

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2002

Vyhlásené: 19.06.2002

Časová verzia predpisu účinná od: 01.07.2002

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

307

NARIADENIE VLÁDY Slovenskej republiky

z 5. júna 2002,

ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 243/2001 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na námorné vybavenie

Vláda Slovenskej republiky podľa § 9 ods. 3 a § 12 ods. 8 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a podľa § 2 ods. 1 písm. h) zákona č. 19/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podmienky vydávania aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky nariaďuje:

Čl. I

Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 243/2001 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na námorné vybavenie, sa mení a dopĺňa takto:

1. V § 1 sa vkladá nový odsek 1, ktorý znie:

„(1) Týmto nariadením sa do právneho poriadku Slovenskej republiky transponujú smernice Európskych spoločenstiev uvedené v prílohe č. 5.“

Doterajšie odseky 1 a 2 sa označujú ako odseky 2 a 3.

2. V § 2 ods. 1 sa slová „ods. 1“ nahrádzajú slovami „ods. 2“.

3. V § 12 sa doterajší text označuje ako odsek 1 a dopĺňa sa novým odsekom 2, ktorý znie:

„(2) Výrobca alebo jeho splnomocnenec zabezpečí preklad do štátneho jazyka tej časti dokumentácie, ktorú na základe odôvodnenej žiadosti požaduje orgán dohľadu podľa § 13 ods. 3 zákona. Orgán dohľadu musí v žiadosti rešpektovať požiadavku primeranosti rozsahu požadovanej dokumentácie vo vzťahu k riziku, ktoré určený výrobok predstavuje.“

4. Príloha č. 1 vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 1 k nariadeniu vlády č. 243/2001 Z. z.
Časť A. 1

Zariadenie, na ktoré už existujú v medzinárodných dokumentoch podrobné skúšobné normy

V tejto časti okrem osobitne uvedených skúšobných noriem sa v použiteľných požiadavkách medzinárodných dokumentov a v príslušných rozhodnutiach a obežníkoch IMO nachádza niekoľko ďalších ustanovení, ktoré sa musia skontrolovať počas skúšky typu (schvaľovania typu), ako je uvedené v postupoch posudzovania zhody v prílohe č. 2.

Ak sa citujú rezolúcie IMO v stĺpci 5, skúšobné normy sú obsiahnuté v príslušných častiach príloh k rezolúciám a vylučujú ustanovenia samotných rezolúcií. Na správnu identifikáciu príslušných noriem protokoly o skúškach a príslušné osvedčenia o schválení typu špecifikujú použitú normu a jej verziu, ako je identifikovaná v tomto stĺpci. Ak sú uvedené dva súbory skúšobných noriem (oddelené bodkočiarkou), každý súbor spĺňa všetky skúšobné požiadavky na splnenie výkonnostných noriem IMO. Skúšky výrobku vychádzajúce z jedného zo súborov stačia na preukázanie zhody s požiadavkami príslušných medzinárodných dokumentov.

Ak je uvedený postup posudzovania zhody h), rozumie sa tým, že ide o postup posudzovania zhody h) plus certifikát o skúške projektu.

1. Záchranné zariadenia

Položka číslo	Označenie položky	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody						
					b + c	b + d	b + e	b + f	g	h	
A.1/1.1	Záchranné kolesá	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/7.1 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), MSC.36 (63) 8.1.3, 8.3 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)		x	x	x			

A.1/1.2	Svetlá označujúce polohu záchranných zariadení	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/7.1.3, III/22.1.2, III/22.3.1, III/32.21, III/32.2 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO.36 (63) 8.1, 8.3 a 8.10 (Kódex HSC 1994), IMO MSC/Obež. 885	Rezolúcia IMO MSC.81 (70) a pre požiadavky na batérie, ako je špecifikované v EN 394 (1993)		x	x	x		
	a) záchranné člno									
	b) záchranné kolesá									
	c) záchranné vesty									
A.1/1.3	Záchranné boje so samočinnými dymovými signálmi	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/7.1.3 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.3.4 (Kódex HSC 194)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)		x	x	x		
A.1/1.4	Záchranné vesty	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/7.2 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (Kódex HSC 194)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70) a pre požiadavky na batérie, ako je špecifikované v EN 394 (1993)		x	x	x		
A.1/1.5	Obleky chrániace pred vplyvmi počasia - izolované alebo neizolované	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/7.3, III/22.4, III/32.3 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)		x	x	x		

A.1/1.6	Obleky chrániace pred vplyvmi počasia klasifikované ako záchranné vesty	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/7.3, III/22.4, III/32.3 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x		
A.1/1.7	Tepelné ochranné prostriedky	Kapitola III/4	Kapitola III/7.3, III/22.4, III/32.3 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x		
A.1/1.8	Padákové svetlice (pyrotechnické)	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/6.3 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.2.3 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x		x		
A.1/1.9	Ručné fakle	Kapitola III/4	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x		x		
A.1/1.10	Plávajúce dymové signály (pyrotechnické)	Kapitola III/4	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x		x		
A.1/1.11	Zariadenia na vrhanie (vystreľovanie) lanka (pyrotechnické)	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/18 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.8 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x		x		

A.1/1.12	Nafukovacie záchranné plte	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/21.1, III/31.1 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), IMO MSC/Obež. 811, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x					
A.1/1.13	Pevné záchranné plte	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/21.1, III/31.1.1.2 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), IMO MSC/Obež. 811, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x					
A.1/1.14	Záchranné plte samočinne sa obracajúce do správnej polohy pri páde do vody	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/26.2.4 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), IMO MSC/Obež. 8091), IMO MSC/Obež. 811, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x					
A.1/1.15	Záchranné plte kryté plachtovinou	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/26.2.4 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), IMO MSC/Obež. 8091), IMO MSC/Obež. 811, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x					

A.1/1.16	Hydrostatické uvoľňovacie jednotky pre záchranné plte	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/13.4.2, III/26.2.2 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), IMO MSC/Obež. 811, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 a 8.6 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x		
A.1/1.17	Záchranné člny	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/21.1, III/31.1.1.1, III/31.1.2.1, III/31.1.6, III/31.1.7 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x			x	
A.1/1.18	Pevné záchranné člny	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/31.2, III/31.2 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x			x	
A.1/1.19	Nafukovacie záchranné člny	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/31.2, III/31.2 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.7 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x			x	

A.1/1.20	Rýchle záchranárske člny	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/26.3 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 (Kódex HSC 1994), IMO MSC/Obež. 8091)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x			x	
A.1/1.21	Spúšťacie zariadenia využívajúce sklon a navijak (cínové žeriaviky)	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/23, III/33 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.7 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x	x	
A.1/1.23	Spúšťacie zariadenia pre voľný pád záchraných člnov	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/33 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.7 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)				x	
A.1/1.24	Spúšťacie zariadenia pre záchrané plte	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.7 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x	x	
A.1/1.25	Spúšťacie zariadenia pre rýchle záchranárske člny	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/26.3.2 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x		

