



Ročník 2009

Zbierka zákonov

SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Čiastka 104

Uverejnená 21. júla 2009

Cena 2,43 €/73,30 Sk

OBSAH:

297. Nariadenie vlády Slovenskej republiky, 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 v znení neskorších predpisov

297

**NARIADENIE VLÁDY
Slovenskej republiky**

z 1. júla 2009,

**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 v znení neskorších predpisov**

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 neskorších predpisov 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 v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 307/2002 Z. z. a nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 378/2004 Z. z. sa mení a dopĺňa takto:

1. Za § 15 sa vkladá § 15a, ktorý znie:

„§ 15a

Ak bolo zariadenie v prílohe č. 1 časti A.1 v druhom stĺpci uvedené ako nová položka alebo zariadenie presunuté z prílohy č. 1 časti A.2 do prílohy č. 1 časti A.1 vyrobené do 21. júla 2009 v súlade s postupom schválenia typu podľa doterajších predpisov, takéto zariadenie možno uviesť na trh a umiestniť na palubu lode Spoločenstva do 21. júla 2011.“.

2. Príloha č. 1 znie:

**„Príloha č. 1
k nariadeniu vlády č. 243/2001 Z. z.****ČASŤ A****Zoznam skratiek**

COLREG – Dohovor o medzinárodných Pravidlách pre zabránenie zrážkam na mori

COMSAR – podvýbor Medzinárodnej námornej organizácie pre rádiokomunikácie pre pátranie a záchranu

EN – európska norma

ETSI – Európsky inštitút pre telekomunikačné normy

ICAO – Medzinárodná organizácia pre civilné letectvo

IEC – Medzinárodná elektrotechnická komisia

IMO – Medzinárodná námorná organizácia

ISO – Medzinárodná organizácia pre normalizáciu

ITU – Medzinárodná telekomunikačná únia

Kódex FSS – medzinárodný kódex pre požiarne bezpečnostné systémy

Kódex FTP – medzinárodný kódex pre použitie postupov požiarneho testov

Kódex HSC – kódex o vysokorýchlostných plavidlách

Kódex IBC – medzinárodný kódex pre prepravu chemikálií ako hromadného tovaru

LSA – záchranný prostriedok

MARPOL – Medzinárodný dohovor o zabránení znečisťovaniu z lodí

MEPC – Výbor pre ochranu morského prostredia

MSC – Výbor bezpečnosti námornej dopravy

SOLAS – Medzinárodný dohovor o bezpečnosti ľudského života na mori

ČASŤ A. 1
ZARIADENIA, PRE KTORÉ V MEDZINÁRODNÝCH NÁSTROJOCH
EXISTUJÚ PODROBNÉ SKÚŠOBNÉ NORMY

Vysvetlivky pre časť A.1

- a) Všeobecne: okrem špeciálne uvedených skúšobných noriem sú v uplatňovateľných požiadavkách medzinárodných dohovorov a rezolúciách a obežníkoch IMO rôzne ustanovenia, ktorých dodržanie sa musí overiť počas skúšky typu (typového schválenia) podľa prílohy č. 2.
- b) Stĺpec 5: pri citácii rezolúcií IMO sú uplatňovateľné len skúšobné normy obsiahnuté v častiach príloh k rezolúciám a nie ustanovenia samotných rezolúcií.
- c) Stĺpec 5: medzinárodné dohovory a skúšobné normy sa uplatňujú v aktualizovanej verzii. Na účely správnej identifikácie skúšobných noriem sa musí v skúšobných protokoloch, posúdení zhody a vyhláseniach o zhode určiť špecifická použitá skúšobná norma a jej verzia.
- d) Stĺpec 6: modulom H sa rozumie modul H spolu s osvedčením o skúške projektu.
- e) Požiadavky ustanovené v tejto časti platia bez toho, aby boli dotknuté dopravné požiadavky v medzinárodných dohovoroch.

I. Záchranne prostriedky

Položka číslo	Názov položky	Nariadenie SOLAS 74, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“ ¹⁾	Uplatniteľné predpisy SOLAS 74 a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Skúšobné normy	Moduly posudzovania zhody													
					2	3	4	5	b+c	b+d	b+e	b+f	g	h				
I																		
A.1/1.1	Záchranne kolesá	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/7 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48(66)- (kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X	X									
A.1/1.2	Svetlá označujúce polohu pre záchranne prostriedky: — pre záchranne plavidlá a pohotovostné člny — pre záchranne kolesá — pre záchranne vesty	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/7 — nariadenie III/22 — nariadenie III/26 — nariadenie III/32 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO. MSC.48(66)- (kódex LSA) II, IV — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 885 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) (okrem požiadaviek na batérie špecifikovaných v technickej norme, ¹⁾ ktoré sa týkajú len svetiel pre záchranne vesty)	X	X	X	X	X									

1) STN EN 394 (1998).

A.1/1.3	Záchramné kolesá so samočinnými dymovými signálmi	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie III/7 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980 	— rezolúcia IMO MSC.81(70)	X	X	X		
---------	---	--	---	----------------------------	---	---	---	--	--

A.1/1.4	Záchranne vesty	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/7 — nariadenie III/22 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 922 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81(70) (okrem požiadaviek na batérie špecifikovaných v technickej norme, ¹⁾ ktoré sa týkajú len svetiel pre záchranne vesty)	X	X	X		
A.1/1.5	Vodovzdorné ochranné obleky, ktoré nie sú klasifikované ako záchranne vesty – tepelne izolované alebo tepelne neizolované	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/7 — nariadenie III/22 — nariadenie III/32 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — technická norma ²⁾	X	X	X		

²⁾ STN EN ISO 15027 (2003).

A.1/1.6	Vodovzdorné ochranné obleky na ochranu proti nepriaznivému počasiu, klasifikované ako záchranné vesty – tepelne izolované alebo tepelne neizolované	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/7 — nariadenie III/22 — nariadenie III/32 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — technická norma 3	X	X	X		
A.1/1.7	Tepelné ochranné prostriedky	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/22 — nariadenie III/32 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X		
A.1/1.8	Padákové svetlice (pyrotechnické)	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/6 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63) (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X		

A.1/1.9	Ručná fľaša (pyrotechnická)	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, II — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	
A.1/1.10	Plávajúce dymové signály (pyrotechnické)	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, II — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	
A.1/1.11	Zariadenie na vrhanie (vystreľovanie) lanka (pyrotechnické)	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/18 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, VII — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník. 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	
A.1/1.12	Nafukovacie záchranné pletky	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/13 — nariadenie III/21 — nariadenie III/26 — nariadenie III/31 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 811 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	

A.1/1.13	Pevné záchranné plte	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/21 — nariadenie III/26 — nariadenie III/31 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 811 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — IMO MSC/obežník 1006	X	X	X		
A.1/1.14	Záchranné plte samočinne sa obracajúce do správnej polohy po dopade na vodnú hladinu	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 809 vrátane dod. 1 — IMO MSC/obežník 811 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81(70) — IMO MSC/obežník 809 vrátane dod. 1 — IMO MSC/obežník 1006	X	X	X		
A.1/1.15	Obojstranne použiteľné záchranné plte s ochrannou strieškou	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8, príloha 10 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8, príloha 11 — IMO MSC/obežník 809 vrátane dod. 1 — IMO MSC/obežník 811 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81(70) — IMO MSC/obežník 809 vrátane dod. 1 — IMO MSC/obežník 1006	X	X	X		

A.1/1.16	Hydrostatické uvoľňovače pre záchranné plte	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/13 — nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 811 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X		
A.1/1.17	Záchranné člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/21 — nariadenie III/31 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — IMO MSC/obežník 1006	X	X	X		

A.1/1.18	Pevné pohotovostné člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/21 — nariadenie III/31 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, V — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — IMO MSC/obežník 1006	X	X	X	
A.1/1.19	Nafukovacie pohotovostné člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/21 — nariadenie III/31 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, V — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — technická norma ³⁾	X	X	X	
A.1/1.20	Rýchle pohotovostné člny	— nariadenie III/4	— nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rez. IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, V — IMO MSC/obežník 809 vrátane dod. I — IMO MSC/obežník 980 — IMO MSC/obežník 1016 — IMO MSC/obežník 1094	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — IMO MSC/obežník 1006 — technická norma ³⁾	X	X	X	

³⁾ ISO 15372 (2000).

