

32002L0075

23.9.2002.

EIROPAS KOPIENU OFICIĀLAIS VĒSTNESIS

L 254/1

KOMISIJAS DIREKTĪVA 2002/75/EK**(2002. gada 2. septembris),****ar ko groza Padomes Direktīvu 96/98/EK par kuģu aprīkojumu****(dokuments attiecas uz EEZ)**

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu un jo īpaši tā 80. panta 2. punktu,

ņemot vērā Padomes 1996. gada 20. decembra Direktīvu 96/98/EK par kuģu aprīkojumu ⁽¹⁾, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Komisijas Direktīvu 2001/53/EK ⁽²⁾ un jo īpaši tās 17. panta pirmo un otro ievilkumu,

tā kā:

(1) Piemērojot Direktīvu 96/98/EK, starptautiskās konvencijas, to skaitā 1974. gada SOLAS Konvencija, un testēšanas standarti ir tie, kas kopā ar grozījumiem ir spēkā 2001. gada 1. janvārī.

(2) Pēc 2001. gada 1. janvāra ir stājušies spēkā vai tuvākajā laikā stāties spēkā grozījumi SOLAS Konvencijā un citās starptautiskās konvencijās, kā arī jauni testēšanas standarti.

(3) Minētajos dokumentos ir izklāstīti jauni noteikumi, kas attiecas uz aprīkojumu, kuram jābūt uz kuģiem.

(4) Attiecīgi jāgroza Direktīva 96/98/EK.

(5) Šajā direktīvā paredzētie pasākumi saskan ar tās komitejas atzinumu, kas izveidota saskaņā ar Padomes Direktīvas 93/75/EEK ⁽³⁾ 12. pantu.

IR PIENĒMUSI ŠO DIREKTĪVU.

I. pants

Direktīvu 96/98/EK groza šādi.

⁽¹⁾ OV L 46, 17.2.1997, 25. lpp.

⁽²⁾ OV L 204, 28.7.2001, 1. lpp.

⁽³⁾ OV L 247, 5.10.1993, 19. lpp.

1. Direktīvas 2. pantu groza šādi:

Vārdus "2001. gada 1. janvārī" c), d) un n) punktā aizstāj ar vārdiem "2002. gada 1. jūlijā".

2. Direktīvas A pielikumu aizstāj ar šīs direktīvas pielikumu.

2. pants

Aprīkojumu, kas A.1 pielikuma slejā "Pozīcijas nosaukums" ir minēts kā "jauna pozīcija" un kas izgatavots pirms 3. panta 1. punktā minētās dienas saskaņā ar tipa apstiprināšanas procedūram, kuras jau ir spēkā turpmāk minētās dalībvalsts teritorijā pirms šīs direktīvas pieņemšanas, kā arī A.1 pielikuma 4. un 5. iedaļā tādu minēto aprīkojumu ar marķējumu, kas izgatavots pirms 3. panta 1. punktā minētās dienas, var laist tirgū un uzstādīt uz Kopienas kuģa, ko sertificējusi kāda dalībvalsts vai kas sertificēts tās vārdā saskaņā ar starptautiskām konvencijām divu gadu laikā pēc 3. panta 1. punktā minētās dienas.

3. pants

1. Dalībvalstīs stājas spēkā normatīvi un administratīvi akti, kas vajadzīgi, lai izpildītu šīs direktīvas prasības vēlākais sešus mēnešus pēc tās stāšanās spēkā. Dalībvalstis par to tūlīt informē Komisiju.

Kad dalībvalstis pieņem minētos tiesību aktus, tajos ietver atsauci uz šo direktīvu vai arī šādu atsauci pievieno to oficiālai publikācijai. Dalībvalstis nosaka, kā izdarāma šāda atsauce.

2. Dalībvalstis dara Komisijai zināmus to tiesību aktu noteikumus, ko tās pieņem jomā, uz kuru attiecas šī direktīva.

4. pants

Šī direktīva stājas spēkā dienā, kad to publicē Eiropas Kopienu Oficiālajā Vēstnesī.

5. pants

Šī direktīva ir adresēta dalībvalstīm.

Briselē, 2002. gada 2. septembrī

*Komisijas vārdā —
Komisijas loceklis
Loyola DE PALACIO*

PIELIKUMS

"A PIELIKUMS

A.1. PIELIKUMS: Aprīkojums, attiecībā uz kuru starptautisko tiesību instrumentos jau ir paredzēti sīki izstrādātie testēšanas standarti

Piezīmes, kas attiecas uz visu A.1. pielikumu

- Vispārīgas: piezīmes papildus īpaši minētajiem testēšanas standartiem, piemērojamajās starptautisko konvenciju prasībās un attiecīgajās SJOSJO rezolūcijās un cirkulāros ir vairāki noteikumi, kas jāpārbauda tipa pārbaudē (tipa apstiprināšanā), kā minēts atbilstības novērtēšanas moduļos B pielikumā.
5. sleja: ja ir norāde uz SJOSJO rezolūcijām, tad piemēro tikai tos testēšanas standartus, kas ir attiecīgajās rezolūciju pielikumu daļās, un nepiemēro pašu rezolūciju noteikumus.
5. sleja: lai pareizi identificētu attiecīgos standartus, testu ziņojumos un attiecīgajos tipa apstiprinājuma sertifikātos norāda piemēroto īpašo testēšanas standartu un tā redakciju, kas norādīta 5. slejā.
5. sleja: ja ir norādīti divi testēšanas standartu komplekti (atdalīti ar “;” vai ar “vai”), katrs no tiem atbilst visām testēšanas prasībām saskaņā ar SJOSJO izpildes standartiem. Tādējādi pietiek veikt pārbaudi, izmantojot vienu testēšanas standartu komplektu, lai apliecinātu atbilstību attiecīgo starptautisko tiesību instrumentu prasībām.
6. sleja: ar H moduli jāsaprot H modulis kopā ar konstrukcijas pārbaudes sertifikātu.

1. Glābšanas līdzekļi

Piezīmes, kas attiecas uz 1. iedaļu: Glābšanas līdzekļi

3. un 4. sleja: ja šīs slejas konkrēta pozīcijas nosaukuma gadījumā ir sadalītas divās daļās, augšējā daļa attiecas uz kuģiem, kas uzbūvēti saskaņā ar kodeksu par ātrgaitas kuģiem (HSC kodekss) līdz 2002. gada 1. jūlijam, un apakšējā daļa attiecas uz kuģiem, ko ekspluatē saskaņā ar kodeksu par ātrgaitas kuģiem no 2002. gada 1. jūlija.

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJOSJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/1.1	Glābšanas rīņķi	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.1. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJOSJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJOSJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1.3., 8.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJOSJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.1. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJOSJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJOSJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1.3., 8.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.2	Signālugunis, ar ko norāda glābšanas līdzekļu atrašanās vietu: a) glābšanas laivām un ploštiem un dežūrlaivām, b) glābšanas riņķiem, c) glābšanas vestēm	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.1.3. noteikums, III nodaļas 22.1.2. noteikums, III nodaļas 22.3.1. noteikums, III nodaļas 32.1. noteikums, III nodaļas 32.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO rezolūcija MSC 48 (66), SJO rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.3. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 885	SJO Rezolūcija MSC 81 (70), izņemot prasības attiecībā uz akumulatoriem, kā norādīts EN 394 (1993), kas attiecas tikai uz glābšanas vestu signālugunim		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.1.3. noteikums, III nodaļas 22.1.2. noteikums, III nodaļas 22.3.1. noteikums, III nodaļas 32.1. noteikums, III nodaļas 32.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.3., 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 885							
A.1/1.3	Glābšanas riņķu automātiskas dūmu signalizācijas ierīces	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.1.3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.1.3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 8.1.3., 8.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.4	Glābšanas vestes	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70), izņemot prasības attiecībā uz akumulatoriem, kā norādīts EN 394 (1993), kas attiecas tikai uz glābšanas vestu signālugunim		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.5	Hidrotērpi un aizsargtērpi — ar siltumizolāciju vai bez tās	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.3. noteikums, III nodaļas 22.4. noteikums, III nodaļas 32.3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.3. noteikums, III nodaļas 22.4. noteikums, III nodaļas 32.3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (97) 8.1., 8.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.6	Hidrotērpi un aizsargtērpi, kas pēc klasifikācijas ir glābšanas vestes	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.3. noteikums, III nodaļas 22.4. noteikums, III nodaļas 32.3. un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 7.3. noteikums, III nodaļas 22.4. noteikums, III nodaļas 32.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1.3., 8.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.7	Siltuma aizsarglīdzekļi	III nodaļas 4. noteikums	III nodaļas 7.3. noteikums, III nodaļas 22.4. noteikums, III nodaļas 32.3. un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
A.1/1.8	Izpletņa raķetes (pirotehnika)	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 6. 3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X		X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 6. 3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.9	Rokas signālugunis (pirotehnika)	III nodaļas 4. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X		X		
A.1/1.10	Peldošie dūmķermeņi (pirotehnika)	III nodaļas 4. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X		X		
A.1/1.11	Ierīce auklas izšaušanai (pirotehnika)	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 18. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.8. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X		X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 18. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.8. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/1.12	Piepūšamie glābšanas plosti	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.1. noteikums, III nodaļas 31.1. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X					
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.1. noteikums, III nodaļas 31.1. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								
A.1/1.13	Cietie glābšanas plosti	III nodaļas 4. noteikums X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.1. noteikums, III nodaļas 31.1.1.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X					
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.1. noteikums, III nodaļas 31.1.1.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								
A.1/1.14	Glābšanas plosti ar automātisku sagatavošanu izmantošanai	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.2.4. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 809 ⁽¹⁾ , SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X					
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.2.4. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 809 ⁽¹⁾ , SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								