A.1/1.26	Uvoľňovacie mechanizmy pre	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 a 8.5 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x			
	a) záchranné člny a									
	b) záchranné plte spúšťané samospádom									
A.1/1.27	Námorné evakuačné systémy	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/15, III/26.2.1 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.7 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x				x	
A.1/1.28	Záchranné prostriedky	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/26.4 a III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), IMO MSC/Obež. 8102), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1, 8.5 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70), MSC/Obež. 810	x					
A.1/1.29	Naloďovacie rebríky	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)	x	x	x			
A.1/1.30	Reflexné materiály	Kapitola III/4	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66),	Rezolúcia IMO A.658 (16), Príloha 2	x	x	x			
A.1/1.33	Radarový odrážač pre záchranné a záchrannárske člny	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO A.384 (X), EN ISO 8729 (1998); Rezolúcia IMO A.384 (X), ISO 8729 (1997)	x	x	x	x		

A.1/1.36	Pohonná jednotka záchranných a záchrannárskych člnov	Kapitola III/4	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)		x	x	x		
A.1/1.37	Pohonná privesná jednotka záchrannárskych člnov	Kapitola III/4	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)		x	x	x		
A.1/1.38	Hľadacie svetlá na použitie v záchranných a záchrannárskych člnoch	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.81 (70)		x	x	x		
A.1/1.39	Otvorené obojstranné záchranné plte	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Rezolúcia IMO MSC36 (63) 8.1, 8.5, 8.7 a 8.10 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.36 (63), príloha 10 (Kódex HSC 1994)		x				
1) Obež. MSC 809 sa použije, len ak sa zariadenie má nainštalovať na ro-ro lodiach určených na prepravu cestujúcich.										
2) Obež. MSC 810 sa použije, len ak sa zariadenie má nainštalovať na ro-ro lodiach určených na prepravu cestujúcich.										

2. Zariadenia na zabránenie znečisťovaniu mora

Položka číslo	Označenie položky	Dohovor Marpol 73/78 v znení zmien a doplnkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor Marpol 73/78 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b + c	b + d	b + e	b + f	g	h
A.1/2.1	Zariadenie na odlučovanie ropných látok z vody pod koncentráciu 15 p.p.m	Príloha I, Pravidlo 16(4) a (5)	Príloha I, Pravidlo 16(1) a (2)	Rezolúcia IMO MEPC 60 (33)		x	x	x		
A.1/2.2	Detektory ropných látok vo vode	Príloha I, Pravidlo 15(3)(b)	Príloha I, Pravidlo 15(3)(b)	Rezolúcia IMO MEPC 5 (XIII)		x	x	x		
A.1/2.3	Prístroje na meranie koncentrácie ropných látok vo vode	Príloha I, Pravidlo 16(4) a (5)	Príloha I, Pravidlo 16(1) a (2)	Rezolúcia IMO MEPC 60 (33)		x	x	x		
A.1/2.5	Monitorovací a kontrolný systém vypúšťania vôd kontaminovaných ropnými látkami pre ropné tankery	Príloha I, Pravidlo 15(3)(a)	Príloha I, Pravidlo 15(3)	Rezolúcia IMO A.586 (14)		x	x	x		
A.1/2.6	Zariadenia na spracovanie odpadu zo sanitárnych systémov	Príloha IV, Pravidlo 8(1)(b)	Príloha IV, Pravidlo 8(1)(b)	Rezolúcia IMO MEPC 2 (VI)		x	x	x	x	
A.1/2.7	Spaľovne odpadu	Príloha VI, Pravidlo 16(2)(a)	Príloha VI, Pravidlo 16(2)(a)	Rezolúcia IMO MEPC 76 (40)		x	x	x	x	

3. Protipožiarne zariadenia

Položka číslo	Označenie položky	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b + c	b + d	b + e	b + f	g	h
A.1/3.1	Hlavné palubné kryty	Kapitola II-2/34.8, II-2/49.3	Kapitola II-2/34.8, II-2/49.3	Rezolúcia IMO MSC 61 (67), príloha 1 časti 2 a 6, príloha 2		x				

A.1/3.2	Prenosné hasiace prístroje	Kapitola II-2/6.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/6, Rezolúcia IMO A.602 (15), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.7.7 a 7.8.4.1.3 (Kódex HSC 1994)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6 (1995) + A1 (1999)	x	x	x			
A.1/3.3	Výstroj hasiča: ochranný oblek	Kapitola II-2/17.1.1.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.1.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.10.3.1.1 (Kódex HSC 1994), IMO MSC/Obež. 847	EN 469 (1995), EN 531 /A1 (1998), EN 1486 (1996), ISO 15538 (2001)	x					
A.1/3.4	Výstroj hasiča: obuv	Kapitola II-2/17.1.1.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.1.2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.10.3.1.2 (Kódex HSC 1994)	EN 344 (1992) + AC (1993) + A1 (1997), EN 344-2 (1996), EN 345 (1992) + A1 (1997), EN 345-2 (1996) trieda 2, IEC 60903 (1993)	x					
A.1/3.5	Výstroj hasiča: rukavice	Kapitola II-2/17.1.1.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.1.2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.10.3.1.2 (Kódex HSC 1994), IMO MSC/Obež. 847	EN 659 (1996), EN 60903 (1993), EN 60903 + A.11 (1997)	x					
A.1/3.6	Výstroj hasiča: prilba	Kapitola II-2/17.1.1.3, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.1.3, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.10.3.1.3 (Kódex HSC 1994)	EN 443 (1997)	x					
A.1/3.7	Nezávislý dýchací prístroj na stlačený vzduch	Kapitola II-2/17.1.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.2.2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.10.3.2.2 (Kódex HSC 1994)	EN 137 (1993), EN 136 (1998)	x					

A.1/3.8	Dýchací prístroj s prívodom vzduchu na použitie s dymovou prilbou alebo dymovou maskou	Kapitola II-2/17.1.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.2.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.10.3.2.1 (Kódex HSC 1994)	EN 138 (1994)	x					
A.1/3.9	Rozprašovacie systémy rovnocenné so systémami podľa SOLAS, nariadenie II-2/12	Kapitola II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5, II-2/52.2	Kapitola II-2/12, II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5, II-2/42.5.2 a II-2/52.2	Rezolúcia IMO A.800 (19)	x				x	
A.1/3.11	Oddelenia triedy „A“ a „B“, požiarna odolnosť	Kapitola II-2/3.3.5, II-2/3.4.4	Kapitola II-2/3.3.5, II-2/3.4.4, II-2/16.11	Rezolúcia IMO A.754 (18), Rezolúcia IMO MSC.61 (67), príloha 1 časť 3 a príloha 2	x	x	x			
A.1/3.12	Zariadenia na zabránenie preniknutia plameňov do skladovacích priestorov ropných látok v ropných tankeroch	Kapitola II-2/59.1.5, Kapitola II-2/59.1.9.4, II-2/59.2	Kapitola II-2/59.1.5, II-2/59.1.9.4, II-2/59.2	IMO MSC/Obež. 677	x	x	x			
A.1/3.13	Nehorľavé materiály	Kapitola II-2/3.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/3.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.2.4 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO A.799 (19), Rezolúcia IMO MSC.61 (67), príloha 1 časť 1 a príloha 2	x	x	x			
A.1/3.14	Materiály Iné než oceľ pre potrubie prechádzajúce oddielmi triedy „A“ alebo „B“	Kapitola II-2/18.2.1	Kapitola II-2/18.2.1	Rezolúcia IMO A.753 (18), Rezolúcia IMO A.754 (18), Rezolúcia IMO MSC 61 (67), príloha 1 časť 3	x	x	x			
A.1/3.15	Materiály Iné než oceľ pre potrubie, v ktorom sa prepravuje olej alebo palivo	Kapitola II-2/15.2.8, II-2/18.2.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/15.2.8, II-2/18.2.2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.5.4 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO A.753 (18)	x	x	x			
A.1/3.16	Protipožiarna dvere	Kapitola II-2/30.2, II-2/31.1.1 a II-2/47	Kapitola II-2/30.2, II-2/31.1.1, II-2/47	Rezolúcia IMO A.754 (18), Rezolúcia IMO MSC 61 (67), príloha 1 časť 3	x	x	x			