A.1/1.21	Spúšťacie zariadenia využívajúce sklon (davits)	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/23 — nariadenie III/33 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, VI — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X
A.1/1.22	Hydrostatické uvoľňovače pre záchranné plavidlá	Presunutú do A.2/1.3						
A.1/1.23	Spúšťacie zariadenia pre záchranné člny spúšťané voľným pádom (free fall)	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/16 — nariadenie III/23 — nariadenie III/33 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, VI — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X
A.1/1.24	Spúšťacie zariadenia pre záchranné plte (Davits)	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/12 — nariadenie III/16 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, VI — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X

A.1/1.25	Spúšťacie zariadenia pre záchranárske člny (Davits)	— nariadenie III/4	— nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.48(66) (kódex LSA) I, VI — IMO MSC/obežník 809 vrátane dod. 1 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X
A.1/1.26	Uvoľňovací mechanizmus pre — záchrané člny, záchranárske člny a — záchrané plte, ktoré sa spúšťajú voľným pádom	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/16 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV, VI — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	
A.1/1.27	Lodné evakuačné systémy	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/15 — nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, VI — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X
A.1/1.28	Záchrané prostriedky	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, VI — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70) — IMO MSC/obežník 810	X	X	X	

A.1/1.29	Naložovacie rebričky	Presunutú do A.2/1.4							
A.1/1.30	Reflexné materiály	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO A.658 (16)	X	X	X	X	
A.1/1.31	Obojsmerný VHF rádionefónny prístroj pre záchranné plavidlá	Presunutú do A.1/5.17 a A.1/5.18							
A.1/1.32	Radarový transponder 9 GHz (SART)	Presunutú do A.1/4.18							
A.1/1.33	Radarový odrážač pre záchranné a záchrannárske člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) I, IV, V — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) 8 — rezolúcia IMO MSC.164 (78) — IMO MSC/obežník 980	— technická norma ⁴⁾	X	X	X	X	X
A.1/1.34	Kompas pre záchranné člny a záchrannárske člny	Presunutú do A.1/4.23							
A.1/1.35	Prenosné hasiace zariadenie pre záchranné člny a záchrannárske člny	Presunutú do A.1/3.38							
A.1/1.36	Hnací motor pre záchranné člny a záchrannárske člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) IV, V	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X	X

⁴⁾ STN EN ISO 8729 (2001).

A.1/1.37	Závesný motor pre záchrannárske člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) V	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	
A.1/1.38	Pátracie svetlomety používané v záchranných a pohotovostných člnoch	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, IV, V — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	
A.1/1.39	Otvorené obojstranne použiteľné záchranné plte	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8, príloha 10 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8, príloha 11 — IMO MSC/obežník 980	— rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) — príloha 10 — rezolúcia IMO MSC.97 (73)-(kódex HSC 2000) — príloha 11	X		X	
A.1/1.40	Mechanické zdvíhacie zariadenie pre nalodenie lodivoda	— nariadenie V/23	— nariadenie V/23 — rez. IMO A.889(21) — IMO MSC/obežník 773 — IMO MSC/obežník 980	— technická norma ⁵⁾	X	X	X	

⁵⁾ ISO 799 (2004).

A.1/1.41 (Nová položka)	Navijaky pre záchranne plavidlá a pohotovostné člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/16 — nariadenie III/17 — nariadenie III/23 — nariadenie III/24 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36 (63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48 (66)- (kódex LSA) I, VI — rezolúcia IMO MSC.97 (73)- (kódex HSC 2000) 8	— rezolúcia IMO MSC.48 (66)-(kódex LSA) — rezolúcia IMO MSC.81 (70)	X	X	X	X	
A.1/1.42 (Nová položka)	Lodivodský rebrík	— nariadenie V/23 — nariadenie X/3	— nariadenie V/23 — rezolúcia IMO A.889 (21) — rezolúcia IMO MSC/obežník 528/rev.1	— rezolúcia IMO A.889 (21)	X	X	X	X	

A.1/2.5	s výtokom do 15 ppm)	Monitorovací a kontrolný systém vypúšťania ropných látok pre ropné cisternové lode	príloha I nariadenia 15 ods. 3 písm. a) — zmenená a doplnená príloha I nariadenia 31.2 — zmenená a doplnená príloha I nariadenia 31.3 — zmenená a doplnená príloha I nariadenia 31.4	príloha I nariadenia 15 ods. 3 — zmenená a doplnená príloha I nariadenia 31.2 — zmenená a doplnená príloha I nariadenia 31.3 — zmenená a doplnená príloha I nariadenia 31.4	— rezolúcia IMO MEPC.108(49)	X	X	X	
A.1/2.6	Odpadové systémy	príloha IV nariadenia 9	— zmenená a doplnená príloha IV nariadenia 9	— rezolúcia IMO MEPC.2(VI)	X	X			
A.1/2.7	Palubné spaľovacie pece	príloha VI nariadenia 16 ods. 2 písm. a) — príloha VI nariadenia 16	príloha VI nariadenia 16 ods. 2 písm. a) — príloha VI nariadenia 16	— rezolúcia IMO MEPC.76(40)	X	X	X	X	

3. Zariadenia požiarnej ochrany

Položka číslo	Názov položky	Nariadenie SOLAS 74, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Uplatiteľné predpisy SOLAS 74 a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Skúšobné normy	Moduly posudzovania zhody						
					b+c	b+d	b+e	b+f	g	h	
			4	5							
A.1/3.1	Základné palubné obloženie	— nariadenie II-2/4 — nariadenie II-2/6 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/4 — nariadenie II-2/6 — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO A.653(16) — rezolúcia IMO A.687(17) — rezolúcia IMO MSC.61(67)-(kódex FTP) — IMO MSC/obežník 916 — IMO MSC/obežník 1004	X						
A.1/3.2	Prenosné hasiace prístroje	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 4	— nariadenie II-2/10 — nariadenie II-2/19 — nariadenie II-2/20 — rezolúcia IMO A.951(23) — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 4	— technická norma ⁶⁾	X	X	X				

⁶⁾ STN EN 3-3 (1998), STN EN 3-6 (1998), STN EN 3-7 (2006).

A.1/3.3	Protipožiarne vybavenie: ochranný odev (ochrana proti vysokým teplotám)	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 3	— technická norma ⁷⁾ alebo — technická norma ⁸⁾	X	X	X	
A.1/3.4	Protipožiarne vybavenie: čížmy	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO — MSC.98(73)-(kódex FSS) 3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia MO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3	— technická norma ⁹⁾	X	X	X	
A.1/3.5	Protipožiarne vybavenie: rukavice	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3	— technická norma ¹⁰⁾	X	X	X	

⁷⁾ STN EN 469 (2006), STN EN 531+A1 (1999), STN EN 1486 (1998).

⁸⁾ ISO 15538(2001).

⁹⁾ STN EN ISO 20344 (2005), STN EN ISO 20345 (2004).

¹⁰⁾ STN EN 659 (2004), STN EN 60903 (2004).

A.1/3.6	Protipožižiarne vybavenie: prilba	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3	— technická norma ¹¹⁾	X	X	X	
A.1/3.7	Dýchací prístroj so zásobou sťačeného vzduchu Poznámka: Pri nehodách zapríčinených nebezpečným nákladom sa vyžaduje použitie typu masky s pretlakom.	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rez. IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3	— technická norma ¹²⁾	X	X	X	
A.1/3.8	Dýchací prístroj pre protidymovú prilbu alebo protidymovú masku Poznámka: Pri nehodách zapríčinených nebezpečným nákladom sa vyžaduje použitie typu masky s pretlakom.	— nariadenie X/3 Poznámka: Táto položka nie je zahrnutá do novej kapitoly II-2 predpisov [rezolúcia IMO MSC.99(73)] alebo kódex FSS [rezolúcia IMO MSC.98 (73)].	— rezolúcia MO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia MO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— technická norma ¹³⁾	X	X	X	

¹¹⁾ STN EN 443 (2001).¹²⁾ STN EN 136 (2001), STN EN 137 (2007).¹³⁾ STN EN 14593-1 (2005), STN EN 14593-2 (2005), STN EN 14594 (2006).

