

Obsah

1. Smernice Ministerstva obrany Slovenskej republiky č. 68/2007 o spôsobe uplatňovania požiadaviek 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 schválenia slovenských obranných štandardov
 5. Oznámenia Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality o rozhodnutí spracovania slovenského obranného štandardu
-

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 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
2927	Označovanie prostriedkov na priečne upevnenie nákladov v cestnej preprave Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje označovanie prostriedkov na priečne upevnenie nákladov v cestnej preprave. Implementačný dokument: SOŠ 2927 Označovanie prostriedkov na upevnenie nákladov pri cestnej preprave.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z.
2961	Triedy zásobovania pozemných síl NATO Edícia 2	Štandardizačný dokument rieši začlenenie materiálu do piatich tried zásobovania. Implementačný dokument: Dočasné smernice na hospodárenie s materiálom a materiálová pôsobnosť v OS SR č. p. VeLog-ZEK-17-363/2006.	
4021	Špecifikácia pre CE (Tetryl) na dodávky z jedného členského štátu NATO do druhého členského štátu NATO Edícia 3	Štandardizačný dokument upravuje základné fyzikálne a chemické požiadavky na CE (Tetryl) pri dodávkach z jedného členského štátu NATO do druhého členského štátu NATO. Implementačný dokument: SOŠ 4021 Overovanie kvality a vlastností tetrylu pri dodávkach jedného členského štátu NATO do druhého členského štátu NATO.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4107	Vzájomné uznávanie štátneho overovania kvality a používanie spojeneckých publikácií o zabezpečovaní kvality Edícia 7	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckých publikácií radu AQAP, ktoré riešia systém štátneho overovania kvality a vzájomné uznávanie štátneho zabezpečovania kvality v rámci členských štátov NATO. Implementačné dokumenty: SOŠ AQAP 2000 Stratégia NATO pre integrované systémy prístupu ku kvalite počas životného cyklu SOŠ AQAP 2009 Smernice NATO na použitie noriem radu AQAP 2000 SOŠ AQAP 2070 Proces vzájomného štátneho overovania kvality v NATO STN EN ISO 9000:2001 Systémy manažérstva kvality. Základy a slovník.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z.
4299	Špecifikácia chloristanu amónneho (NH ₄ ClO ₄) na dodávky z jedného členského štátu NATO do druhého členského štátu NATO Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje základné fyzikálne a chemické požiadavky na chloristan amónny na použitie vo výbušninách a v munícii pri dodávkach z jedného členského štátu NATO do druhého členského štátu NATO. Implementačný dokument: SOŠ 4299 Overovanie kvality a vlastností chloristanu amónneho pri dodávkach z jedného členského štátu NATO do druhého členského štátu NATO.	