A.1/3.17	Systémy ovládania protipožiarnych dverí	Kapitola II-2/30.4.15, Kapitola X/3	Kapitola II-2/30.4.15, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.9.3.3 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC 61(67), príloha 1 časť 4		x	x	x		
A.1/3.18	Povrchové materiály a pokrytie podláh s vlastnosťami, ktoré spomaľujú šírenie plameňov	Kapitola II-2/3.8, II-2/34.3, II-2/34.7, II-2/49.1, II-2/49.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/3.8, II-2/3.23.4, II-2/3.23.5, II-2/16.1.1, II-2/32.1.4.3.1, II-2/34.2, II-2/34.3, II-2/49.1, II-2/50.3.1, II-2/34.7, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.4.3.4 a .4.3.6 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO A.653 (16), Rezolúcia IMO MSC.61 (67), príloha 1 častí 2 a 5 a príloha 2, ISO 1716 (1973)1)		x	x	x		
A.1/3.19	Závesy, záclony a ostatné zavesené textilné materiály a fólie	Kapitola II-2/3.23.3, II-2/26.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/3.23.3, II-2/26.2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.4.3.3.3 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC 61 (67), príloha 1 časť 7		x	x	x		
A.1/3.20	Čalúnený nábytok	Kapitola II-2/3.23.6, II-2/26.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/3.23.6, II-2/26.2, II-2/34.6, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.4.3.3.4 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO A.652 (16), Rezolúcia IMO MSC 61 (67), príloha 1 časť 8		x	x	x		
A.1/3.21	Súčasti lôžkovln	Kapitola II-2/3.23.7, II-2/26.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/3.23.7, II-2/26.2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.4.3.3.5 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO A.688 (17), Rezolúcia IMO MSC 36 (67), príloha 1 časť 9		x	x	x		
A.1/3.22	Protipožiarné clony	Kapitola II-2/16.11.1	Kapitola II-2/16.2, II-2/32, II-2/48	Rezolúcia IMO A.754 (18), Rezolúcia IMO MSC 61 (67), príloha 1 časť 3		x	x	x		

A.1/3.25	Okná a postranné otvory	Kapitola II-2/33	Kapitola II-2/33, MSC/Obež. 847	Rezolúcia IMO A.754 (18), Rezolúcia IMO MS 61 (67), príloha 1 časť 3, ISO 614 (1989), ISO 1095 (1989), ISO 1751 (1993), ISO 3254 (1989), ISO 3903 (1993), ISO 3904 (1994)	x	x	x		
A.1/3.26	Priechody cez oddelenia triedy „A“ potrubím, vedením atď.	Kapitola II-2/18.1.1	Kapitola II-2/18.1.1	Rezolúcia IMO A.754 (18), Rezolúcia IMO MSC 61 (67), príloha 1 časť 3	x	x	x		
A.1/3.27	Priechody cez oddelenia triedy „B“ elektrickými káblami, potrubím, vedením, kanálmi, vetracími terminálmi, svietidlami atď.	Kapitola II-2/18.1.2	Kapitola II-2/18.1.2	Rezolúcia IMO A.754 (18), Rezolúcia IMO MSC.61 (67), príloha 1 časť 3	x	x	x		
A.1/3.28	Rozprašovací systémy (limitované hlavicami rozprašovača a spôsobom automatického rozprašovania a signalizácie)	Kapitola II-2/12.3, II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5 a II-2/52.2	Kapitola II-2/12., II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5 a II-2/52.2	ISO 6182-1 (1993), ISO 6182-2 (1993), ISO 6182-3 (1993), ISO 6182-4 (1993), ISO 6182-5 (1995)	x	x	x		
A.1/3.29	Požiarne hadice	Kapitola II-2/4.7.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/4.7.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.7.8.5 (Kódex HSC 1994)	EN 671-2 (1994)	x	x	x		
A.1/3.30	Zariadenie na analýzu kyslíka a detekciu plynov	Kapitola VI/3.1	Kapitola II-2/59.5, II-2/59.4.4.1, II-2/62.17, II-2/59.5, Kapitola VI/3.1, MSC/Obež. 774 (pevné zariadenia)	EN 50104 (1999) Kyslík, EN 50054 (1991), EN 50057 (1999) Horľavé plyny	x	x	x		

A.1/3.31	Pevné rozprašovacie systémy pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3	Predpis IMO MSC.36 (63) 7.13.1 (Kódex HSC 1994), MSC/Obež. 912	Rezolúcia IMO MSC.44 (65), Rezolúcia IMO A.800 (19)		x	x	x	x	
A.1/3.32	Materiály brániace šíreniu požiaru (okrem nábytku) pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3	Predpis IMO MSC.36 (63) 7.2.2 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.40 (64), Rezolúcia IMO MSC.90 (71)		x	x	x		
A.1/3.33	Materiály brániace šíreniu požiaru pre nábytok pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3	Predpis IMO MSC.36 (63) 7.2.2 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.40 (64), Rezolúcia IMO MSC.90 (71)		x	x	x		
A.1/3.34	Ohňovzdorné oddelenia pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3	Predpis IMO MSC.36 (63) 7.2.1 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.45 (65)		x	x	x		
A.1/3.35	Protipožiarne dvere na veľmi rýchlych plavidlách	Kapitola X/3	Predpis IMO MSC.36 (63) 7.2.1, 7.4.2.6 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.45 (65)		x	x	x		
A.1/3.36	Protipožiarne clony na veľmi rýchlych plavidlách	Kapitola X/3	Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.6.4. (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.45 (65)		x	x	x		
A.1/3.37	Priechody cez ohňovzdorné oddelenia na veľmi rýchlych plavidlách potrubím, kanálmi, ovládacími prvkami, elektrickými káblami atď.	Kapitola X/3	Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 2.4.2.6. (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO MSC.45 (65)		x	x	x		
A.1/3.38 Ex A.1/1.35	Prenosné hasiace prístroje pre záchranné a záchranárske člny	Kapitola III/4, Predpis X/3	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.48 (66), Rezolúcia IMO A.602 (15), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1.2. (Kódex HSC 1994)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6 (1995) + A1 (1999)		x	x	x		