1	2	3	4	5	6						
A.1/1.15	Divpusīgi glābšanas plosti ar pārsegu	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.2.4. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 809 (1), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X					
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.2.4. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 809 (1), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73), 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								
A.1/1.16	Brīvās uzpeldēšanas ierīces glābšanas plošiem (hidrostatiskās atvienošanas ierīces)	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 13.4.2. noteikums, III nodaļas 26.2.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1. un 8.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X			
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 13.4.2. noteikums, III nodaļas 26.2.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 811, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1. un 8.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								
A.1/1.17	Glābšanas laivas	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21. 1. noteikums, III nodaļas 31. 1.1.1. noteikums, III nodaļas 31. 1.2.1. noteikums, III nodaļas 31.1.6. noteikums, III nodaļas 31.1.7. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X				X	
A.1/1.18	Cietās dežūrlaivas	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.2. noteikums, III nodaļas 31.2. noteikums, un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 48 (66), SJO Rezolūcija MSC 36 (63) 8.1., 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X				X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.2. noteikums, III nodaļas 31.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.19	Piepūšamas dežūrilaivas	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.2. noteikums, III nodaļas 31.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X			X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 21.2. noteikums, III nodaļas 31.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.20	Ātrgaitas dežūrilaivas	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 809 (1)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X			X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.3. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 809 (1)							
A.1/1.21	Nolaišanas ierīces, kurās izmanto kritienu un vinču (laivcetni)	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 23. noteikums, III nodaļas 33. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5., 8.6. un 8.7. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X	X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 23. noteikums, III nodaļas 33. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5., 8.6. un 8.7. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.22	Brīvās uzpeldēšanas nolaišanas ierīces glābšanas laivām un ploštiem	Iekļauts A.2. pielikumā.								
A.1/1.23	Brīvi krītošo glābšanas laivu nolaišanas ierīces	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 33. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5. un 8.7. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)					X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 33. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5. un 8.7. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.24	Glābšanas plotu nolaišanas ierīces	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63), 8.1., 8.5., 8.6. un 8.7. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X	X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5., 8.6. un 8.7. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.25	Ātrgaitas dežūrlaivu nolaišanas ierīces	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.3.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 809 (1)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.3.2. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 809 (1)							
A.1/1.26	Atvienošanas mehānisms a) glābšanas laivām un dežūrlaivām, un b) glābšanas plotiem Nolaišana ar kritienu vai kritieniem	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1. un 8.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1. un 8.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.27	Jūras evakuācijas sistēmas	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 15. noteikums, III nodaļas 26.2.1. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.7. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X			X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 15. noteikums, III nodaļas 26.2.1. noteikums, III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.7. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/1.28	Glābšanas līdzekļi	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.4. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 810 (2), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70), MSC Cirkulārs 810		X				
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 26.4. noteikums un III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO MSC Cirkulārs 810 (2), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.29	Iekāpšanas trapi	Pozīcija iekļauta A.2/1.4								
A.1/1.30	Atstarojošie materiāli	III nodaļas 4. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcijas A.658 (16) 2. pielikums		X	X	X		
A.1/1.31	Glābšanas laivu un plostu divpusēja UĪV radiotelefona sakaru iekārta	Iekļauts A.1/5.17 un A.1/5.18								
A.1/1.32	9 GHz radiolokatoru atbildētājs SART	Iekļauts A.1/4.18								
A.1/1.33	Glābšanas laivu un dežūrilaivu radiolokācijas atstarotājs	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija A.384 (X), EN/ISO 8729 (1998) SJO Rezolūcija A.384 (X), ISO 8729 (1997)		X	X	X	X	
A.1/1.34	Glābšanas laivu un dežūrilaivu kompass	Iekļauts A.1/4.23								
A.1/1.35	Pārnēsājams ugunsdzēsības aprīkojums glābšanas laivām un dežūrilaivām	Iekļauts A.1/3.38								
A.1/1.36	Glābšanas laivu un dežūrilaivu vilces motori	III nodaļas 4. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
A.1/1.37	Dežūrilaivu piekarināmie vilces motori	III nodaļas 4. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
A.1/1.38	Starpešči, kas paredzēti lietošanai glābšanas laivās un dežūrilaivās	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66)	SJO Rezolūcija MSC 81 (70)		X	X	X		
A.1/1.39	Vaļēji abpusēji peldoši glābšanas plosti	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1., 8.5., 8.7. un 8.10. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 10. pielikums (1994. gada HSC kodekss)		X				
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1., 8.5., 8.6., 8.7. un 8.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 11. pielikums (2000. gada HSC kodekss)						

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.40 ex A.1/ 4.17	Mehāniskais loča pacelājs	V nodaļas 17 b) noteikums	V nodaļas 17 f) noteikums, SJO Rezolūcija A 889 (21), SJO MSC Cirkulārs 773	ISO 799 (1986)		X	X	X		
		V nodaļas 23. noteikums	V nodaļas 23.6. noteikums, SJO Rezolūcija A 889 (21), SJO MSC Cirkulārs 773							

(¹) MSC Cirkulāru 809 piemēro tikai tad, ja aprīkojums jāuzstāda uz ro-ro pasažieru kuģiem.

(²) SC Cirkulāru 810 piemēro tikai tad, ja aprīkojums jāuzstāda uz ro-ro pasažieru kuģiem.

2. Jūras piesārņojuma novēršana

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais MARPOL 73/78 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojami grozītie MARPOL 73/78 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/2.1	Naftas filtrēšanas iekārtas (ja naftas saturs notekūdeņos nepārsniedz 15 miljondaļas)	I pielikuma 16. noteikuma 4. un 5. punkts	I pielikuma 16. noteikuma 1. un 2. punkts	SJO Rezolūcija MEPC 60 (33)		X	X	X		
A.1/2.2	Naftas/ūdens saskarsmes indikatori	I pielikuma 15. noteikuma 3. punkta b) apakšpunkts	I pielikuma 15. noteikuma 3. punkta b) apakšpunkts	SJO Rezolūcija MEPC 5 (XIII)		X	X	X		
A.1/2.3	Naftas saturs mērierīces	I pielikuma 16. noteikuma 4. un 5. punkts	I pielikuma 16. noteikuma 1. un 2. punkts	SJO Rezolūcija MEPC 60 (33)		X	X	X		
A.1/2.4	Agregāti, kas paredzēti pievienošanai pie esošās iekārtas naftu saturošā ūdens atdalīšanai (ja naftas saturs notekūdeņos nepārsniedz 15 miljondaļas)	Pozīcija svītrotā								
A.1/2.5	Naftas izplūdes uzraudzības un kontroles sistēma uz naftas tankkuģiem	I pielikuma 15. noteikuma 3. punkta a) apakšpunkts	I pielikuma 15. noteikuma 3. punkts	SJO Rezolūcija A 586 (14)		X	X	X		
A.1/2.6	Noteikumu attīrīšanas iekārtas	IV pielikuma 8. noteikuma 1. punkta b) apakšpunkts	IV pielikuma 8. noteikuma 1. punkta b) apakšpunkts	SJO Rezolūcija MEPC 2 (VI)		X	X	X	X	
A.1/2.7	Kuģa atkritumu sadedzināšanas iekārta	VI pielikuma 16. noteikuma 2. punkta a) apakšpunkts	VI pielikuma 16. noteikuma 2. punkta a) apakšpunkts	SJO Rezolūcija MEPC 76 (40)		X	X	X	X	

3. Ugunsdrošība

Piezīmes, kas attiecas uz 3. iedaļu: Ugunsdrošība

3. un 4. sleja: ja šīs slejas konkrēta pozīcijas nosaukuma gadījumā ir sadalītas divās daļās, augšējā daļa attiecas uz noteikumiem, kas piemērojami kuģiem, kuri uzbūvēti līdz 2002. gada 1. jūlijam, apakšējā daļa attiecas uz kuģiem, kuri būvēti pēc 2002. gada 1. jūlija (bet var attiekties arī uz kuģiem, kas uzbūvēti līdz 2002. gada 1. jūlijam).
5. sleja: daudzām 5. slejas pozīcijām ir norādīts vairāk nekā viens testēšanas standarts. Pārbaudes iestādes pienākums ir nodrošināt piemērojamā testēšanas standarta piemērošanu pozīcijai, lai tā atbilstu konvencijas starptautiskajām prasībām.

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi						
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H	
1	2	3	4	5	6						
A.1/3.1	Klāja seguma apakšējās kārtas	II-2 nodaļas 34.8. noteikums, II-2 nodaļas 49.3. noteikums	II-2 nodaļas 34.8. noteikums, II-2 nodaļas 49.3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 2. un 6. daļa, 2. pielikums, SJO MSC Cirkulārs 1004		X					
		II-2 nodaļas 4.4.4. noteikums, II-2 nodaļas 6.3. noteikums	II-2 nodaļas 4.4.4. noteikums, II-2 nodaļas 6.3. noteikums								
A.1/3.2	Pārnēsājami ugunsdzēsāmie aparāti	II-2 nodaļas 6.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 6. noteikums, SJO Rezolūcija A 602 (15), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.7. un 7.8.4.1.3. noteikums (1994 gada HSC kodekss)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6 (1995) + Al: (1999)		X	X	X			
		II-2 nodaļas 10.3.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 98(73), 4.1.2. noteikums (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.3. noteikums, SJO Rezolūcija A 602(15), SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.7.4., 7.8.4.1.3., 7.17.3.7. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98(73) 4.1.2. un 4.2.1. nodaļa (FSS kodekss)								
A.1/3.3	Ugunsdzēsēja ekipējums: aizsargapģērbs (karstumizturīgs aizsargapģērbs)	II-2 nodaļas 17.1.1.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.1.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.1.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 847	EN 469 (1995), EN 531 (1995) + Al (1998), EN 1486 (1996), ISO 15538 (2001)		X					
		II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 98(73), 3.2.1.1.1. noteikums (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.10.3.1.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98(73) 3.2.1.1.1. nodaļa (FSS kodekss)								