A.1/3.9	Komponenty kropiacich systémov pre ubytovacie priestory, obslužné priestory a riadiace stanice ekvivalentné systémom uvedeným v nariadení SOLAS 74 II-2/12 (s obmedzením na dĺžky a ich výkonnosť)	— nariadenie II-2/7 — nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 8	— nariadenie II-2/7 — nariadenie II-2/9 — nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 8	— rezolúcia IMO A.800(19)	X	X	X	X
A.1/3.10	Dýzy pre napevno zabudované tlakové vodné rozprašovacie hasiace systémy pre stroje	Presunutú do A.2/3.11						
A.1/3.11	Deliace plochy tried „A“ a „B“, odolnosť proti ohňu — Deliace plochy triedy A — Deliace plochy triedy B	Deliace plochy triedy A — nariadenie II-2/3.2 Deliace plochy triedy B — nariadenie II-2/3.4	— nariadenie II-2/9 a Deliace plochy triedy A — nariadenie II-2/3.2 Deliace plochy triedy B — nariadenie II-2/3.4	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	X
A.1/3.12	Vzdušníky brániace prechodu plameňa do nádrží tankerov a tiež úniku horľavých pár z nádrží do ovzdušia	— nariadenie II-2/4 — nariadenie II-2/16	— nariadenie II-2/4 — nariadenie II-2/16	— technická norma ¹⁴⁾ — IMO MSC/obežník 677 — IMO MSC/obežník 1009			X	
A.1/3.13	Nehorľavé materiály	— nariadenie II-2/3 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/5 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rez. IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	X

¹⁴⁾ STN EN 12874 (2003), STN EN ISO 15364 (2002).

A.1/3.14	Neocelové materiály použité v potrubí prechádzajúcom deliacimi plochami tried „A“ alebo „B“	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9	— rezolúcia IMO A.754(18) — rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	
A.1/3.15	Neocelové materiály použité v potrubí dopravným naftu alebo vykurovaciu naftu — potrubie a armatúry — ventily — zostavy ohybného potrubia	— nariadenie II-2/4 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/4 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7, 10 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7.10	— nariadenie II-2/4 — rezolúcia IMO A.753(18) — technická norma ¹⁵⁾	— rezolúcia IMO A.754(18) — rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	
A.1/3.16	Požiarne dvere	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	
A.1/3.17	Komponenty riadiaceho systému požiarnych dverí Poznámka: Ak sa v 2. stĺpci používa termín „systémové komponenty“, môže to znamenať, že na zabezpečenie plnenia medzinárodných požiadaviek sa vyžaduje skúška jedného komponentu, skupiny komponentov alebo celého systému.	— nariadenie II-2/9 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/9 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	

¹⁵⁾ STN EN ISO 15540 (2002), STN EN ISO 15541 (2002).

A.1/3.18	Povrchové materiály a podlahové krytiny s nízkymi vlastnosťami šírenia ohňa — dekoratívne obklady — náterové systémy — podlahové krytiny — izolačné kryty potrubia — adhezíva použité pri výrobe deliacich plôch triedy „B“ a „C“ — horľavé kanály	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/5 — nariadenie II-2/6 — nariadenie II-2/9 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/5 — nariadenie II-2/6 — nariadenie II-2/9 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — IMO MSC/obežník 916 — IMO MSC/obežník 1004 — IMO MSC/obežník 1036 — IMO MSC/obežník 1120 — technická norma ¹⁶⁾ Poznámka: Ak sa požaduje, aby mal povrchový materiál určitú maximálnu výhrevnosť, bude meraná v súlade s technickou normou. ¹⁷⁾	X	X	X
A.1/3.19	Závěsy, záclony a iné závesné textilné materiály a povlaky (Názov zodpovedá požiadavkám SOLAS)	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/9 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/9 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X

¹⁶⁾ STN EN ISO 1716 (2003).

¹⁷⁾ STN EN ISO 1716.

A.1/3.20	Čalunený nábytok (Názov zodpovedá požiadavkám SOLAS)	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/5 — nariadenie II-2/9 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/5 — nariadenie II-2/9 — nariadenie X/3 MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	
A.1/3.21	Posteľná bielizeň (Názov zodpovedá požiadavkám SOLAS)	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/9 — nariadenia X/3	— nariadenie II-2/3 — nariadenie II-2/9 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	
A.1/3.22	Požiarne klapky	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	
A.1/3.23	Nehorľavé kanály vedúce cez deliace plochy triedy „A“	Presunutú do A.1/3.26						
A.1/3.24	Elektrické káble prechádzajúce cez deliace plochy triedy „A“	Presunutú do A.1/3.26						

A.1/3.25	Ohňovzdorné hranaté a okrúhle lodné okná triedy „A“ a „B“	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9 — IMO MSC/obežník 847 — IMO MSC/obežník 1120	— rezolúcia IMO MSC.61(67)-(kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1004 — IMO MSC/obežník 1036 — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	
A.1/3.26	Priechody cez deliace plochy triedy „A“, cez ktoré prechádzajú — trasy elektrických káblov — potrubia, šachty, kanály atď.	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9	— rezolúcia IMO MSC.61(67)-(kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	
A.1/3.27	Priechody cez deliace plochy triedy „B“, cez ktoré prechádzajú — trasy elektrických káblov — potrubia, šachty, kanály atď.	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9	— rezolúcia IMO MSC.61(67)-(kódex FTP) — IMO MSC/obežník 1120	X	X	X	
A.1/3.28	Kropiace systémy (limitované na hlavice rozprašovača)	— nariadenie II-2/7 — nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 8	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 8	— technická norma ¹⁸⁾ alebo — technická norma ¹⁹⁾	X	X	X	

¹⁸⁾ ISO 6182-1 (2004).¹⁹⁾ STN EN 12259-1+A1 (2003).

A.1/3.29	Požiarne hadice	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— technická norma ²⁰⁾	X	X	X	
A.1/3.30	Prenosné prístroje na kyslíkovú analýzu a na zisťovanie plynu	— nariadenie II-2/4 — nariadenie VI/3	— nariadenie II-2/4 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 15	— technická norma ²¹⁾ a podľa potreby buď — kategória 1: (bezpečný priestor): — technická norma ²²⁾ — kategória 2: (výbušné plynné prostredia): — technická norma ²³⁾ — IEC 60079-26 (2006)	X	X	X	
A.1/3.31	Dýzy pre napevno inštalované kropiace systémy pre vysokorychlostné plavidlá (HSC)	— nariadenie X/3	— IMO MSC(obežník 912 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.44 (65)	X	X	X	X
A.1/3.32	Materiály (okrem nábytku) zamedzujúce horeniu pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3	— rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	X

²⁰⁾ STN EN 14540 (2005).

²¹⁾ STN EN 60945 (2003), STN IEC 60092-504 (1999), IEC 60533 (1999).

²²⁾ STN EN 50104 (2002) + STN EN 50104/A1 (2004), STN EN 61779-1 (2002), STN EN 61779-4 (2002).

²³⁾ STN EN 50104 (2002) + STN EN 50104/A1 (2004), STN EN 61779-1 (2002), STN EN 61779-4 (2002), STN EN 60079-0 (2004), STN EN 60079-1 (2005), STN EN 60079-10 (2002), STN EN 60079-11 (2007), STN EN 60079-15 (2006), STN EN 60079-26 (2007).

A.1/3.33	Materiály zamedzujúce horeniu na nábytok pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3	— rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	
A.1/3.34	Ohňovzdorné deliace plochy pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3	— rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	
A.1/3.35	Požiarne dvere na vysokorychlostných plavidlách	— nariadenie X/3	— rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO A.754(18) — rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	
A.1/3.36	Požiarne klapky na vysokorychlostných plavidlách	— nariadenie X/3	— rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO A.754(18) — rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP)	X	X	X	

A.1/3.37	Priechody cez ohňovzdorné deliace plochy na vysokorychlostných plavidlách — trasy elektrických káblov — potrubia, šachty, kanály atď.	— nariadenie X/3	— rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 7	— rezolúcia IMO A.754(18) — rezolúcia IMO MSC.61(67)-(kódex FTP)	X	X	X	
A.1/3.38	Prenosné hasiace zariadenie pre záchranné člny a pohotovostné člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO A.951(23) — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48(66)-(kódex LSA) I, IV, V — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 8	— technická norma ²⁴⁾	X	X	X	
A.1/3.39	Trysky pre ekvivalentné vodné hasiace systémy pre strojovne kategórie A a nákladové čerpadlové priestory	— nariadenie II-2/10	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 7	— IMO MSC/obežník 1165	X	X	X	
A.1/3.40	Komponenty nízko uložených osvetľovacích systémov (len komponenty)	— nariadenie II-2/13 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 11	— nariadenie II-2/13 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 11	— rezolúcia IMO A.752(18) alebo — technická norma ²⁵⁾	X	X	X	X

²⁴⁾ STN EN 3 – 3 (1998), STN EN 3 – 6 (1998), STN EN 3 – 6/A1 (2000), STN EN 3 – 7 (2004).