A.1/4.1	Magnetický kompas	Kapitola V/12 (r)	Kapitola s V/12 (b), Rezolúcia IMO A.382 (X), Rezolúcia IMO A.694 (17)	ISO 449 (1997), ISO 694 (2000), ISO 1069 (1973), ISO 2269 (1992), EN 60945 (1997); ISO 449 (1997), ISO 694 (2000), ISO 1069 (1973), ISO 2269 (1992), IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
A.1/4.2	Magnetické prenosové zariadenie (predtým elektromagnetický kompas)	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (b), Rezolúcia IMO MSC.86 (70), príloha 2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.2 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.694 (17)	ISO 11606 (2000), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 11606 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x	x	

A.1/4.3	Gyroskopický kompas	Kapitola V/12 (r)	Kapitola V/12 (d), Rezolúcia IMO A.424 (XI), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN ISO 8728 (1997), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 8728 (1997), IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x	x	
A.1/4.4	Radarové zariadenie	Kapitola V/12 (r)	Kapitola V/12 (g), Kapitola V/12 (h), Rezolúcia IMO A.278 (VIII), Rezolúcia IMO A.477 (XII), v znení Rezolúcie IMO MSC 64 (67), príloha 4, Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU-RM.628-3 (11/93), ITU-RM.1177- (10/97)	EN 60936-1 (2000), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60936-1 (2000), IEC 60945(1996), IEC 61162		x	x	x	x	

A.1/4.5	Automatický prístroj na grafické radarové zobrazenie (ARPA)	Kapitola V/12 (r)	Kapitola V/12 (j), Rezolúcia IMO A.823 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60872-1 (1998), EN 61162; EC 60872-1 (1998), EC 61162	x	x	x	x	
A.1/4.6	Zariadenie na meranie hĺbky	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (k), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.4 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.224 (VII), v znení Rezolúcie IMO MSC74 (69), príloha 4, Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN ISO 9875 (1997), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 9875 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162	x	x	x	x	
A.1/4.7	Zariadenie na meranie rýchlosti a vzdialenosti	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (c), Rezolúcia IMO A.824 (19), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.3 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 61023 (1999), EN 61162; IEC 61023 (1999), IEC 61162	x	x	x	x	

A.1/4.9	Indikátor rýchlosti zatačania	Kapitola V/12 (r), Predpis X/3	Kapitola V/12 (n), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.7.1 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.526 (13), Rezolúcia IMO A.694 (17)	Rezolúcia IMO A.526 (13), EN 60945 (1997), EN 61162; Rezolúcia IMO A.526 (13), IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x	x	
A.1/4.1 1	Zariadenie Loranc	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (p), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.6 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.694 (17), Rezolúcia IMO A.818 (19)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945, (1996), EN 61162;		x	x	x	x	
A.1/4.1 2	Zariadenie Chayka	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (p), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.6 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.818 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945, EN 61162;		x	x	x	x	

A.1/4.1 4	Zariadenie GPS	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (p), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.6 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.819 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 61108-1 (1996), EN 61162; IEC 61108-1 (1994), IEC 61162		x	x	x	x	
A.1/4.1 5	Zariadenie GLONASS	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (p), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.6 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO MSC.53 (66), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 61108-2 (1996), EN 61162; IEC 61108-2 (1998), IEC 60945(1996), IEC 61162		x	x	x	x	
A.1/4.1 6	Kontrolný systém HCS (predtým autopilot)	Kapitola V/18.7	Kapitola V/19.2. 8.2, Rezolúcia LVÍO A.342 (IX), v znení Rezolúcie IMO MSC.64 (67), príloha 3, Rezolúcia IMO A.694 (17)	ISO 11674 (400), IEC 60945 (1997), EN 61162; ISO 11674, IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x	x	

A.1/4.1 7	Mechanické výťahové zariadenie pre lodivod	Kapitola V/17 (b)	Kapitola V/17 (f), Rezolúcia IMO A.889 (21), IMO MSC/Obež. 773	ISO 799 (1986)		x	x	x		
A.1/4.1 8 Ex A.1/1.3 2	Transponder 9 GHz SAR (SART)	Kapitola III/4, Kapitola IV/14 a Kapitola X/3	Kapitola III/6.2.2, Kapitola IV/7.1.3, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.2.1.2 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.530 (13), Rezolúcia IMO A.530 (13), Rezolúcia IMO A.802 (19), Rezolúcia MO A.694 (17), ITU-RM.628-3 (11/93)	EN 61097-1 (1993), EN 60945 (1997); IEC 61097-1 (1992), IEC 60945 (1996)		x	x	x		

A.1/4.1 9	Radarové zariadenie pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3	Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.5 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.278 (8), Rezolúcia IMO A.820 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU-RM.628-3 (11/93), ITU-RM.1177-1 (10/97)	EN 60936-2 (1999), EN 61162; IEC 60936-2 (1998), IEC 61162		x	x	x		
A.1/4.2 0 Ex A.1/4.8	Ukazovateľ polohy kormidla	Kapitola V/12 (r), Kapitola X/3	Kapitola V/12 (m), Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.7.2 (Kódex HSC 1994) Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
A.1/4.2 1 Ex A.1/4.8	Otáčkomer	Kapitola V/12 (r)	Kapitola V/12 (m), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
A.1/4.2 2 Ex A.1/4.8	Ukazovateľ náklonu	Kapitola V/12 (r)	Kapitola V/12 (m), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	

A.1/4.2 3 Ex A.1/1.3 4	Kompas pre záchranne a záchranárske člny	Kapitola III/4, Kapitola X/3	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 8.1 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO MSC.48 (66) 4.4.8.5	ISO 613 (2000), ISO 10316 (1990)		x	x	x		
A.1/4.2 4	Automatický prístroj na grafické radarové zobrazenie (ARPA) pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3	Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 13.5.3 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.823 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60872-1 (1998), EN 61162; IEC 60872-1 (1998), IEC 61162		x	x	x		
A.1/4.2 5	Automatické sledovacie zariadenie (ATA)	Kapitola V/12 (r)	Kapitola V/12 (1), Rezolúcia IMO MSC.64 (67), príloha 4, príloha 1, Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60872-2 (1999), EN 61162; IEC 60872-2 (1999), IEC 61162		x	x	x		

A.1/5.1	VHF rádiová inštalácia schopná vysielat' a prijímat' DSC a rádiotel'efóniu	Kapitol a IV/14, Kapitola X/3	Kapitol a IV/7.1.1, Rezolúcia IMO MSC.36(63) 14.6.1.1 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.385(X), Rezolúcia IMO A.524(13), Rezolúcia IMO A.803(19), v znení Rezolúcie IMO MSC.68(68), príloha 1, Rezolúcia IMO A.694(17), ITU-RM.489-2 (10/95), ITU-RM.493-9 (10/97), ITU-RM.541-8 (10/97), ITU-RM.689-2 (11/93), IMO MSC/O bež. 862	ETS 300 162-1 (20001 2), EN 300 338 (VI.2.1 1999.0 4), EN 300 828 (VI.1.1 1998-03), IMO MSC/O bež. 862, EN 61162; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-7 (1996), IEC 60945 (1996), IMO MSC/O bež. 862, IEC 61162		x	x	x	x	
---------	--	-------------------------------	--	---	--	---	---	---	---	--