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.4	Ugunsdzēsēja ekipējums: zābaki	II-2 nodaļas 17.1. 1.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.1.1.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.1.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 344 (1992) + AC (1993) + Al (1997), EN 344-2 (1996), EN 345 (1992) + Al (1997), EN 345-2 (1996) Class 2, IEC 60903 (1993)	X					
		II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 98(73), 3.2.1.1.2. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.10.3.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98(73) 3.2.1.1.2. nodaļa (FSS kodekss)							
A.1/3.5	Ugunsdzēsēja ekipējums: cimdi	II-2 nodaļas 17.1. 1..2.noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.1.1.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.1.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 847	EN 659 (1996)	X					
		II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 98(73), 3.2.1.1.1. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.10.3.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 3.2.1.1.1. nodaļa (FSS kodekss)							
A.1/3.6	Ugunsdzēsēja ekipējums: ķivere	II-2 nodaļas 17.1. 1.3. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.1.1.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.1.3 . noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 443 (1997)	X					
		II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 98(73), 3.2.1.1.3 . nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.10.3.1.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 3.2.1.1.3. nodaļa (FSS kodekss)							
A.1/3.7	Autonoms ar saspiestu gaisu darbināms elpošanas aparāts ⁽¹⁾	II-2 nodaļas 17.1. 2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.1.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 17.2. noteikums, II-2 nodaļas 54.2.6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.2.2., 7.10.3.2.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 137 (1993), EN 136 (1998)	X					
		II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 98(73), 3.2.1., 3.2.1.2. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, II-2 nodaļas 19.3.6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.10.3.2.2 noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 3.2.1.2., 3.2.1.3. nodaļa (FSS kodekss)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/3.8	Elpošanas aparāts ar gaisa padevi dūmu ķivei un dūmu maskai ⁽¹⁾	II-2 nodaļas 17.1. 2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums Piezīme ⁽²⁾	II-2 nodaļas 17.1.2.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.2.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 138 (1994)		X					
A.1/3.9	Sprinklersistēmas detaļas dzīvojamām telpām, dienesta telpām un vadības posteļiem	II-2 nodaļas 36.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 36.2. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.5. noteikums, II-2 nodaļas 52.2. noteikums II-2 nodaļas 7.5.3.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.5.5.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 8.1. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 12. noteikums, II-2 nodaļas 36.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 36.2. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.5. noteikums, II-2 nodaļas 42.5.2. noteikums, II-2 nodaļas 52.2. noteikums II-2 nodaļas 7.5.3.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.5.5.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 8.1. nodaļa (FSS kodekss)	SJO Rezolūcija A 800 (19)		X				X	
A.1/3.10	Sprauslas stacionārām ūdens smidzināšanas ugunsdzēsības sistēmām mašīntelpās	Iekļauts A2/3.11									
A.1/3.11	“A” un “B” klases pārsegumi, ugunsdrošība a) “A” klases pārsegumi b) “B” klases pārsegumi	II-2 nodaļas 3.3.5. noteikums, II-2 nodaļas 3.4.4. noteikums II-2 nodaļas 3.2.5. noteikums, II-2 nodaļas 3.4.4. noteikums	II-2 nodaļas 3.3.5. noteikums, II-2 nodaļas 3.4.4. noteikums, II-2 nodaļas 16.11. noteikums II-2 nodaļas 3.2.5. noteikums, II-2 nodaļas 3.4.4. noteikums	SJO Rezolūcija A 754 (18), SJO Rezolūcijas MSC 61 (67) 1. pielikuma 3. daļa un 2. pielikums (FTP kodekss) SJO MSC Cirkulārs 916, SJO MSC Cirkulārs 1004, SJO MSC Cirkulārs 1005		X	X	X			
A.1/3.12	Ierīces, kas kavē liesmas iekļuvi naftas tankkuģu kravas tankos (tikai ātri darbojošies vārsti)	II-2 nodaļas 59.1.5. noteikums, II-2 nodaļas 59.1.9.4. noteikums, II-2 nodaļas 59.2. noteikums II-2 nodaļas 4.5.3.3. noteikums, II-2 nodaļas 4.5.3.4.1.4. noteikums, II-2 nodaļas 4.5.6.1. noteikums, II-2 nodaļas 16.3.2.2.3. noteikums	II-2 nodaļas 59.1.5. noteikums, II-2 nodaļas 59.1.9.4. noteikums, II-2 nodaļas 59.2. noteikums II-2 nodaļas 4.5.3.3. noteikums, II-2 nodaļas 4.5.3.4.1.4. noteikums, II-2 nodaļas 4.5.6.1. noteikums, II-2 nodaļas 16.3.2.2.3. noteikums	SJO MSC Cirkulārs 677, MSC Cirkulārs 1009		X	X	X			
A.1/3.13	Nedegoši materiāli	II-2 nodaļas 3.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 3.33. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.2.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 3.33. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.2.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija A 799 (19), SJO Rezolūcijas MSC 61 (67) 1. pielikuma 1. daļa un 2. pielikums		X	X	X			

1	2	3	4	5	6					
A.1/ 3.14	Materiāli, izņemot tēraudu, no kā gatavotas caurules, kuras saskaras ar "A" vai "B" klases pārsegumiem	II-2 nodaļas 18.2.1. noteikums	II-2 nodaļas 18.2.1. noteikums	SJO Rezolūcija A 753 (18), SJO Rezolūcija A754 (18), SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 3. daļa		X	X	X		
		II-2 nodaļas 9.3.1. noteikums, II-2 nodaļas 9.3.2. noteikums	II-2 nodaļas 9.3.1. noteikums, II-2 nodaļas 9.3.2. noteikums							
A.1/ 3.15	Materiāli, izņemot tēraudu, no kā gatavotas caurules, pa kurām transportē naftu vai mazutu: a) caurules un to savienotājelementi, b) vārsti, c) elastīgas caurules	II-2 nodaļas 1 5. 2.8. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 1 5.2.8. noteikums, II-2 nodaļas 18.2.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.5.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija A 753 (18), ISO 15540 (1999), ISO 15541 (1999)		X	X	X		
		II-2 nodaļas 4.2.2.5.1. noteikums, II-2 nodaļas 4.2.2.5.6. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 4.2.2.5.1. noteikums, II-2 nodaļas 4.2.2.5.6. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.5.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.16	Ugunsdrošas durvis	II-2 nodaļas 30.2. noteikums, II-2 nodaļas 31.1.1. noteikums un II-2 nodaļas 47. noteikums	II-2 nodaļas 30.2. noteikums, II-2 nodaļas 31.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 47. noteikums	SJO Rezolūcija A 7 54 (18), SJO Rezolūcijas MSC 61 (67) 1. pielikuma 3. daļa, SJO MSC Cirkulārs 916, SJO MSC Cirkulārs 1004		X	X	X		
		II-2 nodaļas 9.4.1.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 9.4.1.2.1. noteikums, II-2 nodaļas 9.4.2. noteikums	II-2 nodaļas 9.4.1.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 9.4.1.2.1. noteikums, II-2 nodaļas 9.4.2. noteikums							
A.1/ 3.17	Ugunsdrošo durvju kontroles sistēmu elementi ⁽³⁾	II-2 nodaļas 30.4.1 5. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 30.4.15. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.9.3.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 61 (67) 1. pielikuma 4. daļa		X	X	X		
		II-2 nodaļas 9.4.1.1.4.15. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 9.4.1.1.4.15. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 97 (73), 7.9.3.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.18	Virsmas materiāli un grīdas segumi ar zemiem liesmas izplatības raksturlielumiem ⁽⁴⁾ : a) dekoratīvi saplākšņi, b) krāsu sistēmas, c) grīdas segumi, d) cauruļvadu izolācijas pārklājumi	II-2 nodaļas 3.8. noteikums, II-2 nodaļas 34.3. noteikums, II-2 nodaļas 34.7. noteikums, II-2 nodaļas 49.1. noteikums, II-2 nodaļas 49.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.8. noteikums, II-2 nodaļas 3.2.3.4. noteikums, II-2 nodaļas 3.2.3.5. noteikums, II-2 nodaļas 16.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 32.1.4.3.1. noteikums, II-2 nodaļas 34.2. noteikums, II-2 nodaļas 34.3. noteikums, II-2 nodaļas 49.1. noteikums, II-2 nodaļas 49.2. noteikums, II-2 nodaļas 50.3.1. noteikums, II-2 nodaļas 34.7. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.4.3.4., 7.4.3.5. un 7.4.3.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija A653(16), SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 2. un 5. daļa, un 2. pielikums, ISO 1716 (1973) ⁽⁵⁾ SJO MSC Cirkulārs 916, kurā grozījumi izdarīti ar SJO MSC Cirkulāru 1008, SJO MSC Cirkulārs 1004		X	X	X		
		II-2 nodaļas 3.29. noteikums, II-2 nodaļas 5.3.2.4. noteikums, II-2 nodaļas 6.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.29. noteikums, II-2 nodaļas 3.40.4. noteikums, II-2 nodaļas 3.40.5. noteikums, II-2 nodaļas 9.7.1.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 9.7.4.4. 3.1. noteikums, II-2 nodaļas 5.3.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 5.3.2.4. noteikums, II-2 nodaļas 6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.4.3.4., 7.4.3.5. un 7.4.3.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/ 3.19	Drapērijas, aizkari un citi piekārti tekstilmateriāli un plēves	II-2 nodaļas 3.23.3. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.23.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.4.3.3.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 7. daļa		X	X	X		
		II-2 nodaļas 3.40.3. noteikums, II-2 nodaļas 9.2.2.3.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.40.3. noteikums, II-2 nodaļas 9.2.2.3.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.4.3.3.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.20	Mīkstās mēbeles	II-2 nodaļas 3.23.6. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.23.6. noteikums, II-2 nodaļas 3.4.6. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.4.3.3.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija A 652(16), SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 8. daļa		X	X	X		
		II-2 nodaļas 3.40.6. noteikums, II-2 nodaļas 9.2.2.3.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.40.6. noteikums, II-2 nodaļas 9.2.2.3.2. noteikums, II-2 nodaļas 5.3.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.4.3.3.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.21	Gultas piederumi	II-2 nodaļas 3.23.7. noteikums, II-2 nodaļas 26.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.23.7. noteikums, II-2 nodaļas 26.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.4.3.3.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija A 688(17), SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 9. daļa		X	X	X		
		II-2 nodaļas 3.40.7. noteikums, II-2 nodaļas 9.2.2.3.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 3.40.7. noteikums, II-2 nodaļas 9.2.2.3.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.4.3.3.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.22	Uguns slāpētāji	II-2 nodaļas 16.11.1. noteikums	II-2 nodaļas 16. noteikums, II-2 nodaļas 32. noteikums, II-2 nodaļas 48. noteikums	SJO Rezolūcija A 754(18), SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 3. daļa		X	X	X		
		II-2 nodaļas 9.7.1.1. noteikums	II-2 nodaļas 9.7.1.1. noteikums							
A.1/ 3.23	Nedegošas cauruļvadu saskares "A" klases pārsegumos	Iekļauts A.1/3.26								
A.1/ 3.24	Elektrokabeļu līnijas "A" klases pārsegumos	Iekļauts A.1/3.26								