²⁵⁾ ISO 15370.

A.1/3.41	Pohotovostné núdzové dýchacie prístroje (EEBD)	— nariadenie II-2/13 — nariadenie II-2/13	— nariadenie II-2/13.3.4 — nariadenie II-2/13.4.3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3 — IMO MSC/obežník 849	— technická norma ²⁶⁾	X	X	X	X	
A.1/3.42	Komponenty systémov inertných plynov	— nariadenie II-2/4	— nariadenie II-2/4 — rezolúcia IMO A.567(14) — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 15 — rezolúcia IMO MSC/obežník 847/kor. 1 — IMO MSC/obežník 1120	— IMO MSC/obežník 353 — rez. IMO MSC/obežník 450/rev. 1 — IMO MSC/obežník 485	X	X	X	X	
A.1/3.43	Trysky protipožiarneho hasiacich systémov kuchynského vybavenia (automatický alebo ručný typ)	— nariadenie II-2/1 — nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/1.2.2.3 — nariadenie II-2/10.6.4 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— technická norma ²⁷⁾	X	X	X	X	
A.1/3.44	Protipožiarne vybavenie – záchranne lano	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO — MSC.98(73)-(kódex FSS) 3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3	— rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	X	X	X	X	

²⁶⁾ STN EN 402 (2004), STN EN 1146 (2006), STN EN 13794 (2004).

²⁷⁾ ISO 15371 (2000).

A.1/3.45	Zodpovedajúce komponenty pevných plynových hasiacich prístrojov (hasiace médium, hlavné ventily a rozstrekovacie trysky) pre strojovne a priestory nákladných čerpadiel	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 5	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 5 — IMO MSC/obežník 848	— — IMO MSC/obežník 848	X X X	X X	X	
A.1/3.46	Zodpovedajúce komponenty pevných plynových hasiacich prístrojov pre strojovne (aerosolové systémy)	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)-(kódex FSS) 5 — IMO MSC/obežník 1007	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 5 — IMO MSC/obežník 1007	— — IMO MSC/obežník 1007	X X	X	X	
A.1/3.47	Koncentrát pre pevné vysokoexpandné penové hasiace systémy pre strojovne a priestory nákladných čerpadiel (nová položka) Poznámka: Pevné penové hasiace systémy s vysokou expanziou pre strojovne a priestory nákladných čerpadiel sa ešte musia testovať so schválenou náplňou, aby vyhoveli správe.	— nariadenie II-2/10	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 6	— — IMO MSC/obežník 670	X X	X	X	X

A.1/3.48	Pevne zabudované vodné požiarne systémy v strojniciach kategórie „A“ na lokálne použitie (Trysky a výkonnostné testy)	— nariadenie II-2/1 — nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/1 — nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— IMO MSC/obežník 913	X	X	X		
A.1/3.49	Trysky pre pevné tlakové vodné rozprašovanie Hasiace systémy pre riestory zvláštnej kategórie, nákladné priestory ro-ro, ro-ro priestory a priestory pre vozidlá	Presunutú do A.2/3.2							

A.1/3.5.2 Ex A.2/3.1	Neprenosné a nepohyblivé hasiace prístroje	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 4	— nariadenie II-2/4 — nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 4	— technická norma ³⁵⁾	X	X	X		
A.1/3.53 Ex A.2/3.18	Poplachové zariadenia	— nariadenie II-2/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 9	— nariadenie II-2/7 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 9	— technická norma ³⁶⁾	X	X	X		
A.1/3.54 (Nová položka)	Pevne zabudované prístroje na kyslíkovú analýzu a na zisťovanie plynu	— nariadenie VI/3	— nariadenie II-2/4 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 15	— technická norma ³⁷⁾ a podľa potreby: a) kategória 4: (bezpečný priestor) — technická norma ³⁸⁾ b) kategória 3: (výbušné plynné prostredia) — technická norma ³⁹⁾	X	X	X		

³⁵⁾ STN EN 1866 (2000) alebo ISO 11601 (1999).

³⁶⁾ STN EN 54 – 3 (2003) + STN EN 54 – 3/A1 (2003) + STN EN 54 – 3/A2 (2007), IEC 60092 – 504 (2001), IEC 60533 (1999).

³⁷⁾ STN EN 60945 (2003), IEC 60092 – 504 (2001), IEC 60533 (1999).

³⁸⁾ STN EN 50104 (2002) + STN EN 50104/A1 (2004), STN EN 61779-1 (2002), STN EN 61779 – 4 (2002).

³⁹⁾ STN EN 50104 (2002) + STN EN 50104/A1 (2004), STN EN 61779 – 1 (2002).

A.1/4.5	Automatický radarový zakresľovací prístroj (ARPA)	Presunutú do A.1/4.34							
A.1/4.6	Akustický hl'bkomer	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.224(VII) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— technická norma ⁴³⁾	X	X	X	X	X
A.1/4.7	Zariadenie na meranie rýchlosti a preplávanej vzdialenosti (SDME)	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.824(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— technická norma ⁴⁴⁾	X	X	X	X	X
A.1/4.8	Indikátory polohy kormidla, otáčok hriadeľa a stúpania lodnej vrtule	Presunutú do A.1/4.20, A.1/4.21 a A.1/4.22							
A.1/4.9	Indikátor rýchlosti zatáčania	Presunutú do A.2/4.26							

⁴³⁾ STN EN ISO 9875 (2001), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁴⁴⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61023 (2001), STN EN 61162.

A.1/4.10		Rádiogoniometer		Položka sa vypúšťa		— technická norma ⁴⁵⁾			
A.1/4.11	Zariadenie Loran-C	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.818(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	X	X	X	X	X	X
A.1/4.12	Zariadenie Chayka	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.818(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	X	X	X	X	X	X
A.1/4.13		Navigačné zariadenie Decca		Položka sa vypúšťa					
A.1/4.14	Zariadenie GPS	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.819(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — rezolúcia IMO MSC.112(73)	X	X	X	X	X	X

⁴⁵⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61075 (2000), STN EN 61162.

⁴⁶⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61108 – 1 (2004), STN EN 61162.

A.1/4.15	Zariadenie GLONASS	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — rezolúcia IMO MSC.113(73)	— technická norma ⁴⁷⁾	X	X	X	X	X
A.1/4.16	Systém regulácie kurzu HCS (predtým automatické kormidlové zariadenie)	— nariadenie V/18	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.342(IX) — rezolúcia IMO A.694(17)	— technická norma ⁴⁸⁾	X	X	X	X	X
A.1/4.17	Mechanický výťah pre lodivodov	Presunutú do A.1/1.40							

⁴⁷⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61108 – 2 (2000), STN EN 61162.

⁴⁸⁾ STN ISO 11674 (2002), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

A.1/4.18	Radarový transpondér 9 GHz (SART)	— nariadenie III/4 — nariadenie IV/14 — nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie III/6 — nariadenie IV/7 — rezolúcia IMO A.530(13) — rezolúcia IMO A.802(19) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 8, 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 8, 14 — ITU-R M.628-3 (11/93)	— technická norma ⁴⁹⁾	X	X	X	X
A.1/4.19	Radarové zariadenie pre vysokorychlostné plavidlá	Presunutú do A.1/4.37						
A.1/4.20	Prístroj udávajúci polohu kormidla	Presunutú do A.2/4.27						
A.1/4.21	Otáčkomer vrtule	Presunutú do A.2/4.28						
A.1/4.22	Indikátor stúpania lodnej vrtule	Presunutú do A.2/4.29						
A.1/4.23	Kompas pre záchranné člny a pohotovostné člny	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.48(66)- (kódex LSA) IV, V — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 8, 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 8, 13	— technická norma ⁵⁰⁾	X	X	X	X

⁴⁹⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61097 – 1 (2001).