A.1/5.2	VHF DSC strážny prijíma č	Kapitol a IV/14, Kapitol a X/3	Kapitol a IV/7.1. 2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.6.1. 2 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.803 (19), v znení Rezolúcie IMO MSC.68 (68), príloha 1, Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU- RM.489 -2 (10/95), ITU- RM.493 -9 (10/97), ITU- RM.541 -8 (10/97)	EN 300 338 (VI.2.1 1999.0 4), EN 301 033 (VI. 1.1 1998- 08), EN 300 828 (VI. 1.1 1998- 03), EN 60945 (1997); IEC 61097- 3 (1994), IEC 61097- 8 (1998), IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
---------	---------------------------------------	--	--	--	--	---	---	---	---	--

A.1/5.3	Prijímač NAVTE X	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/7.1. 4, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.6.1. 4 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.525 (13), Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU- RM.540 -2 (06/90) , ITU- RM.625 -3 (10/95)	ETS 300 065 VI. 1.3 (2001- 5), EN 301 011 VI. 1.1 (1998- 09); IEC 61097- 6 (1995), IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
A.1/5.4	Prijímač EGC	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/7.1. 5, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.6.1. 5 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.570 (14), Rezolúcia IMO A.664 (16), Rezolúcia IMO A.694 (17)	ETS 300 460 Vyd. 1 (1997- 11) + A1 (1997- 11), EN 300 829 VI. 1.1 (1998- 03); IEC 61097- 4 (1994), IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	

A.1/5.5	HF národný záchranný Informačný systém (MSI) - HF NBDP prijímač	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/7.1. 5, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.6.1. 5 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.699 (17), Rezolúcia IMO A.700 (17), Rezolúcia IMO A.806 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU- RM.491 -1 (07/86), ITU- RM.492 -6 (10/95), ITU- RM.540 -2 (06/90), ITU- RM.625 -3 (10/95), ITU- RM.688 (06/90)	ETS 300 067 Vyd. 1 (1992- 09) + A1 (1998- 09), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61097- 11 (2000), EN 61162		x	x	x	x	
---------	---	---------------------------------------	---	--	--	---	---	---	---	--

A.1/5.6	406 MHz EPIRB (COSPAS-SARSA T)	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/7.1.6, Rezolúcia IMO MSC.36(63), 14.6.1.6 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.662(16), Rezolúcia IMO A.696(17), Rezolúcia IMO A.810(19) v znení Rezolúcie IMO MSC.56(66), Rezolúcia IMO A.694(17), ITU-RM.633-1 (06/90), ITU-RM.690-1 (10/95), IMO MSC/Obež. 862	ETS 300 066 V 1.3.1 (2001-01), EN 60945 (1997), MSC/Obež. 862;1) IEC 61097-2 (1994), IEC 60945 (1996), MSC/Obež. 862		x	x	x	x	
---------	--------------------------------	------------------------------	--	--	--	---	---	---	---	--

A.1/5.7	EPIRB pásmo L (INMAR SAT)	Kapitol a IV/14, Kapitol a X/3	Kapitol a IV/7.1. 6, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.6.1. 6 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.662 (16), Rezolúcia IMO A.812 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU- RM.632 -3 (02/97) , ITU- RM.690 -1 (10/95) , IMO MSC/O bež. 862	ETS 300 372 Vyd. 1 (1996- 05), EN 60945 (1997), MSC/O bež. 862;1) IEC 61097- 5 (1997), MSC/O bež. 862		x	x	x	x	
---------	---------------------------------------	--	--	--	--	---	---	---	---	--

A.1/5.1 0	MF rádiová Inštalácia schopná vysielať a prijímať DSC a rádiotel efóniu2)	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/9.1. 1, IV/10.1 .2, Rezolúcia MO MSC.36 (63) 14.8.1. 1 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.804 (19) v znení Rezolúcie IMO MSC.68 (68), príloha 2, Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU- RM.117 3 (10/95) , ITU- RM.493 -9 (10/97) , ITU- RM.541 -8 (10/97)	ETS 300 338 VI. 2.1 (1999- 04), ETS 300 373 Vyd. 1 (1995- 08) + A1 (1997- 08), EN 60945 (1997) MSC/O bež. 862, EN 61162; IEC 61097- 3 (1994), IEC 61097- 9 (1997), IEC 60945 (1996), MSC/O bež. 862, IEC 61162		x	x	x	x	
--------------	--	---------------------------------------	---	---	--	---	---	---	---	--

A.1/5.1 1	MF rádiotel efónny DSC strážny prijíma č	Kapitol a IV/14, Kapitol a X/3	Kapitol a IV/9. 1.2, IV/10.1 .3, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.8.1. 2 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.804 (19) v znení Rezolúcie IMO MSC.68 (68), príloha 2, Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU- RM.493 -9 (10/97) , ITU- RM.541 -8 (10/97) , ITU- RM.117 3 (10/95)	EN 301 033 VI. 1.1 (1998- 08), ETS 300 338 VI. 2.1 (1999- 04), EN 60945 (1997); IEC 61097- 3 (1994), IEC 61097- 8 (1998), IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
--------------	--	--	---	---	--	---	---	---	---	--

A.1/5.1 2	Inmarsat-B SES	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/10.1 .1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.9.1. 1 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.570 (14), Rezolúcia IMO A.808 (14), Rezolúcia IMO A.694 (17), IMO MSC/O bež. 862	IEC 61097- 10 (1999), MSC/O bež. 862		x	x	x	x	
--------------	-------------------	------------------------------------	--	--	--	---	---	---	---	--

A.1/5.1 3	Inmarsat-C SES	Kapitola IV/14, Predpis X/3	Kapitola IV/10.1 .1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.9.1. 1 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.570 (14), Rezolúcia IMO A.664 (16),3) Rezolúcia IMO MSC.80 7 (19) v znení Rezolúcie IMO MSC.68 (68), príloha 4, Rezolúcia IMO A.694 (17), IMO MSC/O bež. 862	ETS 300 460 Vyd. 1 (1996- 05) + A1 (1997- 11), EN 300 829 VI. 1.1 (1998- 03), EN 61162, MSC/O bež. 862; IEC 61097- 4 (1994), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC/O bež. 862		x	x	x	x	
--------------	-------------------	--------------------------------------	---	---	--	---	---	---	---	--