1	2	3	4	5	6					
A.1/ 3.25	Logi un borta iluminatori	II-2 nodaļas 33. noteikums	II-2 klases 33. noteikums, MSC Cirkulārs 847	SJO Rezolūcija A 754(18), SJO Rezolūcija MSC 61(67), 1. pielikuma 3. daļa, ISO 614 (1989), ISO 1095 (1989), ISO 1751 (1993), ISO 3254 (1989), ISO 3903 (1993), ISO 3904 (1994), SJO MSC Cirkulārs 1004		X	X	X		
		II-2 nodaļas 9.4.1.3. noteikums	II-2 nodaļas 9.4.1.3. noteikums, MSC Cirkulārs 847							
A.1/ 3.26	Saskares "A" klases pārsegumos: a) elektrokabeļu līnijas, b) cauruļu, cauruļvadu, šahtu u.c. saskares	II-2 nodaļas 18.1.1. noteikums	II-2 nodaļas 18.1.1. noteikums	SJO Rezolūcija A 754 (1 8), SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 3. daļa		X	X	X		
		II-2 nodaļas 9.3.1. punkts	II-2 nodaļas 9.3.1. punkts							
A.1/ 3.27	Saskares "B" klases pārsegumos: a) elektrokabeļu līnijas, b) cauruļu, cauruļvadu, šahtu u.c. saskares	II-2 nodaļas 18.1. 2. noteikums	II-2 nodaļas 18.1.2. noteikums	SJO Rezolūcija A 754(1 8), SJO Rezolūcijas MSC 61(67) 1. pielikuma 3. daļa		X	X	X		
		Noteikums II-2 nodaļas 9.3.2. noteikums	II-2 nodaļas 9.3.2. noteikums							
A.1/ 3.28	Sprinklersistēmas (tikai sprinklervalvīnas un automātiskas ugunsdzināšanas un signalizēšanas metode, piemēram, caurplūdes regulatori, signālpaneļi)	II-2 nodaļas 12.3. noteikums, II-2 nodaļas 36.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 36.2. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.5. noteikums un II-2 nodaļas 52.2. noteikums	II-2 nodaļas 12. noteikums, II-2 nodaļas 36.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 36.2. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.5. noteikums un II-2 nodaļas 52.2. noteikums	EN 12259-1 (1999), EN 12259-2 (1999), EN 12259-3 (2000), EN 12259-4 (2000) EN 12259-5, ISO 6182-1 (1993), ISO 6182-2 (1993), ISO 6182-3 (1993), ISO 6182-4 (1993), ISO 6182-5 (1995)		X	X	X		
		II-2 nodaļas 10.6.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 8.1. nodaļa, 8.2.5.2.3. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.6.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 8.1. nodaļa, 8.2.5.2.3. nodaļa (FSS kodekss)		II-2 nodaļas 10.6.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 8.1. nodaļa, 8.2.5.2.3. nodaļa (FSS kodekss)					
A.1/ 3.29	Ugunsdzēsības šļūtenes	II-2 nodaļas 4.7.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 4.7.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.8.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 671-2 (2001), EN ISO15540 (2001), EN ISO 15541 (2001), ISO 15540(1999), ISO 15541 (1999)		X	X	X		
		II-2 nodaļas 10.2.3.1.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 10.2.3.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73), 7.7.5.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/ 3.30	Skābekļa analīzes un gāzes detektoriekārtas	VI nodaļas 3.1. noteikums	II-2 nodaļas 59.5. noteikums, II-2 nodaļas 59.4.4.1. noteikums, II-2 nodaļas 62.17. noteikums, II-2 nodaļas 59.5. noteikums, VI nodaļas 3.1. noteikums, MSC Cirkulārs 774 (Stacionāras iekārtas)	EN 50104 (1999) skābeklis, EN 50054 (1991), EN 50057 (1999) deggāzes		X	X	X			
			II-2 nodaļas 4.5.7.1. noteikums, II-2 nodaļas 4.5. 7.2.1. noteikums, II-2 nodaļas 4.5. 7.2.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 15.2.4.2.4. nodaļa (FSS kodekss)								
A.1/ 3.31	Stacionāru sprinkler-sistēmu piederumi ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63),7.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), MSC Cirkulārs 912	SJO Rezolūcija MSC 44(65), SJO Rezolūcija A 800 (19)		X	X	X	X		
			SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.13.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO MSC Cirkulārs 912								
A.1/ 3.32	Ugunsdroši materiāli (īznemot mēbeles) ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.2.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 40(64), SJO Rezolūcija MSC 90(71)		X	X	X			
			SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.2.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								
A.1/ 3.33	Ugunsdroši mēbeļu materiāli ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.2.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 40 (64), SJO Rezolūcija MSC 90 (71)		X	X	X			
			SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.2.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								
A.1/ 3.34	Ugunsdroši pārsegumi ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.2.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 45(65)		X	X	X			
			SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.2.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								
A.1/ 3.35	Ugunsdrošas durvis ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.2.1., 7.4.2.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 45(65)		X	X	X			
			SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.2.1., 7.4.2.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								

1	2	3	4	5	6					
A.1/ 3.36	Uguns slāpētāji ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36(63) 7.6.4. noteikums (1994 HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 45(65)		X	X	X		
			SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.6.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.37	Saskares ugunsdrošos pārsegumos uz ātrgaitas kuģiem: a) elektrokabeļu līnijas, b) cauruļu, cauruļvadu, šahtu u.c. saskares	X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.4.2.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 45(65)		X	X	X		
			SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.4.2.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.38 Ex A.1/ 1.35	Pārnēsājams ugunsdzēsības aprīkojums glābšanas laivām un dežūrlaivām	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļa	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcija A 602 (15) SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6(1995) + AI (1999)		X	X	X		
			III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.1/ 3.39	Alternatīvi halonu saturoši ugunsdzēsības sistēmu piederumi	II-2 nodaļas 10.1. noteikums, II-2 nodaļas 63.1.3. noteikums	II-2 nodaļas 10.1. noteikums, II-2 nodaļas 63.1.3. noteikums	SJO MSC Cirkulārs 668, SJO MSC Cirkulārs 728		X	X	X		
		II-2 nodaļas 10.4.1.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 10.9.1. noteikums	II-2 nodaļas 10.4.1.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 10.9.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.9.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 7.2.2. nodaļa (FSS kodekss)							
A.1/ 3.40	Zemāko klāju apgaismes sistēmas (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 28.1.10. noteikums, II-2 nodaļas 28.1.11. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.4.7. noteikums	II-2 nodaļas 28.1.10. noteikums, II-2 nodaļas 28.1.11. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.4.7. noteikums	SJO Rezolūcija A 752 (18) vai ISO 15370(2001)		X	X	X	X	
		II-2 nodaļas 13. 3.2.5.1. noteikums, II-2/ nodaļas 13.3.2.5.2. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 98(73), 11. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 13.3.2.5.1. noteikums, II-2/ nodaļas 13.3.2.5.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 11. nodaļa (FSS kodekss)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/ 3.41	Elpošanas aparāts evakuācijas gadījumā (EEBD) (jauna pozīcija)	(⁶) II-2 nodaļas 1.2.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 13.3.4. noteikums, II-2 nodaļas 13.4.3. noteikums	II-2 nodaļas 1.2.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 13.3.4. noteikums, II-2 nodaļas 13.4.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 3.2.2. nodaļa (FSS kodekss), SJO MSC Cirkulārs 849	EN 400 (1993), EN 401 (1993), EN 402 (1993), EN 1146 (1997), EN 1061 (1996)		X	X	X			
A.1/ 3.42	Inerto gāzu sistēmu piederumi (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 62.1. noteikums II-2 nodaļas 4.5.5	II-2 nodaļas 62 noteikums, MSC Cirkulārs 847 II-2 nodaļas 4.5.5, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 15. nodaļa (FSS kodekss), SJO MSC Cirkulārs 847	SJO MSC Cirkulāri 1009, 677, 485, 450 pārskatītie cirkulāri I, 387, 353 un 282, SJO Rezolūcija A 567(14) un 1. kļūdu labojums		X	X	X	X		
A.1/ 3.43	Fritēšanas iekārtu ugunsdzēsības sistēmu piederumi (automātiski vai manuāli) (jauna pozīcija)	(⁷) II-2 nodaļas 1. 2.2.3. noteikums, II-2/10.6.4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 1. 2.2.3. noteikums, II-2 nodaļas 10.6.4.2-5. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.7.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	ISO 15371 (2000), ISO 6182-1 (1993)		X	X	X	X		
A.1/ 3.44	Ugunsdzēsēju ekipējums — glābšanas trose (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 17.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 10.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.10.3.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija MSC 98 (73), 3.2.1.3. nodaļa (FSS kodekss)	SJO MSC 98(73), 3.2.1.3. noteikums (FSS kodekss) (⁸)		X	X	X			
A.1/ 3.45	Līdzvērtīgas stacionāras gāzes sistēmas ugunsdzēšanai mašīntelpās un kravas sūkņu telpās (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 7.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 63. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 10.4.1.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.9.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 5.2.5. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 7.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 63. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 10.4.1.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.9.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.7.3.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98(73) 5.2.5. nodaļa (FSS kodekss)	SJO MSC Cirkulārs 848		X	X	X			
A.1/ 3.46	Līdzvērtīgas stacionāras gāzes sistēmas ugunsdzēšanai mašīntelpās un kravas sūkņu telpās (aerosola sistēmas) (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 7.1.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 10.4.1.1.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 5.2.5. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 7.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 10.4.1.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.7.3.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 5.2.5. nodaļa (FSS kodekss)	SJO MSC Cirkulārs 1007		X	X	X			

1	2	3	4	5	6					
A.1/ 3.47	Koncentrāts stacionārām augstas intensitātes putu dzēšanas sistēmām mašīntelpās un kravas sūkņu telpās ⁽⁹⁾ (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 9. noteikums II-2 nodaļas 10.4.1.1.2. noteikums	II-2 nodaļas 9. noteikums II-2 nodaļas 10.4.1.1.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 6.2.2. nodaļa (FSS kodekss)	SJO MSC Cirkulārs 670		X	X	X	X	
A.1/ 3.48	Stacionāru lokālas izmantošanas ūdens ugunsdzēsības sistēmu piederumi, kas paredzēti izmantošanai "A" kategorijas mašīntelpās (jauna pozīcija)	⁽¹⁰⁾ II-2 nodaļas 1.2.2.4. noteikums, II-2 nodaļas 10.5.6. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 1.2.2.4. noteikums, II-2 nodaļas 10.5.6. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 97 (73) 7.7.3.2.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO MSC Cirkulārs 913		X	X	X	X	
A.1/ 3.49	Sprauslas stacionārām ūdens smidzināšanas ugunsdzēsības sistēmām īpašas kategorijas telpās, ro-ro kuģu kravas telpās un transportlīdzekļu pārvadāšanas telpās (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 37.1.3 noteikums, II-2 nodaļas 54.2.9. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 19.3.1. 3. noteikums, II-2 nodaļas 19.3.9. noteikums, n-2 nodaļas 20.6.1.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 7. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 37.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 38.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 38-1/3. noteikums, II-2 nodaļas 53.2.2.1.4. noteikums, II-2 nodaļas 53.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 54.2.9. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.8.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 19.3.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 19.3.9. noteikums, II-2 nodaļas 20.6.1.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 20.6.1.2. noteikums, II-2 nodaļas 20.6.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 20.6.1.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.8.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas 98 (73) 7. nodaļa (FSS kodekss)	SJO Rezolūcija A 123 (V) (izpilde) SJO MSC Cirkulārs 914		X	X	X		
A.1/ 3.50	Aizsargtērps, kas pasargā no ķīmisku vielu iedarbības (jauna pozīcija)	II-2 nodaļas 54.2.6.1. noteikums II-2 nodaļas 19.3.6.1. noteikums	II-2 nodaļas 54.2.6.1. noteikums II-2 nodaļas 19.3.6.1. noteikums	EN 368 (1992), EN 369 (1993), EN 463 (1994), EN 943-2 (2001)		X	X	X		

⁽¹⁾ Ar bīstamām kravām saistītos nelaimes gadījumos jāizmanto spiedienu paaugstinoša maska.