⁵⁰⁾ STN EN ISO 613 (2003), STN ISO 10316 (2000).

A.1/4.24	Automatický radarový zakresľovací prostriedok (ARPA) pre vysokorychlostné plavidlá	Presunutú do A.1/4.37
A.1/4.25	Automatický zakresľovací prostriedok (ATA)	Presunutú do A.1/4.35
A.1/4.26	Automatický zakresľovací prostriedok (ATA) pre vysokorychlostné plavidlá	Presunutú do A.1/4.38
A.1/4.27	Elektronický zakresľovací prostriedok (EPA)	Presunutú do A.1/4.36
A.1/4.28	Integrovaný mostíkový	Presunutú do A.2/4.30

systém										
A.1/4.29	Zapisovač údajov o plavbe (VDR)	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/18 — nariadenie V/20 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/20 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.861(20) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 	— technická norma ⁵¹⁾	X	X	X	X	X	
A.1/4.30	Elektronický mapový displejový a informačný systém (ECDIS) so zálohovaním a systém s rastrovou zobrazovacou jednotkou (RCDS)	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.817(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 <p>[Zálohy ECDIS a RCDS sa dajú aplikovať, iba ak je táto funkčnosť zahrnutá v ECDIS. V certifikáte modulu B je uvedené, či sa tieto možnosti skúšali.]</p>	— technická norma ⁵²⁾	X	X	X	X	X	

⁵¹⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61162, STN EN 61996 (2001).

⁵²⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61162, STN EN 61174 (2002).

A.1/4.31	Gyrokompas pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.821(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— technická norma ⁵³⁾	X	X	X	X
A.1/4.32	Univerzálne zariadenie s automatickým identifikačným systémom (AIS)	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.74(69) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — ITU-R M. 1371-1(10/00) Poznámka: ITU-R M. 1371-1 (10/00) príloha 3 sa aplikuje len v súlade s požiadavkami IMO. Res.MSC.74(69)	— technická norma ⁵⁴⁾	X	X	X	X

⁵³⁾ ISO 16328 (2001), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁵⁴⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61162, séria STN EN 61993 – 2 (2002).

A.1/4.33	Systém riadenia dráhy (funguje pri rýchlostiach lode od minimálnej manévrovacej rýchlosti po 30 uzlov)	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.74(69)	— technická norma ⁵⁵⁾	X	X	X	X	
A.1/4.34	Automatický radarový zakresľovací prostriedok (ARPA)	— nariadenie V/18	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.278(VIII) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.823(19) — rezolúcia IMO MSC.64(67) — ITU-R M. 628-3(11/93) — ITU-R M. 1177-3(06/03)	— technická norma ⁵⁶⁾	X	X	X	X	
A.1/4.35	Radarové zariadenie s automatickým zakresľovacím prostriedkom (ATA)	— nariadenie V/18	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.278(VIII) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.64(67) — ITU-R M. 628-3(11/93) — ITU-R M. 1177-3(06/03)	— technická norma ⁵⁷⁾	X	X	X	X	
A.1/4.36	Radarový elektronický zakresľovací prostriedok (EPA)	— nariadenie V/18	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.278(VIII) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.64(67) — ITU-R M. 628-3(11/93) — ITU-R M. 1177-3(06/03)	— technická norma ⁵⁸⁾	X	X	X	X	

⁵⁵⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61162, STN EN 62065 (2002).

⁵⁶⁾ STN EN 60872 – 1 (2001), STN EN 60936 – 1 (2001), STN EN 60936 – 1/A1 (2003), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁵⁷⁾ STN EN 60872 – 2 (2001), STN EN 60936 – 1 (2001), STN EN 60936 – 1/A1 (2003), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁵⁸⁾ STN EN 60872 – 3 (2002), STN EN 60936 – 1 (2001), STN EN 60936 – 1/A1 (2003), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

A.1/4.37	Automatický radarový zakresľovací prostriedok (ARPA) pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— rezolúcia IMO A.278(VIII) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.820(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.64(67) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — ITU-R M. 628-3(11/93) — ITU-R M. 1177-3(06/03)	— technická norma ⁵⁹⁾	X	X	X	X	
A.1/4.38	Automatický radarový zakresľovací prostriedok (ATA) pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— rezolúcia IMO A.278(VIII) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.820(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.64(67) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — ITU-R M. 628-3(11/93) — ITU-R M. 1177-3(06/03)	— technická norma ⁶⁰⁾	X	X	X	X	
A.1/4.39	Radarový odražač	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — rezolúcia IMO MSC.164(78)	— technická norma ⁶¹⁾	X	X	X	X	

⁵⁹⁾ STN EN 60872 – 1 (2001), STN EN 60936 – 2 (2001), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁶⁰⁾ STN EN 60872 – 2 (2001), STN EN 60936 – 2 (2001), STN EN 60946 (2003), STN EN 61162.

⁶¹⁾ STN EN ISO 8729 (2001), STN EN 60945 (2003).

A.1/4.40 Ex A.2/4.2	Systém regulácie kurzu pre vysokorychlostné plavidlá (predtým automatické kormidlové zariadenie)	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.822(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— technická norma ⁶²⁾	X	X	X	X	
A.1/4.41 Ex A.2/4.3	Prenosové zariadenie na riadenie kurzu THD (gyroskopická metóda – GNSS)	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — rezolúcia IMO MSC.116(73)	— technická norma ⁶³⁾	X	X	X	X	
A.1/4.42 Ex A.2/4.5	Pátracie svetlomety pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— technická norma ⁶⁴⁾	X	X	X	X	

⁶²⁾ ISO 16329 (2003), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁶³⁾ ISO 22090 – 3 (2004), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁶⁴⁾ ISO 17884 (2004), STN EN 60945 (2003).

A.1/4.43 Ex A.2/4.6	Pri stroj pre nočné videnie pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.94(72) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.94(72) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— technická norma ⁶⁵⁾	X	X	X	X	
A.1/4.44 Ex A.2/4.12	Diferenciálny prijímač signálneho zdroja: DGPS DGLONASS zariadenie	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — rezolúcia IMO MSC.114(73)	— technická norma ⁶⁶⁾	X	X	X	X	
A.1/4.45 Ex A.2/4.21	Mapové príslušenstvo pre lodný radar	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.817(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.64(67) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— technická norma ⁶⁷⁾	X	X	X	X	

⁶⁵⁾ ISO 16273 (2003), STN EN 60945 (2003).

⁶⁶⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61108 – 1 (2004), STN EN 61108 – 2 (2000), STN EN 61108 – 4 (2005), STN EN 61162.

⁶⁷⁾ STN EN 60936 – 3 (2003), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

A.1/4.46 Ex A.2/4.22	Prenosové zariadenie na riadenie kurzu THD (gyroskopická metóda)	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 13 — rezolúcia IMO MSC.116(73)	— technická norma ⁶⁸⁾	X	X	X	X	
A.1./4.47 (Nová položka)	Zjednodušený zapisovač údajov o plavbe (S-VDR)	— nariadenie V/20	— nariadenie V/20 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.163(78)	— technická norma ⁶⁹⁾	X	X	X	X	

⁶⁸⁾ ISO 22090 – 1 (2002), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁶⁹⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61162, STN EN 61996 – 2 (2007).

5. Rádiokomunikačné zariadenia
 Stĺpec 5: V prípade rozporu medzi požiadavkami IMO MSC/Circ 862 a skúšobnými normami na výrobok uprednostnia sa požiadavky IMO MSC/Circ 862.

č.	Názov položky	Nariadenie SOLAS 74, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Uplatniteľné predpisy SOLAS 74 a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Skúšobné normy	Moduly posudzovania zhody						
					b+c	b+d	b+e	b+f	g	h	
I	2	3	4	5	6						
A.1/5.1	VHF rádiové zariadenie schopné vysielat' a prijímať DSC a rádiotelefónu	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.385(X) — rezolúcia IMO A.524(13) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.803(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO MSC/obežník 862 — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.489-2 (10/95) — ITU-R M.493-10 (05/00) — ITU-R M.541-8 (10/97) — ITU-R M.689-2 (11/93)	— technická norma ⁷⁰⁾ — IMO MSC/obežník 862	X	X	X	X	X	X	
A.1/5.2	VHF DSC strážny prijímač	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.803(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.489-2 (10/95) — ITU-R M.493-10 (05/00) — ITU-R M.541-8 (10/97)	— technická norma ⁷¹⁾	X	X	X	X	X	X	

⁷⁰⁾ STN EN 300 162 – 1 V1.4.1 (2006), STN EN 300 338 V1.2.1 (2000), STN EN 300 828 V1.1.1 (2000), STN EN 301 925 V1.1.1 (2003), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 3 (2001), STN IEC 61097 – 7 (2001), STN EN 61162.