A.1/5.1 4	MF/HF rádiová Inštalácia schopná vysielať a prijímať DSC, NBDP a rádiotel efóniu4)	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/10.1 .2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 14.9.2. 1 (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.806 (19) v znení Rezolúcie IMO MSC.68 (68), príloha 3, Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU- RM.476 -5 (10/95) , ITU- RM.491 -1 (07/86) , ITU- RM.492 -6 (10/95) , ITU- RM.493 -9 (10/97) , ITU- RM.541 -8 (10/97) , ITU- RM.625 -3 (10/95) , ITU-	ETS 300 373 vyd. 1 (1995- 08) + A1 (1997- 08), EN 300 338 VI .2.1 (1999- 04), ETS 300 067 Vyd. 1 (1992- 09) + A1 (1998- 09), EN 60945 (1997), EN 61162, MSC/O bež. 862; IEC 61097- 3 (1994), IEC 61097- 9 (1997), IEC 61097- 11 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC/O bež. 862		x	x	x	x	
--------------	--	---------------------------------------	---	--	--	---	---	---	---	--

			RM. 1173 (10/95) , IMO MSC/O bež. 862							
A.1/5.1 5	Rádiote lefónny MF/HF DSC strážny prijíma č	Kapitol a IV/14, Kapitol a X/3	Kapitol a IV/10.1 .2, Rezolú cia IMO MSC.36 (63) 14.9.2. 2 (Kódex HSC 1994), Rezolú cia IMO A.806 (19) v znení Rezolú cie IMO MSC.68 (68), príloha 3, Rezolú cia IMO A.694 (17), ITU- RM.493 -9 (10/97) , ITU- RM.541 -8 (10/97)	EN 301 033 VI. 1.1 (1998- 08), ETS 300 338 VI. 2.1 (1999- 04), EN 60945 (1997); IEC 61097- 3 (1994), IEC 61097- 8 (1998), IEC 60945 (1996)	x	x	x	x		

A.1/5.1 6	Letecký dvojcestný rádiový prijímač VHF	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/7.5, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO MSC.80 (70), prílohy 1 a 2, Rezolúcia IMO A.694 (17), Dohovor ICAO, príloha 10, Radiokomunikačné nariadenia	EN 301 688 VI. 1.1 (2000-07), EN 60945 (1997); EN 301 688 VI. 1.1 (2000-07), IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
--------------	---	------------------------------	--	---	--	---	---	---	---	--

A.1/5.1 7	Prenosný dvojcestný rádiový telefónny prijímač VHF pre záchranné plavidlá	Kapitola III/14, Kapitola X/3	Kapitola III/6.2.1, Rezolúcia IMO MSC.36(63) (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.809(19), príloha 1, Rezolúcia IMO A.694(17), ITU-RM.489-2 (10/95), ITU-RM.542.1 (07/82)	ETS 300 225 Vyd.3 (1998-01), EN 300 828 VI. 1.1 (1998-03), EN 60945 (1997); IEC 61097-12 (1996), IEC 60945 (1996)		x	x	x	x	
A.1/5.1 8	Pevný dvojcestný rádiový telefónny prijímač VHF pre záchranné plavidlá	Kapitola III/14, Kapitola X/3	Kapitola III/6.2.1, Rezolúcia IMO MSC.36(63) (Kódex HSC 1994), Rezolúcia IMO A.809(19), príloha 2, Rezolúcia IMO A.694(17), ITU-RM.489-2 (10/95)	EN 301 466 (2000-11), EN 60945 (1997); EN 301 466 (2000-11), IEC 60945 (1997)		x	x	x	x	
<p>1) IMO MSC/Obež. 862 sa môže použiť iba pre voliteľné zariadenie s diaľkovou aktiváciou, nie pre samotné EPIRB.</p>										

2) V súlade s rozhodnutiami IMO a ITU požiadavky na generátor dvojtónového poplachu a prenos na H3E už nie sú použiteľné v skúšobných normách.

3) Môže sa použiť, iba ak Inmarsat C SES obsahuje funkcie EGC.

4) V súlade s rozhodnutiami IMO a ITU požiadavky na generátor dvojtónového poplachu a prenos na A3H už nie sú použiteľné v skúšobných normách.

Časť A. 2

Zariadenie, pre ktoré neexistujú v medzinárodných dokumentoch podrobné skúšobné normy

1. Záchranné zariadenia

Položka číslo	Označenie položky	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b +	b +	b +	b +	g	h
A.2/1.1	Radarový odražač v záchranných pltiach	Kapitola III/4, Kapitola III/34, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC 48 (66)								
A.2/1.2	Materiály záchranných oblekov	Kapitola III/4, III/34, Rezolúcia IMO MSC 48 (66)								
A.2/1.3 Ex A.1/1.22	Uvoľňovacie zariadenia pre záchranné plavidlá	Kapitola III/34, Rezolúcia IMO MSC 48 (66)								

2. Zariadenie na predchádzanie znečisťovaniu morí

p.m.

3. Protipožiarne zariadenia

Položka a číslo	Označenie položky	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b + c	b + d	b + e	b + f	g	h
A.2/3.1	Neprenosné a prenosné hasiace prístroje	Kapitola II-2/6.1, II-2/7.1.3, II-2/7.2.3, II-2/7.3.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/6.1, II-2/7.1.3, II-2/7.2.3, II-2/7.3.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.5.6.1 1.2, 7.5.6.1 1.3 (Kódex HSC 1994)	EN 1866 (1998) ISO 11601 (1999)						

A.2/3.2	Trysky pre pevné tlakové vodné rozprašovacíe hasiace prístroje pre špeciálne priestorové kategórie	Kapitola II-2/37.1.3, II-2/54.2.9, Kapitola X/3	Kapitola II-2/37.1.3, II-2/54.2.9, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.8.2 (Kódex HSC 1994)	Rezolúcia IMO A 123 (V) (Výkonnosť) IMO MSC/Obež. 914							
A.2/3.3	Súpravy na štartovanie generátorov za studeného počasia	Kapitola II-1/44.2, Kapitola X/3	Kapitola II-1/44.2, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 12.4 (Kódex HSC 1994)								
A.2/3.4	Dvojúčeťlové trysky (rozprašovacíe /prúdové)	Kapitola II-2/4.8.4, II-2/41-2.1.5, Kapitola X/3	Kapitola II-2/4.8.4, II-2/41-2.1.5, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.7.8.6 (Kódex HSC 1994)								

A.2/3.5	Pevné požiarne detekčné a poplašné systémy pre kontrolné stanice, obslužné, ubytovacie, motorové a neobsluhované motorové priestory	Kapitola II-2/13, II-2/14.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/13, II-2/14.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.7.1 (Kódex HSC 1994)	EN 54-2 (1997) + AC (1999) EN 54-4 (1997) + AC (1999)						
A.2/3.6	Dymové detektory	Kapitola II-2/13.3.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/13.3.2, Rezolúcia IMO MSC 36 (63) 7.7.1 (Kódex HSC 1994)	EN 54-7 (2000), pr EN 54-12, pr EN 54-15						
A.2/3.7	Tepelné detektory	Kapitola II-2/13.3, Kapitola X/3	Kapitola II-2/13.3.3, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.7.1 (Kódex HSC 1994)	EN 54-5 (2000), EN 54-6 (1982) + A1 (1998), pr EN 54-15				x	x	