⁽²⁾ Nav iekļauta jaunajos II-2 nodaļas noteikumos (SJO Rezolūcija MSC 99(73)) vai FSS kodeksā (SJO Rezolūcija MSC 98(73)).

⁽³⁾ Ja 2. slejā izmanto terminu "sistēmas piederumi", var nākties testēt vienu piederumu, piederumu kopu vai visu sistēmu, lai pārlicinātos, ka ir ievērotas starptautiskās prasības.

⁽⁴⁾ Virsmas, kas minētas II-2 nodaļas 34.3., 34.7., 49.1. un 49.2. noteikuma 3. un 4. slejā, pēc vajadzības ir starpsienu, klāju, grīdu seguma, sienu apšuvuma un griestu virsmas. Šajos noteikumos minētās prasības neattiecas uz plastmasas caurulēm, elektrokabeļiem un mēbelēm (atsauce MSC Cirkulārs 965).

⁽⁵⁾ Ja virsmas materiālam jābūt ar noteiktu maksimālo siltumietilpību, tad pēdējo mēra saskaņā ar ISO 1716.

⁽⁶⁾ Kuģiem, kas būvēti līdz 2002. gada 1. jūlijam, jāatbilst II-2 nodaļas 1.2.2. noteikumam un II-2 nodaļas 13.43. noteikumam (SJO Rezolūcija MSC 99(73)) ne vēlāk kā pirmā apsekojuma s dienā pēc 2002. gada 1. jūlija.

⁽⁷⁾ Ja kuģi būvēti līdz 2002. gada 1. jūlijam, II-2 nodaļas 1.2.2.3. noteikums un II-2 nodaļas 10.6.4. noteikums (SJO Rezolūcija MSC 99(73)) jāievēro tikai attiecībā uz jaunajām iekārtām.

⁽⁸⁾ Šo standartu piemēro tikai tiem kuģiem, kas uzbūvēti pēc 2002. gada 1. jūlija.

⁽⁹⁾ Stacionārā augstas intensitātes putu dzēšanas sistēma mašīntelpās un kravas sūkņu telpās joprojām jāpārbauda ar apstiprināto koncentrātu atbilstīgi valsts administrācijas prasībām.

⁽¹⁰⁾ Pasažieru kuģiem, kuru bruto tilpība ir 2000 un vairāk, izņemot ātrgaitas pasažieru kuģus, kas uzbūvēti līdz 2002. gada 1. jūlijam, jāatbilst II-2 nodaļas 1.2.2.4. noteikumam un II-2 nodaļas 10.5.6. noteikumam (SJO Rezolūcija MSC 99(73)) ne vēlāk kā līdz 2005. gada 1. oktobrim.

4. Navigācijas iekārta

Piezīmes, kas attiecas uz 4. iedaļu: navigācija

3. un 4. sleja: ja šīs slejas konkrēta pozīcijas nosaukuma gadījumā ir sadalītas divās daļās, augšējā daļa attiecas uz noteikumiem, kas piemērojami kuģiem, kuri uzbūvēti līdz 2002. gada 1. jūlijam, apakšējā daļa attiecas uz kuģiem, kuri būvēti pēc 2002. gada 1. jūlija (bet var attiekties arī uz kuģiem, kas uzbūvēti līdz 2002. gada 1. jūlijam).
4. sleja: citētie ITU ieteikumi ir tie, kas minēti starptautiskajās konvencijās un attiecīgajās SJO rezolūcijās un cirkulāros.
5. sleja: ja ir norāde uz EN/IEC 61 162, tad attiecīgo ražojuma testēšanas standartu verificē, lai noteiktu piemērojamo EN/IEC 61 162 daļu.

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojami grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/4.1	Magnētiskais kompass	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts	V nodaļas 12. noteikuma b) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 382 (X), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN ISO 449 (1999), EN ISO 694 (2001), 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	
		V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 19.2.1.1. noteikums, SJO Rezolūcija A 382 (X), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.2	Pārraidoša magnētiskā kursa noteicēja ierīce (iepriekš elektromagnētiskais kompass)	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma b) apakšpunkts, SJO Rezolūcija MSC 36 (63), 13.2.5. noteikums, (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 86 (70) 2. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN ISO 11606 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 11606 (2000) IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.3.5. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.2.5. noteikums, (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 86 (70) 2. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.3	Žirokompass	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts	V nodaļas 12. noteikuma d) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 424 (XI), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN ISO 8728 (1998), EN 60945 (1997), EN 61162 ISO 8728 (1997), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 19.2.5.1. noteikums, SJO Rezolūcija A 424 (XI), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.4	Radiolokācijas iekārta	Iekļauts A.1/4.34. noteikumā, A.1/4.35. noteikumā un A.1/4.36. noteikumā								

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.5	Automātiskā radiolokācijas informācijas apstrādes aparātūra (ARPA)	Iekļauts A.1/4.34								
A.1/4.6	Eholote	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 936 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma k) apakšpunkts, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 224 (VII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 74 (69) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN ISO 9875 (1997), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 9875 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.3.1. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 97 (73), 13.4.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 224 (VII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 74 (69) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.7	Ātruma un attāluma mērīšanas ierīces (SDME)	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma l) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 824 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūciju MSC 96(72), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 61023 (1999), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61023 (1999), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.3.4. noteikums, SJO Rezolūcija A 824 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūciju MSC 96(72), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.8	Stūres leņķa, apgriezīnu minūtē un soļa indikators	Pozīcija sadalīta trīs daļās. Iekļauta A.1/4.20-21-22. noteikumā.								
A.1/4.9	Apgriezīnu skaita indikators	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma n) apakšpunkts, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 526 (13), SJO Rezolūcija A 694 (17)	SJO Rezolūcija A 526 (13), EN 60945 (1997), EN 61162, SJO Rezolūcija A 526 (13), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.9.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.7.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 526 (13), SJO Rezolūcija A 694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.10	Peilers	Pozīcija svītrotā.								
A.1/4.11	Radionavigācijas sistēma <i>Loran C</i>	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma p) apakšpunkts, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17), SJO Rezolūcija A 818 (19)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997) EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.6. noteikums, SJO Rezolūcija 97 (73), 13.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 818 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.12	Radionavigācijas iekārta <i>Chayka</i>	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 36 (63), 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma p) apakšpunkts, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 818 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.6. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 818 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.13	Decca navigācijas iekārta	Pozīcija svītrotā.								
A.1/4.14	GPS iekārta	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma p) apakšpunkts, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 819 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 61108-1 (1996), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61108-1 (1994), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.6. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 819 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.15	GLONASS iekārta	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma p) apakšpunkts, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija MSC 53 (66), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 61108-2 (1998), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61108-2 (1998), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.6. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija MSC 53 (66), SJO Rezolūcija A 694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.16	Kursa kontroles sistēma HCS (iepriekš — autopilot)	V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 1 9.2.8.2. noteikums, SJO Rezolūcija A 342 (IX), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 3. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN/ISO 11674 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 11674(2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/4.17	Mehāniskais loča pacelājs	Iekļauts A.1/1.40								
A.1/4.18	9 GHz meklēšanas un glābšanas (SAR) radiolokatoru atbildētājs (SART)	III nodaļas 4. noteikums, IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	III nodaļas 6.2.2. noteikums IV nodaļas 7.1.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.2.1.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 530 (13), SJO Rezolūcija A 802 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93)	EN 61097-1 (1993), EN 60945 (1997); IEC 61097-1 (1992), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		III nodaļas 4. noteikums, IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	III nodaļas 6.2.2. noteikums IV nodaļas 7.1.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 530 (13), SJO Rezolūcija A 802 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93)							
A.1/4.19	Ātrgaitas kuģu radiolokācijas iekārta	Iekļauts A.1/4.37. noteikumā								
A.1/4.20	Stūres leņķa indikators	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	V nodaļas 12. noteikuma m) apakšpunkts, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.7.2. noteikums (1994 HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.5.4. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.7.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.21	Dzenskrūves apgriezienu indikators	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts	V nodaļas 12. noteikuma m) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 19.2.5.4. noteikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.22	Soļa indikators	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts	V nodaļas 12. noteikuma m) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 19.2.5.4. noteikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.23	Kompass glābšanas laivām un dežūrlaivām	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1. punkts (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 48 (66) 4.4.8.5., 5.1.2.2.3. noteikums	EN ISO 613 (2001), ISO 10316 (1990) ISO 613 (2000), ISO 10316 (1990)		X	X	X	X	
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 8.1.6 un 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 8.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 48 (66) 4.4.8.5., 5.1.2.2.3. noteikums							
A.1/4.24	Ātrgaitas kuģu automātiskā radiolokācijas informācijas apstrādes aparātūra (ARPA)	Iekļauts A.1/4.37								
A.1/4.25	Automātiskā sekošanas iekārta (ATA)	Iekļauts A.1/4.35.								
A.1/4.26	Ātrgaitas kuģu automātiskā sekošanas iekārta (ATA)	Iekļauts A.1/4.38.								
A.1/4.27	Elektroniskais ploters (EPA)	Iekļauts A.1/4.36.								
A.1/4.28	Integrētā tiltiņa sistēma (jauna pozīcija)	V nodaļas 18.7. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.6. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 15.4.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 1. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 61209 (1999), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61209 (1999), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/4.29	Reisa datu ieraksta ierīce (VDR) (jauna pozīcija)	V nodaļas 18.1. noteikums, V nodaļas 20.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 20. noteikums, SJO Rezolūcija A 861 (20), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.16. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 61996 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61996 (2000) IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.30	Elektroniskā jūras navigācijas karšu sistēma (ECDIS) ar dublējumu un rastra sistēma jūras karšu atveidei (RCDS) (jauna pozīcija)	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.4. noteikums, V nodaļas 19.2.1.5. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.8. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 817 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 5. pielikumu un SJO Rezolūcijas MSC 86 (70) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 61174 (2002), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61174 (2002), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/4.31	Ātrgaitas kuģu žiro-kompass (jauna pozīcija)	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.2.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 821 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)	ISO 16328 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 16328 (2001) IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.2.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 821 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)							
A.1/4.32	Universāla automātiskā identifikācijas sistēma (AIS) (jauna pozīcija)	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 1 9.2.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 74 (69) 3. pielikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.15. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU R M.1371-1 (10/00) 1	EN 61993-2 (2002), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61993-2 (2002), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/4.33	Kursa kontroles sistēma (jauna pozīcija)	V nodaļas 18.7. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.8.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.12. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 74 (69) 2. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	IEC 62065 (2002), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 62065 (2002), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/4.34	Radiolokācijas iekārta ar automātisko radiolokācijas informācijas apstrādes aparāturu (ARPA)	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts	V nodaļas 12. noteikuma g) apakšpunkts, V nodaļas 12. noteikuma h) apakšpunkts, V nodaļas 12. noteikuma j) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 278 (VIII), SJO Rezolūcija A 477 (XII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 823 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1177-2 (05/00)	EN 60936-1 (2000), EN 60872-1 (1998), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60936-1 (1999), IEC 60872-1 (1998), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
		V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 19.2.3.2. noteikums, V nodaļas 19.2.7.1. noteikums, V nodaļas 19.2.8.1. noteikums, SJO Rezolūcija A278 (VIII), SJO Rezolūcija A 477 (XII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 823 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1 177-2 (05/00)							
A.1/4.35	Radiolokācijas iekārta ar automātisko sekošanas iekārtu (ATA)	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts	V nodaļas 12. noteikuma g) apakšpunkts, V nodaļas 12. noteikuma h) apakšpunkts, V nodaļas 12. noteikuma i) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 278 (VIII), SJO Rezolūcija A 477 (XII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1177-2 (05/00)	EN 60936-1 (2000), EN 60872-2 (1998), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60936-1 (1999), IEC 60872-2 (1998), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 19.2.3.2. noteikums, V nodaļas 19.2.7.1. noteikums, V nodaļas 19.2.5.5. noteikums, SJO Rezolūcija A 278 (VIII), SJO Rezolūcija A 477 (XII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1177-2 (05/00)							
A.1/4.36	Radiolokācijas iekārta ar elektronisko ploteru (EPA)	V nodaļas 12. noteikuma r) apakšpunkts	V nodaļas 12. noteikuma g) apakšpunkts, V nodaļas 12. noteikuma h) apakšpunkts, V nodaļas 12. noteikuma i) apakšpunkts, SJO Rezolūcija A 278 (VIII), SJO Rezolūcija A 477 (XII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1177-2 (05/00)	EN 60936-1 (2000), EN 60872-3 (1999), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60936-1 (1999), IEC 60872-3 (1999), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V nodaļas 18.1. noteikums	V nodaļas 19.2.3.2. noteikums, V nodaļas 19.2.3.3. noteikums, V nodaļas 19.2.7.1. noteikums, SJO Rezolūcija A 278 (VIII), SJO Rezolūcija A 477 (XII), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1177-2 (05/00)							