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 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
1183	Kvalifikačné požiadavky na leteckých navádzačov protivzdušnej obrany pre boj lietadiel s pevným krídlom nad vodnou hladinou Edícia 5	Štandardizačný dokument upravuje minimálne kvalifikačné požiadavky na leteckých navádzačov lietadiel s pevným krídlom, ktorí sú predurčení na plnenie úloh protivzdušnej obrany nad vodnou hladinou v rámci prieskumného a riadiaceho systému (AA-SACS).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z.
2116	Kódy NATO na označovanie vojenského personálu Edícia 6	Štandardizačný dokument určuje kódy hodností vojenského personálu NATO na vytváranie personálnych tabuliek jednotlivých organizácií a veliteľstiev a upravuje personálne žiadosti, hlásenia a odpovede v rámci členských štátov NATO.	
2528	Spoločná doktrína pre ochranu síl – AJP-3.14 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie AJP-3.14, ktorá obsahuje opatrenia a spôsobilosti na plánovanie a realizáciu ochrany síl na operačnom stupni.	
2604	Systémy brzdenia medzi ťahačom, trajlerom a návesom pri vojenskom použití Edícia 3	Štandardizačný dokument opisuje všeobecné kritériá a parametre zaručujúce funkčnosť brzdneho systému medzi ťahačmi, trajlermi a návesmi.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
2805	Požiadavky na brodenie a plávanie pre bojové a podporné pozemné vozidlá Edícia 5	Štandardizačný dokument opisuje všeobecné požiadavky na vojenské vozidlá z hľadiska zabezpečenia ich schopností prekonávať vodné prekážky brodením a plavbou.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z.
2818	Demolačný materiál, konštrukcia, skúšanie a hodnotenie Edícia 2	Štandardizačný dokument spolu so spojeneckými publikáciami AOP-31 a AOP-32 určuje základné požiadavky na nový demolačný materiál, rozsah skúšok a základné metodiky skúšok hodnotenia z hľadiska jeho bezpečnosti a vhodnosti používania.	
2911	Konštrukčné kritéria pre ochranný prostriedok tela proti črepinám Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje požiadavky na balistickú ochranu, ergonómiu, kamufláž, spoľahlivosť a udržiavateľnosť.	
3052	Zariadenie pre predletovú prípravu a poletový rozbor Edícia 5	Štandardizačný dokument upravuje princípy a základné kritériá budovania zariadení na predletovú prípravu a poletový rozbor.	
3204	Letecký zdravotný odsun Edícia 7	Štandardizačný dokument upravuje jednotnú terminológiu, postupy, výcvik a vybavenie používané pri leteckom zdravotníckom odsune chorých a zranených osôb jedného členského štátu NATO v lietadlách iného členského štátu NATO.	
3700	Doktrína pre vedenie spoločných vzdušných a vesmírnych operácií – AJP-3.3(A) Edícia 7	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie AJP-3.3(A) ako príručky na riadenie spoločných vzdušných a vesmírnych operácií.	
4144	Postupy pri určovaní vstupných údajov riadenia paľby na ich použitie v systémoch riadenia paľby pri nepriamej strelbe Edícia 2	Štandardizačný dokument opisuje metódy určenia vstupných údajov pre systém riadenia paľby delostreleckého systému a určuje minimálne požiadavky na skúšobné streľby overujúce tieto údaje a ich hodnotenie.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4240	Kvapalné palivo/vonkajší oheň, metodiky skúšok munície Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje postup štandardnej skúšky na určenie stupňa reakcie munície a zbraňového systému po ich vystavení pôsobeniu tepla, ktoré je charakterizované ako rýchly ohrev a obsahuje návod na výber medzi štandardnou skúškou vo vonkajšom ohni z kvapalného paliva a malou skúškou vo vonkajšom ohni.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z.
4241	Zásah malokalibrovou strelou, metodiky skúšok munície Edícia 2	Štandardizačný dokument opisuje postup štandardnej skúšky na určenie stupňa reakcie munície po jej zásahu troma priereznými strelami M2 kalibru 0,5 AP a postup voliteľnej skúšky, ktorej parametre sú určené z vyhodnotenia rizík pri ohrození danej munície.	
4360	Požiadavky na náterové systémy odolné voči vplyvu chemických a odmorovacích látok na ochranu pozemnej vojenskej techniky Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje minimálnu úroveň kvality náterov a náterových systémov odolných voči vplyvu chemických a odmorovacích látok určených na ochranu pozemného vojenského vybavenia.	
4396	Prenos reakcie, metodiky skúšok munície Edícia 2	Štandardizačný dokument opisuje postup štandardnej skúšky na určenie možnosti prenosu reakcie z iniciovanej munície na susednú muníciu rovnakého druhu. Uvedená skúška sa využíva pri hodnotení necitlivej munície a pri klasifikácii munície do tried nebezpečnosti.	
4439	Zásady zavádzania, hodnotenia a skúšania necitlivej munície Edícia 2	Štandardizačný dokument upravuje požiadavky a postupy vývoja a hodnotenia necitlivej munície.	
4457	Technická dokumentácia v medzinárodných spoločných projektoch – AEDP-1 Edícia 2	Štandardizačný dokument určuje jednotné pokyny na tvorbu, udržiavanie, riadenie a vykonávanie zmien technickej dokumentácie určenej pre medzinárodné spoločné projekty NATO.	
4496	Zásah črepinou, metodiky skúšok munície Edícia 1	Štandardizačný dokument opisuje dva postupy skúšok na určenie stupňa reakcie munície po jej zásahu črepinou.	