A.2/3.8	Elektrické bezpečnostné svietidlá	Kapitola II-2/17.1.1.4, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.1.4, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.10.3.1.4 (Kódex HSC 1994)	Publikácia IEC 79						
A.2/3.9	Ochranné oblečenie odolné proti pôsobeniu chemických látok	Kapitola II-2/54.2.6.1	Kapitola II-1/54.2.6.1	EN 368 (1992), EN 369 (1993), EN 463 (1994)						
A.2/3.10	Nízko položené osvetľovacie systémy	Kapitola II-2/28.1.10, II-2/28.1.11, II-2/41-2.4.7	Kapitola II-2/28.1.10, II-2/28.1.11, II-2/41-2.4.7	Rezolúcia IMO A.752 (18), ISO/C D 15370						
A.2/3.11 Ex A.1/3.10	Trysky pre pevné tlakové vodné rozprašovacie hasiace prístroje pre motorové priestory	Kapitola II-2/10.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/10.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.7.4 (Kódex HSC 1994)							

A.2/3.1 2	Ekvivalentné pevné plynové hasiace prístroje pre motorové a nákladné čerpadlové priestory	Kapitola II-2/5.1.1.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/5.1.1.2, Rezolúcia IMO MSC 36 (63) 7.7.6.1 (Kódex HSC 1994)	IMO MSC/O bež. 848						
A.2/3.1 3	Dýchací prístroj na stlačený vzduch	Kapitola II-2/17.1.2, Kapitola X/3	Kapitola II-2/17.1.2, Rezolúcia IMO MSC 36 (63) 7.10.3.2.1 (Kódex HSC 1994)	EN 139 (1994) + AC (1995) + A1 (1999)						
A.2/3.1 4	Požiarné hadice (navijacie)	Kapitola II-2/4.7.1, Kapitola X/3	Kapitola II-2/4.7.1, Rezolúcia IMO MSC.36 (63) 7.7.8.5 (Kódex HSC 1994)	EN 671-1 (1994)						
A.2/3.1 5	Vzorkovacie dymové detekčné systémy	Kapitola II-2/13-1	Kapitola II-2/13-1							

A.2/3.1 6	Detektor plameň ov	Kapitol a II-2/13, Kapitol a X/3	Kapitol a II-2/13, Rezolú cia IMO MSC.36 (63) 7.7.1 (Kódex HSC 1994)	Pr EN 54- 10						
A.2/3.1 7	Ručné „call points“	Kapitol a II-2/13, Kapitol a X/3	Kapitol a II-2/13, Rezolú cia IMO MSC.36 (63) 7.7.1 (Kódex HSC 1994)	Pr EN 54-11						
A.2/3.1 8	Poplašn é zariade nia	Kapitol a II-2/13, Kapitol a X/3	Kapitol a II-2/13, Rezolú cia IMO MSC.36 (63) 7.7.1 (Kódex HSC 1994)	Pr EN 54-3 (2000)				x	x	
A.2/3.1 9	Pevné vodné hasiace prístroj e pre miestne použitie v motoro vých priestor och kategó rie „A“	Kapitol a II-2/7.7 ¹⁾	Kapitol a II-2/7.7	IMO MSC/O bež. 913						

¹⁾ Odkaz na SOLAS, kapitola II je odkaz na SOLAS 1974 v znení MSC 73, ktorý nadobudne účinnosť 1. júla 2002.

4. Navigačné zariadenia

Položka a číslo	Označenie položky	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b + c	b + d	b + e	b + f	g	h
A.2/4.1	Gyroskopický kompas pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.4 (Kódex HSC 2000)	Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.2.6 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.821 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca EN/ISO 16328, EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 16328 (1999), IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		
A.2/4.2	System kontroly kurzu pre rýchle plavidlá (predtým autopilot)	Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.12 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.822 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17)	Projekt ISO 16329, EN 60945 (1997), EN 61162; Projekt ISO 16329, IEC 60945 (1996), IEC 61162)		x	x	x		

A.2/4.3	Vysiela cie zariade nie THD (metóda GNSS) (predtý m elektro magnet ický kompas)	Kapitol a V/18.1, Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitol a V/19.2. 5.1, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.2.5 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.382 (X), Rezolúcia IMO MSC.11 6 (73), Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca ISO 22090- X, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca ISO 22090- X, IEC 60945(1996), IEC 61162		x	x	x		
A.2/4.4	Denné signaliz ačné svetlo	Kapitol a V/18.1, Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitol a V/19.2. 2.2, Rezolúcia IMO MSC.95 (72) 13.2.5 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.9 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A. 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		x	x	x		

A.2/4.5	Hľadače svetla pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.9 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A. 694 (17)	EN 60945 (1997) EN 61162; IEC 60945 (1996) IEC 61162		x	x	x		
A.2/4.6	Zariadenie pre nočné videnie pre rýchle plavidlá	Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.10 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC.94 (72), Rezolúcia IMO A. 694 (17)	Budúca EN 16273, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca ISO 16273, IEC 60945 (1997), IEC 61162		x	x	x		
A.2/4.7	System kontroly dráhy	Kapitola V/18.7, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.4 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.2.8.2, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.12 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC.74 (69), príloha 2, Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca EN 62065, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 62065, IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		

A.2/4.8	Systém elektro nického zobrazovania mapy a Informácií (ECDIS)	Kapitola V/18.1, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.2.1.4, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.8 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.817(19) v znení Rezolúcie IMO MSC.64(67), príloha 5, a Rezolúcie IMO MSC.86(70), príloha 4, Rezolúcia IMO A.694(17)	Budúca EN 61174 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 61174 (2001), IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		
---------	---	--	--	---	--	---	---	---	--	--

A.2/4.9	Záložný systém elektro nického zobrazo vania mapy a Informá cie (ECDIS) - záložný	Kapitol a V/18.1, Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitol a V/19.2. 1.5, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.8 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.817 (19) v znení Rezolúcie IMO MSC.64 (67), príloha 5, a Rezolúcie IMO MSC.86 (70), príloha 4, Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca EN 61174 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 61174 (2001), IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		
---------	---	---	---	---	--	---	---	---	--	--

A.2/4.1 0	Systém rastrov ého zobraze nia mapy (RCDS)	Kapitol a V/18.1, Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitol a V/19.2. 1.4, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.8 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.817 (19) v znení Rezolúcie IMO MSC.64 (67), príloha 5, a Rezolúcie IMO MSC.86 (70), príloha 4, Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca EN 61174 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 61174 (2001), IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		
--------------	--	---	---	--	--	---	---	---	--	--

A.2/4.1 1	Kombinované zariadenie GPS/G LONASS	Kapitola V/18.1, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.2.1.6, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.6 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC.74(69), príloha 1, Rezolúcia IMO A.694(17)	Budúca EN 61108-3, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 61108-3, IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		
A.2/4.1 2	Zariadenie DGPS, DGLONASS	Kapitola V/18.1, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.2.1.6, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.6 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC.64(67), príloha 2, Rezolúcia IMO A.694(17)	Budúca EN 61108-4, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 61108-4, IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		

A.2/4.1 3	Univerzálne automatické identifikačné zariadenie AIS	Kapitola V/18.1, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/2.4, Rezolúcia IMO MSC.74 (69), príloha 3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.5 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU-RM.1371-1 (10/00)	Budúca EN 61993-2, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 61993-2, IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.1 4	Záznamník cestovných výdavkov	Kapitola V/18.1, V/20.2, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/20, Rezolúcia IMO MSC.861 (20), Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.16 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 61996 (2000), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61996 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162						