⁷¹⁾ STN EN 300 338 V1.2.1 (2000), STN EN 300 828 V1.1.1 (2000), STN EN 301 033 V1.2.1 (2006), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 3 (2001), STN IEC 61097 – 8 (2001).

A.1/5.3	Prijímač NAVTEX	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — rezolúcia IMO MSC.148(77) — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.540-2 (06/90) — ITU-R M.625-3 (10/95)	— technická norma ⁷²⁾	X	X	X	X	
A.1/5.4	Prijímač EGC	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.570(14) — rezolúcia IMO A.664(16) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO COMSAR obežník 32	— technická norma ⁷³⁾	X	X	X	X	

⁷²⁾ STN EN 300 065 – 1 (2001), STN EN 301 011 V1.1.1 (2001), STN EN 60945 (2003), IEC 61097 – 6 (2005).

⁷³⁾ STN ETS 300 460 (2000), STN ETS 300 460/A1 (2000), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 4 (2001).

A.1/5.5	HF MSI bezpečnostné informačné zariadenie (prijímač HF NBDDP)	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.699(17) — rezolúcia IMO A.700(17) — rezolúcia IMO A.806(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.491-1 (07/86) — ITU-R M.492-6 (10/95) — ITU-R M.540-2 (06/90) — ITU-R M.625-3 (10/95) — ITU-R M.688 (06/90) 	— technická norma ⁷⁴⁾	X	X	X	X
A.1/5.6	406 MHz EPIRB (COSPAS-SARSAT)	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.662(16) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.696(17) — rezolúcia IMO A.810(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO MSC/obežník 862 — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.633-2 (05/00) — ITU-R M.690-1 (10/95) 	<ul style="list-style-type: none"> — technická norma⁷⁵⁾ <p>Poznámka: IMO MSC/obežník 862 platí len pre nepovinné diaľkové aktivačné zariadenie, nie pre samotné EPIRB.</p>	X	X	X	X

⁷⁴⁾ STN ETS 300 067 (1994), STN ETS 300 067/A1 (1994), STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

⁷⁵⁾ STN EN 300 066 V1.3.1 (2001), STN EN 60945 (2003), IEC 61097 – 2 (2002).

A.1/5.7	L-pásmový EPIRB (INMARSAT)	Presunutú do A.2/5.6							
A.1/5.8	2 182 kHz strážny prijímač	Položka sa vypúšťa							
A.1/5.9	Generátor dvojtónového poplachového signálu	Položka sa vypúšťa							
A.1/5.10	MF rádiové zariadenie schopné vysielat' a prijímať DSC a rádiotelefóniu Poznámka: V súlade s rozhodnutiami IMO a ITU, neplatia už pre skúšobné normy požiadavky na generátor dvojtónového poplachového signálu a vysielanie na H3E.	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/9 — nariadenie IV/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.804(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.493-10 (05/00) — ITU-R M.541-8 (10/97)	— technická norma ⁷⁶⁾ — IMO MSC/obežník 862	X	X	X	X	
A.1/5.11	MF rádiotelefónny DSC strážny prijímač	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/9 — nariadenie IV/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.804(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.493-10 (05/00) — ITU-R M.541-8 (10/97) — ITU-R M.1173 (10/95)	— technická norma ⁷⁷⁾	X	X	X	X	X

⁷⁶⁾ STN EN 300 338 V1.2.1 (2000), STN EN 300 373 - 1 V1.2.1 (2003), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 - 3 (2001), STN EN 61162.

⁷⁷⁾ STN EN 300 338 V1.2.1 (2000), STN EN 301 033 V1.2.1 (2006), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 (2001), STN IEC 61097 - 8 (2001).

A.1/5.12	Inmarsat-B SES	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.570(14) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.808(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO MSC/obežník 862 — IMO COMSAR obežník 32	— technická norma ⁷⁸⁾ — IMO MSC/obežník 862	X	X	X	X	
A.1/5.13	Inmarsat-C SES	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.570(14) — rezolúcia IMO A.664 (16), (uplatniteľné len v prípade, ak Inmarsat-C SES obsahuje funkcie EGC) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.807(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO MSC/obežník 862 — IMO COMSAR obežník 32	— technická norma ⁷⁹⁾ — IMO MSC/obežník 862	X	X	X	X	

⁷⁸⁾ STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 10 (2001).

⁷⁹⁾ STN ETS 300 460 (2000), STN ETS 300 460/A1 (1997), STN EN 300 829 V1.1.1 (2000), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 4 (2001), STN EN 61162.

A.1/5.16	Obojsmerný VHF letecký rádiotelefonný prístroj	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rez. IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/7 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — rezolúcia IMO MSC.80(70) — IMO COMSAR obežník 32 — Dohovor ICAO, príloha 10 — Rádiokomunikačné predpisy	— technická norma ⁸²⁾	X	X	X	X	
A.1/5.17	Prenosný obojsmerný VHF rádiotelefonný prístroj pre záchranne plavidlá	— nariadenie IV/14 — nariadenia X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie III/6 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 8, 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 8, 14 — rezolúcia IMO MSC.149(77) — ITU-R M.489-2 (10/95) — ITU-R M.542.1 (07/82)	— technická norma ⁸³⁾	X	X	X	X	
A.1/5.18	Napevno inštalovaný obojsmerný VHF rádiotelefonný prístroj pre záchranne plavidlá	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie III/6 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.809(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 8, 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 8, 14 — ITU-R M.489-2 (10/95)	— technická norma ⁸⁴⁾	X	X	X	X	
A1/5.19 Ex A.2/5.3	Inmarsat-F SES	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO	— nariadenie IV/10 — rezolúcia IMO A.570(14) — rezolúcia IMO A.808(19)	— technická norma ⁸⁵⁾ — IMO MSC/obežník 862	X	X	X	X	

⁸²⁾ STN EN 301 688 V1.1.1 (2001), STN EN 60945 (2003).

⁸³⁾ STN EN 300 225 V1.4.1 (2005), STN EN 300 828 V1.1.1 (2000), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 2 (2001).

⁸⁴⁾ STN EN 301 466 V1.1.1 (2001), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 12 (2001).

⁸⁵⁾ STN EN 60945 (2003), IEC 61097 – 13 (2003).

6. Vybavenie vyžadované podľa COLREG 72

č.	Názov položky	Nariadenie COLREG 72, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Uplatniteľné predpisy COLREG a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Skúšobné normy	Moduly posudzovania zhody						
					b+c	b+d	b+e	b+f	g	h	
1	2	3	4	5	6						
A.1/6.1 Ex A.2/6.1	Navigačné svetlá	— COLREG Príloha I/14	— príloha I/14 — rez. IMO A.694(17)	— technická norma ⁸⁶⁾		X	X	X	X	X	

⁸⁶⁾ STN EN 14744 (2006), STN EN 60945 (2003).

A.2/1.3	Hydrostatické uvoľňovače pre zachránné plavidlá	— nariadenie III/4 — nariadenie III/34	— nariadenie III/13 — nariadenie III/16 — nariadenie III/26 — nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 8 — rezolúcia IMO MSC.48(66)- (kódex LSA) I, IV, VI — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 8 — IMO MSC/obežník 980						
A.2/1.4	Nalod'ovacie rebríky	— nariadenie III/4 — nariadenie X/3	— nariadenie III/34 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.48(66)- (kódex LSA) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000)						— technická norma ⁸⁷⁾
A.2/1.5 Ex A.2/1.3	Zvukový poplachový systém núteného odposluchu poplachového signálu a hovoreného slova (pri použití ako požiarneho poplachového systému sa uplatňuje A.1/3.53)	— nariadenie III/6	— rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.48(66)- (kódex LSA) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — IMO MSC/obežník 808						

⁸⁷⁾ ISO 799 (1980).

