451	Ochrana pred bojovými oslepujúcimi lasermi s pevnou vlnovou dĺžkou Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje úrovne ochrany pred vojensky využívanými lasermi, ktoré sú schopné spôsobiť oslnenie osôb alebo poškodenie ich zraku a oslnenie alebo poškodenie optoelektronických senzorov. Dokument uvádza definície, opis a charakteristiku laserov, riziká ohrozenia z ich činnosti a požiadavky na rôzne druhy ochrany. V prílohe je prehľad laserov so základnými údajmi a terminologický slovník z tejto oblasti.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4554	Letecký systém na plánovanie misií Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje minimálne požiadavky na automatizovaný systém plánovania misií (AMPS) bojových vrtuľníkov NATO. Systém je určený na plánovanie misií v krídle, letke a pluku. Dokument podrobne opisuje prípravu vrátane prípravy pilota, trate, orientačných bodov, zobrazení terénu a cieľa, taktických variantov vykonania úlohy, prevádzkových údajov palubného, rádionavigačného, rádiokomunikačného a zbraňového systému s priamym výstupom dát na prednastavenie tohto palubného vybavenia vrátane zabezpečenia a vyhodnotenia misie.	
4583	Metodiky chemických skúšok a požiadavky na N-BUTYL 2-NITRATOETYL NITRAMÍN (N-BUTYL NENA) Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje parametre energetického plastifikátora Bu-NENA a špecifikované skúšobné postupy potrebné na overenie týchto parametrov.	
4597	Manažment zastarávania Edícia 2	Štandardizačný dokument zavádza používanie štandardu IEC 62402:2007, ktorý poskytuje usmernenie na budovanie princípov manažmentu zastarávania a plánovanie cenovo efektívneho procesu zastarávania, ktorý možno aplikovať počas všetkých fáz životného cyklu produktu.	
4653	Charakteristiky, technické špecifikácie, postupy skúšok a kritériá na vyhodnotenie RCHB dekontaminačného vybavenia pre spojené mnohonárodné operácie (Dekontaminačný triptych) Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckej publikácie AEP-58 jednotlivými štátmi NATO na charakterizovanie mnohonárodných operácií, technických špecifikácií a skúšobných postupov a kritérií hodnotenia zariadení pre dekontamináciu (dekontaminačný triptych).	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4667	Delostrelecká navádzaná munícia – hodnotenie bezpečnosti a vhodnosti na použitie Edícia 1	Štandardizačný dokument určuje skúšky bezpečnosti a vplyvu prostredia aplikované na navádzanú muníciu pozemného a námorného delostrelectva z hľadiska hodnotenia jej bezpečnosti a vhodnosti na použitie v súlade so štandardizačným dokumentom STANAG 4297 a AOP-15.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení zákona č. 277/2009 Z. z.
4686	Úrovně odolnosti obranných systémov obrnených vozidiel Edícia 1	Štandardizačný dokument štandardizuje úrovne odolnosti obranných systémov (aktívnej ochrany) pre obrnené vozidlá.	
4698	Požiadavky na vlastnosti jednotlivých systémov ochranných náterov a ich použitie na povrchy lodí Edícia 1	Štandardizačný dokument zavádza používanie spojeneckých publikácií AEP-59, AEP-60, AEP-61 a AEP-63, ktoré implementujú jednotlivé systémy ochranných náterov zodpovedajúce celosvetovo používaným štandardom pre nátery námorných zariadení.	
5036	Parametre a smernice na použitie 7-bitového kódu NATO Edícia 3	Štandardizačný dokument určuje parametre a spôsob použitia 7-bitového kódu NATO v rámci vojenských a civilných organizácií a pre národné systémy požadujúce rozhranie s NATO, ktoré musia byť upravené jednoznačným spôsobom na zabezpečenie interoperability ďalekopisných a dátových vysieláčov s ďalekopisnými a dátovými prijímačmi cez telekomunikačné prostriedky.	
5045	Parametre pre interoperabilitu ďalekopisov používajúcich 7-bitový kód NATO Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje požiadavky na zabezpečenie interoperability medzi ďalekopisnými a pridruženými zariadeniami, ktoré používajú 7-bitový kód NATO.	
5066	Špecifikácia rádiového prenosu dát v pásme krátkych vln Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje funkcie a rozhrania požadované pre zabezpečenie sieťovej komunikácie cez KV rádiové kanály na prenos dát na veľké vzdialenosti.	
7106	Charakteristiky plynného a tekutého kyslíka na dýchanie, plniace tlaky, hadice a spojky na dopĺňovanie Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje minimálne prijateľné charakteristiky plynného a tekutého kyslíka na dýchanie. Štandardizuje plniace tlaky, hadice a spojky na dopĺňovanie na zjednodušenie vzájomnej obsluhy lietadiel.	
7145	Minimálne úrovne pripravenosti a odborných spôsobilostí hasičov na zásah pri nehodách a požiaroch Edícia 4	Štandardizačný dokument určuje minimálne požiadavky na úroveň pripravenosti a odborných spôsobilostí hasičov na zásah pri nehodách a požiaroch a štandardizuje minimálne požiadavky na výcvik hasičov.	

## O Z N Á M E N I E

### veliteľstva síl výcviku a podpory

Veliteľstvo síl výcviku a podpory v spolupráci s odborom výcviku, cvičení a doktrín štábu pre operácie Generálneho štábu ozbrojených síl Slovenskej republiky vydalo **vojenský predpis o odstrel'ovačskej puške 12,7 mm Falcon (evid. zn. Del-21-29).**

Tento vojenský predpis nadobudne účinnosť 1. marca 2010.

Distribúcia bude vykonaná podľa rozdeľovníka síl výcviku a podpory.

## O Z N Á M E N I E

### veliteľstva pozemných síl

Veliteľstvo pozemných síl v spolupráci s odborom výcviku, cvičení a doktrín štábu pre operácie Generálneho štábu ozbrojených síl Slovenskej republiky vydalo služobnú pomôcku

**Vyhodnocovanie radiačnej, chemickej a biologickej situácie (evid. zn. SPJ-3-3/RCHBO).**

Služobná pomôcka nadobudne účinnosť 1. marca 2010 a zároveň sa zrušuje služobná pomôcka pre veliteľov vševojskových jednotiek (č. p. 5. RS-153/2003).

Distribúcia bude vykonaná podľa rozdeľovníka pozemných síl.

## O Z N Á M E N I E

### veliteľstva vzdušných síl

Veliteľstvo vzdušných síl v spolupráci s odborom výcviku, cvičení a doktrín štábu pre operácie Generálneho štábu ozbrojených síl Slovenskej republiky vydalo

**vojenský predpis o prevádzkových normách leteckých pozemných informačných systémov (evid. zn. Let-5-17).**

Vojenský predpis nadobudne účinnosť 1. apríla 2010 a zároveň sa zrušuje vojenský predpis Prevádzkové normy prostriedkov RTZ vojenského letectva (evid. zn. S-Let-5-17) vydaný v roku 1996.

Distribúcia bude vykonaná podľa rozdeľovníka vzdušných síl.

---

**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>