Číslo štandardizačného dokumentu	Názov	Charakteristika štandardizačného dokumentu	Podmienky poskytnutia
4590	Odber a identifikácia rádiologických látok (SIRA) – AEP-49 Edícia 1	Štandardizačný dokument zjednocuje postupy používané silami NATO na odber a identifikáciu rádiologických látok podľa spojeneckej publikácie AEP-49.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z.
4602	Hodnotenie reakcie materiálov na oheň Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckých publikácií AFAP-01 až AFAP-05, ktoré opisujú hodnotenie kritických účinkov súvisiacich s pôsobením plameňa (vysokej teploty) na vojenské materiály a kvantitatívnu analýzu určených toxických spodín horenia materiálov na účely predbežného výberu materiálov na vojenské použitie.	
4625	Určenie účinkov klasických bojových toxických látok na povrch tela na účely vývoja ochranných prostriedkov – AEP-52 Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie AEP-52, ktorá určuje stupne ohrozenia pre jednotlivé toxické chemické látky a pravdepodobné stupne kontaminácie pri toxických chemických látkach na účely vývoja a výskumu ochranných masiek, ochranného vybavenia, prostriedkov kolektívnej ochrany, detektorov a dekontaminácie.	
4634	Kolektívna ochrana (COLPRO) v prostredí kontaminovanom chemickými, biologickými a rádioaktívnymi látkami Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie AEP-54, ktorá určuje základné charakteristiky a požadované ochranné vlastnosti prostriedkov kolektívnej ochrany.	
4661	Podpora životného cyklu produktu Edícia 1	Štandardizačný dokument upravuje používanie normy ISO 10303-239:2005 – Aplikačný protokol – Podpora životného cyklu výrobku pre manažment údajov o produkte.	
4670	Odporúčané postupy na výcvik operátorov bezpilotných lietajúcich prostriedkov Edícia 1	Štandardizačný dokument obsahuje všeobecne akceptovaný súbor požiadaviek na vedomosti a schopnosti operátorov bezpilotných lietajúcich prostriedkov (operátorov UAV).	
6018	Spojenecká spoločná doktrína pre elektronický boj – AJP-3.6(A)	Štandardizačný dokument upravuje používanie spojeneckej publikácie AJP-3.6(A) ako príručky na riadenie operácií elektronického boja.	

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o schválení a spresnení názvov slovenských obranných štandardov:

Číslo slovenského obranného štandardu	Názov	Charakteristika slovenského obranného štandardu	Podmienky poskytnutia
SOŠ 2236 AMovP-5	Otázky multimodálnej prepravy Vydanie 1	SOŠ upravuje problematiku prepravných kontajnerov a uvádza národné kontaktné miesta na prepravu nebezpečných tovarov.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z.
SOŠ AQAP 2210	Doplňkové požiadavky NATO k AQAP 2110 na overovanie softvéru Vydanie 1	SOŠ upravuje požiadavky NATO na overovanie kvality softvéru a dopĺňa súbor zmluvných typov SOŠ AQAP slúžiacich na zabezpečovanie štátneho overovania kvality výrobkov a služieb na účely obrany.	
SOŠ 2828	Vojenské palety, balenia a kontajnery Vydanie 1	SOŠ upravuje charakteristiky a testovacie kritériá pre vojenské palety, balenia a kontajnery alebo akékoľvek iné prostriedky a jednotky nakladania používané v členských štátoch NATO.	

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-36/2007 z 21. mája 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ AAP-15 Slovník skratiek NATO používaných v štandardizačných dokumentoch NATO (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard obsahuje slovník skratiek NATO používaných v štandardizačných dokumentoch NATO

Spracovateľ: Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice

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 Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-37/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 2021 Klasifikácia vojenského zaťaženia mostov, prievozov, raftov a vozidiel (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje klasifikáciu vojenského zaťaženia mostov, prievozov, raftov a vozidiel na základe metódy výpočtu Military Load Classification (MCL), ktorá umožňuje mostom, prievozom, raftom a vozidlám prideliť číslo MLC vyjadrujúce ich zaťaženie

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-38/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4009 Geometria prepojenia ťahačov a návesov (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje geometriu styčnej plochy medzi ťahačom a návesom s cieľom dosiahnuť interoperabilitu pri prepájaní ťahačov a návesov počas spoločných operácií spojeneckých síl NATO

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-39/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4300 Metodiky skúšok hodnotenia hliníkového prášku používaného vo výbušninách pri dodávkach z jedného členského štátu NATO do druhého (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje základné požiadavky na hliníkový prášok a metodiky základných skúšok na overovanie kvality a vlastností hliníkového prášku pri dodávkach z jedného členského štátu NATO do druhého