A.2/3.5	Pevne zabudované hlásne a poplachové požiarne systémy pre riadiace stanovištia, služobné priestory, ubytovacie priestory, strojovne a neobsadené strojové priestory	Presunutú do A.1/3.51						
A.2/3.6	Indikátory dymu	Presunutú do A.1/3.51						
A.2/3.7	Indikátory teploty (nadmernej)	Presunutú do A.1/3.51						
A.2/3.8	Elektrické bezpečnostné svietidlo	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	— IEC publikácia 79				
A.2/3.9 Ex A.1/3.50	Ochranný odev odolný proti chemikáliám	— nariadenie II-2/19	— nariadenie II-2/19 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7	— technická norma ⁸⁸⁾ — IMO MSC/obežník 1120				

⁸⁸⁾ STN EN 943 – 1 (2003), STN EN 943 – 2 (2003), STN EN ISO 6529 (2002), STN EN ISO 6530 (2005), STN EN 14605 (2005).

A.2/3.10	Nízko umiestnené bezpečnostné osvetľovacie systémy	Presunutú do A.1/3.40							
A.2/3.11	Trysky pre napevno zabudované tlakové vodné rozprašovacie hasiace systémy pre strojovne	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 						
A.2/3.12	Ekvivalenčné pevne zabudované plynové hasiace prístroje pre strojovne a nákladové čerpadlové priestory	Presunutú do A.1/3.45							
A.2/3.13	Dýchací prístroj so stlačeným vzduchom (vysokorýchlostné plavidlo)	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 7 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 7 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS) 3 						— technická norma ⁸⁹⁾

⁸⁹⁾ STN EN 14593 – 1 (2005), STN EN 14593 – 2 (2005).

A.2/3.14	Požiarne hadice (na bubnoch)	— nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000)	— technická norma ⁹⁰⁾					
A.2/3.15	Hlásne dymové systémy s odberom vzorky	— nariadenie II-2/7 — nariadenie II-2/19 — nariadenie II-2/20 — rezolúcia IMO SC.98(73)- (kódex FSS)	— nariadenie II-2/7 — nariadenie II-2/19 — nariadenie II-2/20 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)						
A.2/3.16	Indikátory plameňa	Presunutú do A.1/3.51							
A.2/3.17	Ručne obsluhované hlásne miesta	Presunutú do A.1/3.51							
A.2/3.18	Poplachové zariadenia	Presunutú do A.1/3.53							
A.2/3.19	Komponenty pevných lokálnych hasiacich systémov na vodnom základe na použitie v strojojniciach kategórie „A“	Presunutú do A.1/3.48							
A.2/3.20	Čalunený nábytok	Presunutú do A.1/3.20							
A.2/3.21	Komponenty hasiacich systémov pre odkladacie priestory na farby a horľavé tekutiny	— nariadenie II-2/10	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	— IMO MSC/obežník 847					

⁹⁰⁾ STN EN 671 – 1 + AC1 (1998).

A.2/3.22	Komponenty pevných hasiacich systémov pre kanály na odsávanie kuchýň	— nariadenie II-2/9	— nariadenie II-2/9							
A.2/3.23	Komponenty palubných hasiacich systémov vrtuľníka	— nariadenie II-2/18	— nariadenie II-2/18							
A.2/3.24	Jednotky prenosného penového aplikátora	— nariadenie II-2/10 — nariadenie II-2/20 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/10 — nariadenie II-2/20 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	— nariadenie II-2/10 — nariadenie II-2/20 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)						
A.2/3.25	Deliace plochy triedy C	— nariadenie II-2/3	— nariadenie II-2/3	— nariadenie II-2/3	— rezolúcia IMO A.653(16) — rezolúcia IMO A.799(19) — rezolúcia IMO MSC.61(67)- (kódex FTP) — technická norma ⁹¹⁾					
A.2/3.26	Plynové palivové systémy používané na domáce účely (komponenty)	— nariadenie II-2/4	— nariadenie II-2/4	— nariadenie II-2/4						

⁹¹⁾ ISO 1716 (1973).

A.2/3.27	Komponenty pevných plynových hasiacich systémov (CO ₂)	— nariadenie II-2/5 — nariadenie II-2/10 — nariadenie X/3	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	— technická norma ⁹²⁾					
A.2/3.28	Komponenty pevných hasiacich systémov – pevné penové systémy pre cisternové lode	— nariadenie II-2/10	— nariadenie II-2/10.8.1 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	— IMO MSC/obežník 798					
A.2/3.29	Komponenty pevných nízkoexpanzných penových hasiacich systémov na ochranu strojovni a palúb cisternových lodí	— nariadenie II-2/10	— nariadenie II-2/10 — rezolúcia IMO MSC.98(73)- (kódex FSS)	— IMO MSC/obežník 582 a korigendum 1					
A.2/3.30	Pena do pevných hasiacich systémov pre chemické cisternové lode	— rezolúcia IMO MSC.48(48)- (kódex IBC)	— rezolúcia IMO MSC.48(48)- (kódex IBC)	— IMO MSC/obežník 553 — IMO MSC/obežník 582 — IMO MSC/obežník 799					
A2/3.31	Ručne ovládaný vodný rozprašovací prístroj	— nariadenie II-2/10	— nariadenie II-2/10 A800(19)						

⁹²⁾ STN EN 12094.

4. Navigačné zariadenia
 Stĺpce 3 a 4: Odkazy na SOLAS kapitola V sa vzťahujú na SOLAS 1974, ktorý bol zmenený a doplnený MSC 73 a ktorý nadobúda účinnosť 1. júla 2002.

Položka číslo	Názov položky	Dohovor SOLAS 74 v znení, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Uplatniteľné predpisy SOLAS 74 a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Skúšobné normy	Moduly posudzovania zhody					
					b+c	b+d	b+e	b+f	g	h
1	2	3	4	5					6	
A.2/4.1	Gyrokompas pre vysokorychlostné plavidlá	Presunutú do A.1/4.31								
A.2/4.2	Systém regulácie kurzu pre vysokorychlostné plavidlá (predtým automatické kormidelné zariadenie)	Presunutú do A.1/4.40								
A.2/4.3	Prenosové zariadenie na riadenie kurzu THD (gyroskopická metóda – GNSS)	Presunutú do A.1/4.41								
A.2/4.4	Denné signalizačné svetlomety	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)-MSC.36(63) (kódex HSC 1994) — (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.95(72) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 	— technická norma ⁹³⁾						
A.2/4.5	Pátracie svetlomety pre vysokorychlostné plavidlá	Presunutú do A.1/4.42								
A.2/4.6	Prístroj pre nočné videnie pre vysokorychlostné plavidlá	Presunutú do A.1/4.43								

⁹³⁾ STN EN 60945 (2003).

A.2/4.7	Systém riadenia dráhy	Presunutú do A.1/4.33							
A.2/4.8	Elektronický mapový displejový a informačný systém (ECDIS)	Presunutú do A.1/4.30							
A.2/4.9	Zálohovanie elektronického mapového displejového a informačného systému ECDIS)	Presunutú do A.1/4.30							
A.2/4.10	Rastrový mapový displejový systém (RCDS)	Presunutú do A.1/4.30							
A.2/4.11	Kombinované zariadenie GPS/GLONASS	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.74(69) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 					— technická norma ⁹⁴⁾	
A.2/4.12	Zariadenie DGPS a DGLONASS	Presunutú do A.1/4.44							
A.2/4.13	Gyrokompas pre vysokorychlostné plavidlá	Presunutú do A.1/4.31							
A.2/4.14	Zapisovač údajov o plavbe (VDR)	Presunutú do A.1/4.29							

⁹⁴⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61162.