A.2/4.1 5	Integrovaný navigačný systém	Kapitola V/18.7, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.4 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.6, Rezolúcia IMO MSC.86 (70), príloha 3, Rezolúcia IMO A. 694 (17)	Budúca EN 61924, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 61924, IEC 60945(1996), IEC 61162						
A.2/4.1 6	Integrovaný systém na mostíku	Kapitola V/18.7, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.4 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.6, Rezolúcia IMO MSC.64 (67), príloha 1, Rezolúcia IMO A. 694 (17)	EN 61209 (1999), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61209 (1999), IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.1 7	Zosilňovač rádlokačných cieľ	Kapitola V/18.7, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.4 (Kódex HSC 2000)	ITU-RM.1176- (10/95), Rezolúcia IMO A. 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						

A.2/4.1 8	Systém na prijem zvuku	Kapitol a V/18.1, Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitol a V/19.2. 1.8, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.14 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC.86 (70), príloha 1, Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.1 9	Magnetický kompas pre rýchle plavidlá	Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.1.2 (Kódex HSC 2000)	Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.2 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.382 (X), Rezolúcia IMO A.694 (17)	ISO 449 (1997), ISO 694 (2000), ISO 1069 (1973), ISO 2269 (1992), EN 60945 (1997); ISO 449 (1997), ISO 694 (2000), ISO 1069 (1973), ISO 2269 (1992), IEC 60945 (1996)						

A.2/4.2 0	Systém kontroly dráhy pre rýchle plavidlá	Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.4 (Kódex HSC 2000)	Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.12 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.2 1	Navigačné zariadenia pre lodný radar	Kapitola V/18.1, X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.17.1 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.2. 3. 2, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.2 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.817 (19) v znení Rezolúcie IMO MSC.64 (67), príloha 5, Rezolúcia IMO A.477 (XII) v znení Rezolúcie IMO MSC 64 (67), príloha 4, Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca EN 60936-3 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca IEC 60936-3 (2001), IEC 60945 (1996), IEC 61162						

A.2/4.2 2	Vysiela cie zariade nie THD (gyrosk oplcká metóda)	Kapitol a V/18.1, Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.1.2 (Kódex HSC 2000)	Kapitol a V/19.2. 3.5, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.2 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC. 116 (73), Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca ISO 22090- 1, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca ISO 22090- 1, IEC 60945 (1996), IEC 61162		x	x	x		
A.2/4.2 3	Vysiela cie zariade nie THD (magne tická metóda)	Kapitol a V/18.1, Kapitol a X/3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.1.2 (Kódex HSC 2000)	Kapitol a V/19.2. 3.5, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 13.2 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO MSC.86 (70), príloha 2, Rezolúcia IMO MSC. 116 (73), Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca ISO 22090- 2, EN 60945 (1997), EN 61162; Budúca ISO 22090- 2, IEC 60945 (1996), IEC 61162						

A.2/4.2 4	Ukazovateľ tlaku	Kapitola V/18.1, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.1.2 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.2. 5.4, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.7.2 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.694(17)							
A.2/4.2 5	Ukazovateľ bočného tlaku, náklonu a režimu	Kapitola V/18.1, Kapitola X/3, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.1.2 (Kódex HSC 2000)	Kapitola V/19.2. 5.4, Rezolúcia IMO MSC.97(73) 13.11.2 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.694(17)							

5. Rádiokomunikačné zariadenia

Položka číslo	Označenie položky	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b + c	b + d	b + e	b + f	g	h
A.2/5.1	VHF EPIRB	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/8.3, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 14.8.3 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.662 (16), Rezolúcia IMO A.805 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17), ITU-RM.489-2 (10/95), ITU-R M.693 (06/90)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						
A.2/5.2	Rádiový rezervný zdroj energie	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/13.2, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 14.13 (Kódex HSC 2000), Obež. Comsar 16, Rezolúcia IMO A.694 (17)	Budúca EN 61097-14; Budúca IEC 61097-14						
A.2/5.3	Inmarsat-F SES	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/10.1.1, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 14.10.1 (Kódex HSC 2000), Rezolúcia IMO A.570 (14), Rezolúcia IMO A.808 (19), Rezolúcia IMO A.694 (17), IMO MSC/Obež. 862	Budúca IEC 61097-13, IMO MSC/Obež. 862						
A.2/5.4	Panel núdzových signálov	Kapitola IV/14, Kapitola X/3	Kapitola IV/6.6, Rezolúcia IMO MSC.97 (73) 14.6.4 (Kódex HSC 2000)							

6. Zariadenia požadované podľa Colreg-u 72

Položka číslo	Označenie položky	Dohovor Colreg 72 v znení, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Použiteľný dohovor Colreg 72 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b +c	b +d	b +e	b +f	g	h
A.2/6.1	Navigačné svetlá	Príloha I/14	Príloha I/14, Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60945 (1997), Colreg 72, príloha I (Výkonnosť); IEC 60945 (1996), Colreg 72, príloha I (Výkonnosť)						
A.2/6.2	Prostriedky zvukovej signalizácie	Príloha III/3	Príloha III/3, Rezolúcia IMO A.694 (17)	EN 60945 (1997), Pišťaly - Colreg 72, príloha III/1 (Výkonnosť), Zvony a gongy - Colreg 72, príloha III/2 (Výkonnosť) IEC 60945 (1996), Pišťaly - Colreg 72, príloha III/1 (Výkonnosť), Zvony a gongy - Colreg 72, príloha III/2 (Výkonnosť)						

7. Bezpečnostné zariadenia lodí na prepravu sypkých substrátov

Položka číslo	Označenie položky	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Dohovor SOLAS 74 v znení zmien a doplnkov a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Medzinárodné skúšobné normy	Postupy posudzovania zhody					
					b +c	b +d	b +e	b +f	g	h
A.2/7.1	Nakladacie zariadenie	Kapitola XII/11, 1997 Konferencia SOLAS Rezolúcia 5	Kapitola XII/11, 1997 Konferencia SOLAS Rezolúcia 5	Odporúčanie IACS č. 48 o nakladacích zariadeniach (SOLAS/CONF.4/7)“.						

5. Za prílohu č. 4 sa pripája príloha č. 5, ktorá vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 5 k nariadeniu vlády č. 243/2001 Z. z.

ZOZNAM TRANSPONOVANÝCH SMERNÍC

Týmto nariadením sa úplne transponuje nasledujúca smernica:

1. Smernica Rady č. 96/98/ES z 20. decembra 1996 o vybavení námorných lodí v znení Smernice Komisie č. 2001/53/ES z 10. júla 2001.
2. Revidovaný preklad týchto smerníc sa nachádza v Centrálnej prekladateľskej jednotke sekcie Inštitút pre aproximáciu práva Úradu vlády Slovenskej republiky.“.

Čl. II

Toto nariadenie nadobúda účinnosť 1. júla 2002.

Mikuláš Dzurinda v. r.