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-40/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4363 AOP-21 Iniciačné systémy: vývojové skúšky hodnotenia prenosových a počínových výbušných komponentov (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje postupy jednotlivých skúšok, ako aj kritériá hodnotenia bezpečnosti prenosových teliesok a počínových výbušných komponentov

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-41/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4157 AOP-20 Systémy zapalovačov: požiadavky na skúšky hodnotenia bezpečnosti a vhodnosti používania (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje základné požiadavky na konštrukciu a skúšky hodnotenia bezpečnosti a vhodnosti používania systémov zapalovačov

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-42/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4560 AOP-43 Skúšky a hodnotenie elektrických iniciačných výbušných zariadení (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje základné skúšky a postupy overovania bezpečnosti a vhodnosti použitia elektrických iniciačných výbušných zariadení

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica nad Myjavou.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-43/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 3300 AAP-46 Slovník termínov a definícií NATO pre výzbroj lietadla (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard je terminologickým slovníkom pojmov a definícií používaných v oblasti vyzbrojovania lietadiel s dôrazom na požiadavky na obsluhujúci personál

Spracovateľ: Ing. Dušan Frič – AIMIC, Ľ. Štúra 5150/56, 960 01 Zvolen

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 Ing. Dušan Frič – AIMIC, Ľ. Štúra 5150/56, 960 01 Zvolen.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-44/2007 z 22. júna 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 3871 AAP-45 Slovník odborných termínov a skratiek NATO používaných v oblasti integrácie lietadla a posádky (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard je slovníkom odborných termínov a skratiek používaných v oblasti integrácie lietadla a posádky, v oblasti zobrazovacích jednotiek (displejov) a v oblasti navrhovania pracovných miest pre členov posádky

Spracovateľ: Ing. Dušan Frič – AIMIC, Ľ. Štúra 5150/56, 960 01 Zvolen

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 Ing. Dušan Frič – AIMIC, Ľ. Štúra 5150/56, 960 01 Zvolen.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-45/2007 zo 16. júla 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4062 Závesné a upevňovacie zariadenia na prenášanie a upevňovanie vojenskej techniky pri pozemnej a námornej preprave (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje bezpečnostné kritériá konštrukcie a umiestnenia závesných a upevňovacích zariadení určených na prenášanie vojenskej techniky pri pozemnej a námornej preprave

Spracovateľ: Konštrukta – Defence a. s., K výstavisku 15, 912 50 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 poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie Konštrukta – Defence a. s., K výstavisku 15, 912 50 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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-46/2007 zo 16. júla 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4123 AASTP-3 Klasifikácia vojenskej munície a výbušnín (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje bezpečnostné podmienky skladovania, manipulácie a prepravy vojenskej munície a výbušnín

Spracovateľ: Vojenský útvar 5728 – CETT, Duklianska 1, 972 01 Nováky

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 Vojenský útvar 5728 – CETT, Duklianska 1, 972 01 Nováky.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-47/2007 zo 16. júla 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 2830 Pomocné prostriedky na manipuláciu s materiálom (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje podmienky bezpečnosti a funkčnosti pomocných prostriedkov určených na manipuláciu s materiálom

Spracovateľ: Konštrukta – Defence a. s., K výstavisku 15, 912 50 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 poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie Konštrukta – Defence a. s., K výstavisku 15, 912 50 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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-48/2007 zo 16. júla 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4563 Systém odievania v tropickej oblasti (klimatické zóny B1, B2, B3), vydanie 1

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje požiadavky na vlastnosti odevov používaných v tropickej oblasti jednotlivými členskými štátmi NATO

Spracovateľ: Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice

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 Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-49/2007 zo 16. júla 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4364 Nepremokavý odev (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje požiadavky na vlastnosti nepremokavého samostatného vrchného odevu používaného členskými štátmi NATO

Spracovateľ: Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice

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 Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice.

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 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-3-50/2007 zo 16. júla 2007

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 2911 Konštrukčné kritériá ochranných prostriedkov tela proti črepinám (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje konštrukčné požiadavky na ochranné prostriedky určené na ochranu tela proti trieštivým zbraňam

Spracovateľ: Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice

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 Slovenský letecký inštitút, a. s., Rampová 7, 041 21 Košice.