A.2/4.19	Magnetický kompas pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000)	— rezolúcia IMO A.382(X) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000)	— technická norma ⁴⁰⁾						
A.2/4.20	Systém riadenia dráhy pre vysokorychlostné plavidlá	— nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000)	— rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000)	— technická norma ⁹⁴⁾						
A.2/4.21	Mapové príslušenstvo pre lodný radar	Presunutú do A.1/4.45								
A.2/4.22	Prenosové zariadenie na riadenie kurzu THD (gyroskopická metóda)	Presunutú do A.1/4.46								
A.2/4.23	Prenosové zariadenie na riadenie kurzu THD (magnetická metóda)	Presunutú do A.1/4.2								
A.2/4.24	Indikátor ťahu	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000)	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000)							

A.2/4.28 Ex A.1/4.21	Otláčkomer vrtule	— nariadenie V/18	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17)	— technická norma ⁹³⁾					
A.2/4.29 Ex A.1/4.22	Indikátor stupania lodnej vrtule	— nariadenie V/18	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17)	— technická norma ⁹³⁾					
A.2/4.30 Ex A.1/4.28	Integrovaný mostíkový systém	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)-(kódex HSC 1994) 13 — rezolúcia IMO MSC.97(73)-(kódex HSC 2000) 13	— nariadenie V/19 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 15 — rezolúcia IMO MSC.64(67) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 15	— technická norma ⁹⁷⁾					
A.2/4.31 (nová položka)	Námerník (Bearing Device)	— nariadenie V/18	— nariadenie V/19	— technická norma ⁹³⁾					
A.2/4.32 (nová položka)	Systém monitorovania aktivity operátora (BNWAS)		— rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.128(75) — IMO MSC/obežník 982						
A.2/4.33 (nová položka)	Systém riadenia dráhy funguje pri rýchlostiach lode od 30 uzlov vyššie	— nariadenie V/18 — nariadenie X/3		— technická norma ⁹³⁾					

⁹⁷⁾ STN EN 60945 (2003), STN EN 61162, STN EN 61209 (2001).

A.2/5.3	Inmarsat-F SES	Inmarsat-F SES Presunutú do A.1/5.19				
A.2/5.4	Núdzový riadiaci panel	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/6 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — IMO MSC/obežník 862 — IMO COMSAR obežník 32 	— technická norma ⁹³⁾		
A.2/5.5	Núdzový riadiaci alebo výstražný panel	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 	<ul style="list-style-type: none"> — nariadenie IV/6 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) — IMO MSC/obežník 862 — IMO COMSAR obežník 32 	— technická norma ⁹³⁾		

A.2/5.6 Ex A.1/5.7	L-pásmový EPIRB (INMARSAT)	— nariadenie IV/14 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14	— nariadenie IV/7 — nariadenie X/3 — rezolúcia IMO A.662(16) — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO A.821(19) — rezolúcia IMO MSC.36(63)- (kódex HSC 1994) 14 — rezolúcia IMO MSC.97(73)- (kódex HSC 2000) 14 — IMO MSC/obežník 862 — IMO COMSAR obežník 32 — ITU-R M.632-3(02/97) — ITU-R M.690-1 (10/95)	— technická norma ⁹⁸⁾ — IMO MSC/obežník 862 Poznámka: IMO MSC/obežník 862 platí len pre nepovinné diaľkové aktivačné zariadenie, nie pre samotné EPIRB			
A.2/5.7 (nová položka)	Lodný výstražný bezpečnostný systém		— nariadenie XI-2/6 — rezolúcia IMO A.694(17) — rezolúcia IMO MSC.147(77) — IMO MSC/obežník 1072	— technická norma ⁹³⁾			

⁹⁸⁾ STN ETS 300 372 (2000), STN EN 60945 (2003), STN IEC 61097 – 5 (2001).

6. Vybavenie vyžadované podľa COLREG 72

č.	Názov položky	Nariadenie COLREG 72, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Uplatniteľné predpisy COLREG a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Skúšobné normy	Moduly posudzovania zhody
1	2	3	4	5	6
A.2/6.1	Navigačné svetlá	Presunutú do A.1/6.1			
A.2/6.2	Zvukové signálne zariadenia	— príloha III/3	— príloha III/3 — rez. IMO A.694(17)	— technická norma ⁹³⁾ — píšťaly - COLREG 72, príloha III/1 (Výkon) — zvonce alebo gongy – COLREG 72, príloha III/2 (Výkon) — technická norma ⁹⁹⁾ — píšťaly – COLREG 72, príloha III/1 (Výkon) — zvonce alebo gongy – COLREG 72, príloha III/2 (Výkon)	

⁹⁹⁾ STN EN 60945 (2001).

7. Bezpečnostné vybavenie lode na hromadný náklad

č.	Názov položky	Nariadenie SOLAS 74, v ktorom sa požaduje „typové schválenie“	Uplatiteľné predpisy SOLAS 74 a príslušné rezolúcie a obežníky IMO	Testovacie normy	Moduly posudzovania zhody
1	2	3	4	5	6
A.2/7.1	Prístroj na registráciu množstva nákladu	— nariadenie XII/11 — rezolúcia č. 5 konferencie SOLAS z roku 1997	— nariadenie XII/11 — rezolúcia č. 5 konferencie SOLAS z roku 1997		
A.2/7.2 (nová položka)	Detektory a varovné zariadenia výšky vodnej hladiny v nákladných priestoroch lodí na prevoz hromadného nákladu	— rez. IMO MSC.188(79)	— nariadenie XII/12 — rezolúcia IMO MSC.188(79)	— technická norma ¹⁰⁰⁾ — rez. IMO MSC.188(79)	

¹⁰⁰⁾ STN IEC 60092 – 504, STN EN 60529.

3. Príloha č. 5 znie:

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

**ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNÝCH AKTOV
EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV A EURÓPSKEJ ÚNIE**

1. Smernica Rady 96/98/ES z 20. decembra 1996 o vybavení námorných lodí (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 7/zv. 3) v znení smernice Komisie 98/85/ES z 11. novembra 1998 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 7/zv. 4), smernice Komisie 2001/53/ES z 10. júla 2001 (Ú. v. ES L 204, 28. 7. 2001), smernice 2002/75/ES z 2. septembra 2002 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 7/zv. 7) a smernice Európskeho parlamentu a Rady 2002/84/ES z 5. novembra 2002 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 7/zv. 7).
2. Smernica Komisie 2008/67/ES z 30. júna 2008, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Rady 96/98/ES o vybavení námorných lodí (Ú. v. EÚ L 171, 1. 7. 2008).“.

Čl. II

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 21. júla 2009.

Robert Fico v. r.

Vydavateľ: Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky, 813 11 Bratislava, Župné námestie 13, adresa redakcie Zbierky zákonov Slovenskej republiky: Námestie slobody 12, 811 06 Bratislava, telefón redakcie Zbierky zákonov Slovenskej republiky: 02/52 49 65 34, telefax: 02/52 44 28 53 – Vychádza podľa potreby – **Tlač:** VERSUS, a. s., Bratislava – **Administrácia:** Poradca podnikateľa, spol. s r. o., Martina Rázusa 23/A, 010 01 Žilina – **Bankový účet:** Ľudová banka, č. ú. 4220094000/3100 – **Služby zákazníkom:** Poradca podnikateľa, spol. s r. o., Martina Rázusa 23/A, 010 01 Žilina, telefón: 041/70 53 222, fax: 041/70 53 343, e-mail: sluzby@epi.sk – **Reklamácie, zmeny adres a ďalšie administratívne požiadavky:** telefón: 041/70 53 600, fax: 041/70 53 426 – **Infolinka Zbierky zákonov Slovenskej republiky:** telefón: 041/70 53 500 – **Predajňa Zbierky zákonov Slovenskej republiky:** Tomášikova 20, 821 02 Bratislava, telefón: 02/43 42 68 15, e-mail: batomasikova@epi.sk.

Informácia odberateľom: Cena Zbierky zákonov Slovenskej republiky sa stanovuje za dodanie kompletného ročníka vrátane registra a od odberateľov sa vyberá formou preddavkov vo výške oznámenej distribútorom. Záverečné vyúčtovanie sa vykoná po dodaní kompletného ročníka vrátane registra na základe skutočného počtu a rozsahu vydaných častok. Pri nezaplatení určeného preddavku distribútor zmení spôsob zasielania Zbierky zákonov Slovenskej republiky. Nové požiadavky na zasielanie Zbierky zákonov Slovenskej republiky sa vybavujú priebežne. Zasielanie sa začína vždy po spracovaní objednávky a uhradení preddavku. Pri kontakte s administráciou uvádzajte vždy pridelený registračný kód odberateľa. **Reklamácie sa budú vybavovať do 30 dní od dátumu ich zaevidovania. Reklamácie týkajúce sa odberu Zbierky zákonov Slovenskej republiky treba uplatniť do 30 dní od dátumu doručenia nasledujúcej čiastky.**



8 5 8 4 1 1 3 0 4 8 7 3 6