1	2	3	4	5	6				
A.1/4.37	Ātrgaitas kuģu radiolokācijas iekārta ar automātisko radiolokācijas informācijas apstrādes iekārtu (ARPA)	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 820 (19), SJO Rezolūcija A 823 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1177-2 (05/00)	EN 60936-2 (1999), EN 60872-1 (1998), EN 61162, EN 60945 (1997); IEC 60936-2 (1998), IEC 60872-1 (1998), IEC 61162, EN 60945 (1997)	X	X	X	X	
		X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcija MSC 97 (73), 13.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 823 (19), SJO Rezolūcija A 820 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1177-2 (05/00)						
A.1/4.38	Ātrgaitas kuģu radiolokācijas iekārta ar automātisko sekošanas iekārtu (ATA)	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 820 (19), SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1 177-2 (05/00)	EN 60936-2 (1999), EN 60872-2 (1998), EN 61162, EN 60945 (1997); IEC 60936-2 (1998), IEC 60872-2 (1998), IEC 61162, EN 60945 (1997)	X	X	X	X	
		X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 820 (19), SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 628-3 (11/93), ITU-R M 1 177-2 (05/00)						
A.1/4.39	Radiolokācijas atstatrotājs (jauna pozīcija)	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.7. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.13. noteikums	SJO Rezolūcija A 384 (X), EN 60945 (1997), EN ISO 8729 (1998); SJO Rezolūcija A 384 (X), IEC 60945 (1996), ISO 8729 (1997)	X	X	X	X	

(¹) 1 ITUR.M.1371-1 3. pielikums ir piemērojams vienīgi saskaņā ar SJO Rezolūcijas MSC 74 (69) prasībām.

5. Radiosakaru iekārta

Piezīmes, kas attiecas uz 5. iedaļu: radiosakaru iekārta

4. sleja: citētie ITU ieteikumi ir tie, kas minēti starptautiskajās konvencijās un attiecīgajās SJO rezolūcijās un cirkulāros.
5. sleja: ja starp vairākkārt minēto SJO MSC Cirkulāru 862 un ražojuma testēšanas standartiem ir pretruna, ievēro SJO MSC Cirkulāra 862 prasības.
5. sleja: ja ir norāde uz EN/IEC 61 162, tad attiecīgo ražojuma testēšanas standartu verificē, lai noteiktu piemērojamo EN/IEC 61 162 daļu.

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojami grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi						
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H	
1	2	3	4	5	6						
A.1/5.1	UĪV radioiekārta, kas spēj pārraidīt un uztvert DSC un radio-telefona signālus	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.1.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.6.1.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 385 (X), SJO Rezolūcija A524 (13), SJO Rezolūcija A 803 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 68 (68) 1. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), 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), SJO MSC Cirkulārs 862	ETS 300 162-1 (2000-12), EN 301 925 (VI. 1.1), EN 300 338 (VI.2.1 1999.04), EN 300 828 (VI. 1.1 1998-03), SJO MSC Cirkulārs 862, EN 61162; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-7 (1996), IEC 60945 (1996), SJO MSC Cirkulārs 862, IEC 61162		X	X	X	X		
A.1/5.2	UĪV DSC dežūruztvērējs	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.1.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.6.1.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 803 (19), SJO Rezolūcijas MSC 68 (68) 1. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU R M 489-2 (10/95), ITU-R.M 493-10 (05/00), ITU-R M 541-8 (10/97).	EN 300 338 (VI.2.1 1999-04), 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). c		X	X	X	X		
A.1/5.3	NAVTEX uztvērējs	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.1.4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.6.1.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 525 (13), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 540-2 (06/90), ITU-R M 625-3 (10/95)	EN 300 065 V 1.1.3 (2001-5), EN 301 Oil VI. 1.1 (1998-09); IEC 61097-6 (1995), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X		

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.4	EGC uztvērējs	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.1.5. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.6.1.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 570 (14), SJO Rezolūcija A 664 (16), SJO Rezolūcija A 694 (17)	ETS 300 460 Ed.I (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 jūras drošības informācijas (MSI) iekārta (HF NBDP uztvērējs)	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 3.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.1.5. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.6.1.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 699 (17), SJO Rezolūcija A 700 (17) SJO Rezolūcija A 806 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), 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)	ETS 300 067 Ed.I (1992-09) +A1 (1998-09), EN 60945 (1997), EN 61162; ETS 300 067 Ed.I (1992-09) +A1 (1998-09), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/5.6	406 MHz (COSPAS-SARSAT)	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.1.6. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.6.1.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 662 (16), SJO Rezolūcija A 696 (17), SJO Rezolūcija A 810 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 56 (66) un SJO Rezolūciju MSC 120 (74), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M633-2 (05/00), ITU-R M.690-1 (10/95), SJO MSC Cirkulārs 862	ETS 300 066 V 1.3.1 (2001-01), EN 60945 (1997), MSC Cirkulārs 862 (1); IEC 61097-2 (1994), IEC 60945 (1996), MSC Cirkulārs 862		X	X	X	X	
A.1/5.7	L-band avārijas radio- boja (INMARSAT)	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.1.6. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.6.1.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.7.1.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 662 (16), SJO Rezolūcija A 812 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M.632-3 (02/97), ITU-R M.690-1 (10/95), SJO MSC Cirkulārs 862	ETS 300 372 Ed.I (1996-05), EN 60945 (1997), MSC Cirkulārs 862 (1); IEC 61097-5 (1997), MSC Cirkulārs 862		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.8	2182 kHz dežūruztvērējs	Pozīcija svītrotā.								
A.1/5.9	Divu toņu avārijas signālu raidītājs	Pozīcija svītrotā.								
A.1/5.10	Vidējo viļņu radio- iekārta, kas spēj pārraidīt un uztvert DSC un radiotelefona signālus (2)	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 9.1.1. noteikums, IV nodaļas 10.1.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC36 (63) 14.8.1.1. notei- kums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.9.1.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 804 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 68 (68) 2. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M 493-10 (05/ 00), ITU-R M 541-8 (10/97)	EN 300 338 VI. 2.1 (1999-04), ETS 300 373 ed.1 (1995-08) + A1 (1997- 08), EN 60945 (1997), MSC Cir- kulārs 862, EN 61162; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-9 (1996), IEC 60945 (1996), MSC Cir- kulārs 862, IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/5.11	Vidējo viļņu rDSC dežūruztvērējs	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 9.1.2. noteikums, IV nodaļas 10.1.3. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.8.1.2. notei- kums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.9.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 804 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 68 (68) 2. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU R M 493-10 (05/ 00), ITU R M.541-8 (10/97), ITU R.M.1173 (10/95)	EN 301 033 VI. 1.1 (1998-08), EN 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.1/5.12	INMARSAT-B satelītsa- karu iekārta	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 10.1.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.9.1.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.10.1.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 570 (14), SJO Rezolūcija A 808 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), SJO MSC Cirkulārs 862	IEC 61097-10 (1999), MSC Cirkulārs 862, IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.13	INMARSAT — C satelītsakaru iekārta	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 10.1.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.9.1.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.10.1.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 570 (14), SJO Rezolūcija A 664 (3), SJO Rezolūcija A 807 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 68 (68) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), SJO MSC Cirkulārs 862	ETS 300 460 ed.1 (1996-05) +A1 (1997-11), EN 300 829 V1.1.1 (1998-03), EN 61162, MSC Cirkulārs 862; IEC 61097-4 (1994), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC Cirkulārs 862		X	X	X	X	
A.1/5.14	Vidējo/garo viļņu radio-sakaru iekārta, kas spēj pārraidīt un uztvert DSC, NBDP un radiotelefona signālus (4)	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 10.2.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.9.2.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.10.2.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 806 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 68 (68) 3. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M.476-5 (10/95), ITU-R M.491-1 (07/86), ITU-R M.492-6 (10/95), ITU-R M.493-10 (05/00), ITU-R M.541-8 (10/97), ITU-R.M.625-3 (10/95), ITU-R.M.1173 (10/95), SJO MSC Cirkulārs 862	ETS 300 373ed.1 (1995-08) + A1 1997-08), EN 300 338 VI.2.1 (1999-04), ETS 300 067 Ed.1 (1990-11) +A1 (1993-10), EN 60945 (1997), EN 61162, MSC Cirkulārs 862; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-9 (1997), IEC 61097-11 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC Cirkulārs 862		X	X	X	X	
A.1/5.15	Radiotelefona vidējo/garo viļņu DSC dežūruztvērējs	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 10.2.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.9.2.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.10.2.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 806 (19), kurā grozījumi izdarīti ar SJO Rezolūcijas MSC 68 (68) 3. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU-R M.493-10 (05/00), ITU-R.M 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	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.16	Aeronautiska divvirzienu UĪV radiotelefona iekārta	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 7.5. noteikums, SJO Rezolūcijas 97 (73) 14.7.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 80 (70) 1. un 2. pielikums; SJO Rezolūcija A 694 (17), ICAO konvencijas 10. pielikums, Radio noteikumi	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.1/5.17	Pārnēsājama glābšanas laivu un plostu divvirzienu UĪV radiotelefona iekārta	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73), 8.1.6. un 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	III nodaļas 6.2.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.2.1.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas A 97 (73) 8.2.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas A 809 (19) 1. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU R M.489-2 (10/95), ITU-RM.542.1 (07/82)	ETS 300 225 Ed 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.1/5.18	Stacionāra glābšanas laivu un plostu divvirzienu UĪV radiotelefona iekārta	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 14.13.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 8.1.6. un 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	III nodaļas 6.2.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.2.1.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas 97 (73) 8.2.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas A 809 (19) 2. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU R M.489-2 (10/95)	EN 301 466 (2000-11), EN 60945 (1997); EN 301 466 (2000-11), IEC 60945 (1997)		X	X	X	X	

⁽¹⁾ SJO MSC Cirkulāru 862 piemēro tikai fakultatīvai tālvadības ierīcei nevis avārijas radioboļai.

⁽²⁾ Saskaņā ar SJO un ITU lēmumiem testēšanas standartos vairs nepiemēro prasības divu toņu avārijas signālu raidītājam un pārraidīšanai pa H3E.

⁽³⁾ Piemēro tikai tad, ja INMARSAT-C satelīteikārtai ir EGC funkcijas.

⁽⁴⁾ Saskaņā ar SJO un ITU lēmumiem testēšanas standartos vairs nepiemēro prasības divu toņu avārijas signālu raidītājam un pārraidīšanai pa A3H.

A.2 PIELIKUMS APRĪKOJUMS, ATTIECĪBĀ UZ KURU STARPTAUTISKO TIESĪBU INSTRUMENTI NEPAREDZ SĪKI IZSTRĀDĀTUS TESTĒŠANAS STANDARTUS

Piezīmes, kas attiecas uz visu A.2. pielikumu

5. sleja: ja pozīcijai ir norādīta testēšanas standartu pakete, tā ir vai nu nepilnīga vai ietver standartus, kas vēl nav pieņemti.

1. Glābšanas līdzekļi

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/1.1	Glābšanas plotu radiolokācijas atstarotājs	III nodaļas 4. noteikums, III nodaļas 34. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcija MSC 48 (66)							
A.2/1.2	Hidrotērpa materiāli	III nodaļas 4. noteikums, III nodaļas 34. noteikums	SJO Rezolūcija MSC 48 (66)							
A.2/1.3 ex A.1/1.22	Brīvās uzpeldēšanas nolaišanas ierīces glābšanas laivām un plošiem	III nodaļas 34. noteikums	SJO Rezolūcija MSC 48 (66)							
A.2/1.3 (jauna pozīcija)	Skaļruņu sakaru un vispārējās trauksmes sistēma	III nodaļas 6. noteikuma 5. punkts	LSA kodekss 7.2, SJO Rezolūcija A 830 (18), MSC Cirkulārs 808, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 4.2.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							
A.2/1.4 ex A.1/1.29	Iekāpšanas trapi	III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 8.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	ISO 799-1980						
		III nodaļas 4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	III nodaļas 34. punkts, SJO Rezolūcija MSC 48 (66), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 8.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)							

2. Jūras piesārņojuma novēršana

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais MARPOL 73/78 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie MARPOL 73/78 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/2.1 (jauna pozīcija)	NOx kontroles un reģistrācijas ierīces uz klāja	VI pielikuma 2. Rezolūcijas 1. nodaļas 1.3.9. noteikums, 2. rezolūcijas 2. nodaļas 2.1.2.5. noteikums un 2. rezolūcijas 6.1. nodaļa	VI pielikuma 2. Rezolūcijas 1. nodaļas 1.3.9. noteikums, 2. rezolūcijas 2. nodaļas 2.1.2.5. noteikums un 2. rezolūcijas 6.1. nodaļa	Jāizstrādā SJO						
A.2/2.2 (jauna pozīcija)	Izplūdes gāzu attīrīšanas sistēmas uz klāja	VI pielikuma 13.3. noteikuma b) apakšpunkta i) daļa un 14.4. noteikuma b) apakšpunkts	VI pielikuma 13.3. noteikuma b) apakšpunkta i) daļa un 14.4. noteikuma b) apakšpunkts	Jāizstrādā SJO						
A.2/2.3 (jauna pozīcija)	Līdzvērtīgas metodes NOx izplūdes samazināšanai uz klāja	VI pielikuma 13.3. noteikuma b) apakšpunkta ii) daļa	VI pielikuma 13.3. noteikuma b) apakšpunkta ii) daļa	Jāizstrādā SJO						
A.2/2.4 (jauna pozīcija)	Citas tehnoloģiskas metodes SOx izplūdes samazināšanai	VI pielikuma 14.4. noteikuma c) apakšpunkts	VI pielikuma 14.4. noteikuma c) apakšpunkts	Jāizstrādā SJO						

3. Ugunsdrošība

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/3.1	Nepārnēsājami un transportējami ugunsdzēsības aparāti	II-2 nodaļas 6.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.3. noteikums, II-2 nodaļas 7.3.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 6.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.1.3. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.3. noteikums, II-2 nodaļas 7.3.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36(63) 7.5.6.11.2., 7.5.6.11.3. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 1866 (1998) ISO 11601 (1999)						
		II-2 nodaļas 10.5.1.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.5. 2.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.5. 3.2.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 4.1.2. noteikums (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.5.1.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.5. 2.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 10.5.3.2.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.5.6.11.2., 7.5.6.11.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (7 3) 4.1.2. nodaļa (FSS kodekss)							

1	2	3	4	5	6
A.2/3.2	Sprauslas stacionārām ūdens smidzināšanas ugunsdzēsības sistēmām īpašas kategorijas telpās	Iekļauts A.1/3.49			
A.2/3.3	Ierīce ģeneratoru palaišanai aukstā laikā (palaišanas ierīces)	II-1 nodaļas 44.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-1 nodaļas 44.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 12.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-1 nodaļas 44.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC97 (73) 12.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)		
A.2/3.4	Divu funkciju uzgaļi (smidzināšanai/strūklai)	II-2 nodaļas 4.8.4. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.1.5. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 10.2.3.3.4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 4.8.4. noteikums, II-2 nodaļas 41-2.1.5. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36(63), 7.7.8.6. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 10.2.3.3.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.7.5.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss)		
A.2/3.5	Stacionāras uguns detektor-sistēmas un ugunsgrēka signalizācijas sistēmas vadības posteņiem, dienesta telpām, dzīvojamām telpām, mašīntelpām ar apkalpi un bez tās	II-2 nodaļas 13. noteikums, II-2 nodaļas 14.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.4. noteikums, II-2 nodaļas 7.4.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 13. noteikums, II-2 nodaļas 14.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.4. noteikums, II-2 nodaļas 7.4.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.7.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9. nodaļa (FSS kodekss)	EN 54-2 (1997) + AC (1999) EN 54-4 (1997) + AC (1999)	
A.2/3.6	Dūmu detektori	II-2 nodaļas 13.3.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9.2.3.1.2. noteikums (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 13.3.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (6 3) 7.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.7.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73), 9.2.3.1.2. nodaļa (FSS kodekss)	EN 54-7 (2000), pr EN 54-12, pr EN 54-15	
A.2/3.7	Karstuma detektori	II-2 nodaļas 13.3. noteikums, X nodaļas 3. noteikums II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9.2.3.1.3. noteikums (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 13.3.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss) II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.7.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73), 9.2.3.1.3. nodaļa (FSS kodekss)	EN 54-5 (2000), EN 54-6 (1982) + Al (1998), pr EN 54-15	

1	2	3	4	5	6						
A.2/3.8	Elektriskā drošības lampa	II-2 nodaļas 17.1.1.4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.1.1.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.1.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	IEC publikācija 79							
		II-2 nodaļas 10.10. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98(73), 3.2.1.1.4. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.10.3.1.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98(73) 3.2.1.1.4. nodaļa (FSS kodekss)								
A.2/3.9	Aizsargtērps, kas pasargā no ķīmisku vielu iedarbības	Iekļauts A.1/3.50									
A.2/3.10	Zemāko klāju apgaismes sistēmas	Iekļauts A. 1/3.40									
A.2/3.11 ex A.1/3.10	Sprauslas stacionārām ūdens smidzināšanas ugunsdzēsības sistēmām mašīntelpās	II-2 nodaļas 10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 10.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.4. noteikums (1994. gada HSC kodekss)								
		II-2 nodaļas 10.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 7. nodaļa (FSS kodekss). NB. Nav iekļauts 2000. gada HSC kodeksā.	II-2 nodaļas 10.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 7. nodaļa (FSS kodekss).								
A.2/3.12	Līdzvērtīgas stacionāras gāzes ugunsdzēsības sistēmas mašīntelpām un kravas sūkņu telpām	Iekļauts A.1/3.45									
A.2/3.13	Elpošanas aparāts ar saspiestu gaisu	II-2 nodaļas 17.1.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 17.1.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.10.3.2.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 139(1994) + AC (1995) + A1 (1999)							
		II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98(73), 3. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 10.10.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.10.3.2.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 3. nodaļa (FSS kodekss)								
A.2/3.14	Ugunsdzēsības šļūtenes (saritīnāmās)	II-2 nodaļas 4.7.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 4.7.1. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 36 (63) 7.7.8.5. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	EN 671-1 (1994) + AC (1995)							
		II-2 nodaļas 10.2.3.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.2.3.3.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 10.2.3.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 10.2.3.3.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73), 7.7.5.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss)								

1	2	3	4	5	6						
A.2/3.15	Paraugu ņemšanai paredzētu dūmu detektor-sistēmu piederumi	II-2 nodaļas 13-1. noteikums	II-2 nodaļas 13-1. noteikums								
		II-2 nodaļas 7.6. noteikums, II-2 nodaļas 19.3.3. noteikums, II-2 nodaļas 20.4.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 10. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 7.6. noteikums, II-2 nodaļas 19.3.3. noteikums, II-2 nodaļas 20.4.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 10. nodaļa (FSS kodekss)								
A.2/3.16	Uguns detektori	II-2 nodaļas 132. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 13. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	Pr EN 54-10							
		II-2 nodaļas 7.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9.2.3.1.1. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 7.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 7.7.1, 7.7.1.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73), 9.2.3.1.1. nodaļa (FSS kodekss)								
A.2/3.17	Rokas ugunsdrošības trauksmes pogas	II-2 nodaļas 13. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 13. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	Pr EN 54-11							
		II-2 nodaļas 7.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9.2.1.1. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 7.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.7.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73), 9.2.1.1. nodaļa (FSS kodekss)								
A.2/3.18	Signālierīces	II-2 nodaļas 13. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 13. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	Pr EN 54-3 (2000)							
		II-2 nodaļas 7.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9.2.5. nodaļa (FSS kodekss)	II-2 nodaļas 7.1. noteikums, II-2 nodaļas 7.2.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.7.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 9.2.5. nodaļa (FSS kodekss)								
A.2/3.19	Stacionāru lokāla izmantojuma ūdens ugunsdzēsības sistēmu piederumi "A" kategorijas mašīntelpās	Iekļauts A.1/3.48									
A.2/3.20	Mīkstās mēbeles	Iekļauts A.1/3.20									

1	2	3	4	5	6					
A.2/3.21 (New item)	Ugunsdzēsšanas iekārtas krāsu un uzliesmojošu šķidrumu noliktavām	II-2 nodaļas 18.7. noteikums	II-2 nodaļas 18.7. noteikums	SJO MSC Cirkulārs 847						
		II-2 nodaļas 10.6.3. noteikums	II-2 nodaļas 10.6.3. noteikums							
A.2/3.22 (jauna pozīcija)	Kambīzes krāsns novadcauruļu stacionāras ugunsdzēsības sistēmas	II-2 nodaļas 16.7.4. noteikums, II-2 nodaļas 32.1.9.3. noteikums	II-2 nodaļas 16.7.4. noteikums, II-2 nodaļas 32.1.9.3. noteikums							
		II-2 nodaļas 9.7.5. noteikums	II-2 nodaļas 9.7.5. noteikums							
A.2/3.23 (jauna pozīcija)	Helikopteru klāja ugunsdzēsības sistēmu piederumi	II-2 nodaļas 18.8.2.3. noteikums	II-2 nodaļas 18.8.2.3. noteikums	SJO Rezolūcija A 855 (20)						
		II-2 nodaļas 18.1.2. noteikums	II-2 nodaļas 18.1.2. noteikums							
A.2/3.24 (jauna pozīcija)	Pārnēsājami putu ugunsdzēsības aparāti	II-2 nodaļas 6.4. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 6.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.8.4.1.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss)							
		X nodaļas 3. noteikums	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 7.8.4.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 98 (73) 4.1.2. nodaļa (FSS kodekss)							
A.2/3.25 (jauna pozīcija)	C klases pārsegumi	II-2 nodaļas 3.5. noteikums	II-2 nodaļas 3.5. noteikums	SJO Rezolūcija A 799 (19), SJO Rezolūcija A 653 (16), SJO Rezolūcijas MSC 61 (67) 1. pielikuma 1., 2. un 5. daļa un 2. pielikums, ISO 1716 (1973)						
		II-2 nodaļas 3.10. noteikums	II-2 nodaļas 3.5. noteikums							
A.2/3.26 (jauna pozīcija)	Gāzveida kurināmā sistēmas, ko izmanto saimniecības vajadzībām (piederumi)	II-2 nodaļas 51. noteikums	II-2 nodaļas 51. noteikums							
		II-2 nodaļas 4.3. noteikums	II-2 nodaļas 4.3. noteikums							
A.2/3.27 (jauna pozīcija)	Stacionāru gāzes ugunsdzēsības sistēmu (CO ₂) piederumi	II-2 nodaļas 5.2. noteikums, X nodaļas 3. noteikums	II-2 nodaļas 5.2. noteikums, II-2 nodaļas 7.1.1.1. noteikums, II-2 nodaļas 38.2.1. noteikums, II-2 nodaļas 39.1. noteikums, II-2 nodaļas 53.1. noteikums, II-2 nodaļas 53.2.2.1. noteikums, II-2 nodaļas 63.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.6.2., 7.15. noteikums (1994. gada HSC kodekss)	Pr EN.12094, 1.—20. daļa						

1	2	3	4	5	6						
A.2/4.2	Kursa kontroles sistēma ātrgaitas kuģiem (iepriekš autopilots)	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 97 (73), 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.12. noteikums. (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 822 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais ISO 16329, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais ISO 16329, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.3	Pārraidošā kursa noteicēja ierīce THD (GNSS metode) (iepriekš elektromagnētiskais kompass)	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.5.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.2.5. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 382 (X), SJO Rezolūcija MSC 116 (73), SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais ISO 22090-X, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais ISO 22090-X, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.4	Dienasgaismas signāllampa	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.2.2. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 95 (72), SJO Rezolūcijas MSC 97(73) 13.9. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)							
A.2/4.5	Starmetis ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.9. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.6	Nakts redzamības aprīkojums ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcija MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.10. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija MSC 94 (72), SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais EN ISO 16273, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais ISO 16273, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.7	Kursa kontroles sistēma	Iekļauts A.1/4.33.									
A.2/4.8	Elektroniskā jūras navigācijas karšu sistēma (ECDIS)	Iekļauts A.1/4.30.									
A.2/4.9	Elektroniskās jūras navigācijas karšu sistēmas (ECDIS) dublējums	Iekļauts A.1/4.30.									
A.2/4.10	Rastra sistēma jūras karšu atveidei (RCDS)	Iekļauts A.1/4.30.									

1	2	3	4	5	6					
A.2/4.11	Apvienotā GPS/GLONASS iekārta	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.6. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 74 (69) 1. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais EN 61108-3, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais IEC 61108-3, IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.12	DGPS, DGLONASS iekārta	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.6. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 2. pielikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 7.7.1. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais EN 61108-4, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais IEC 61108-4, IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.13	Žirokompas ātrgaitas kuģiem	Iekļauts A.1/4.31.								
A.2/4.14	Reisa datu ieraksta ierīce (VDR)	Iekļauts A.1/4.29.								
A.2/4.15	Integrēta navigācijas sistēma	V nodaļas 18.7. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.6. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 86 (70) 3. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais EN 61924, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais IEC 61924, IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.16	Integrēta tiltiņa sistēma	Iekļauts A.1/4.28.								
A.2/4.17	Radara mērķu paplašinātājs	V nodaļas 18.7. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	ITU-R M.1176-(10/95), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						
A.2/4.18	Skaņu uztveršanas sistēma	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.1.8. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.14. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 86 (70) 1. pielikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.19	Magnētiskais kompass ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 382 (X), SJO Rezolūcija 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)						

1	2	3	4	5	6						
A.2/4.20	Kursa kontroles sistēma ātrgaitas kuģiem	X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.12. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.21	Kartogrāfiskais materiāls kuģa radaram	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.17.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.3.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 817 (19), kas grozīta ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 5. pielikumu, SJO Rezolūcija A 477 (XII), kas grozīta ar SJO Rezolūcijas MSC 64 (67) 4. pielikumu, SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais EN 60936-3 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais IEC 60936-3 (2001), IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.22	Pārraidošā kursa noteicēja ierīce THD (žiroskopiskā metode)	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.3.5. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija MSC 116 (73), SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais ISO 22090-1, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais ISO 22090-1, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.23	Pārraidošā kursa noteicēja ierīce THD (magnētiskā metode)	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.3.5. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 86 (70) 2. pielikums, SJO Rezolūcija MSC 116 (73), SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais ISO 22090-2, EN 60945 (1997), EN 61162; Paredzamais ISO 22090-2, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.24	Spiediena indikators	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.5.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.7.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)								
A.2/4.25	Sānspiediena, soļa un veida indikatori	V nodaļas 18.1. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	V nodaļas 19.2.5.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 36 (63) 13.11.2. noteikums (1994. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.11.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17)								

5. Radiosakaru iekārta

Piezīmes par A.2. pielikuma 5. iedaļu "Radiosakaru iekārta"

4. sleja: minētie ITU ieteikumi ir tie, kas minēti starptautiskajās konvencijās un attiecīgajās SJO rezolūcijās un cirkulāros.

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tīpa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/5.1	UĪV avārijas radioboja	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 8.3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.8.3. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 662 (16), SJO Rezolūcija A 805 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), ITU R M.489-2 (10/95), ITU-R M 693 (06/90)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						
A.2/5.2	Radioiekārtu rezerves enerģijas avots	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 13.2. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.13. noteikums (2000. gada HSC kodekss), COMSAR Cirkulārs 16, SJO Rezolūcija A 694 (17)	Paredzamais EN 61097-14, EN 60945 (1997); Paredzamais IEC 61097-14, IEC 60945 (1996)						
A.2/5.3	INMARSAT-F satelītišķārta (SES)	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 10.1.1. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.10.1. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 570 (14), SJO Rezolūcija A 808 (19), SJO Rezolūcija A 694 (17), SJO MSC Cirkulārs 862	Paredzamais IEC 61097-13, IEC 60945 (1996), SJO MSC/Circ 862						
A.2/5.4	Briesmu signālu vadības panelis	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 6.4. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.6.4. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17), SJO MSC Cirkulārs 862	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						
A.2/5.5	Briesmu trauksmes panelis	IV nodaļas 14. noteikums, X nodaļas 3. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 13.1.2. noteikums (2000. gada HSC kodekss)	IV nodaļas 6.6. noteikums, SJO Rezolūcijas MSC 97 (73) 14.6.6. noteikums (2000. gada HSC kodekss), SJO Rezolūcija A 694 (17), SJO MSC Cirkulārs 862	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						

6. Iekārta, kas vajadzīga saskaņā ar COLREG 72 prasībām

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais COLREG 72 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie COLREG 72 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/6.1	Navigācijas ugunis	1. pielikuma 14. noteikums	1. pielikuma 14. noteikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	EN 60945 (1997), Colreg 72 1. pielikums (Izpilde); IEC 60945 (1997), Colreg 72 1. pielikums (Izpilde)						
A.2/6.2	Skaņas signālierīces	III pielikuma 3. noteikums	III. pielikuma 3. noteikums, SJO Rezolūcija A 694 (17)	IEC 60945 (1996), Whistles — Colreg 72 III pielikuma 1. noteikums (Izpilde), Bells or Gongs — Colreg 72 III pielikuma 2. noteikums (Izpilde) IEC 60945 (1996), Whistles—Colreg 72 III pielikuma 1. noteikums (Izpilde) Bells or Gongs — Colreg 72 III pielikuma 2. noteikums (Izpilde)						

7. Drošības iekārtas uz kuģiem, kas paredzēti beramkravu pārvadāšanai

Nr.	Pozīcijas nosaukums	Grozītais SOLAS 74 noteikums, ja vajadzīga "tipa apstiprināšana"	Piemērojamie grozītie SOLAS 74 noteikumi un attiecīgās SJO rezolūcijas un cirkulāri	Testēšanas standarti	Atbilstības novērtēšanas moduļi					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/7.1	Iekraušanas instruments	XII nodaļas 11. noteikums, 1977. gada SOLAS konferences 5. rezolūcija	XII nodaļas 11. noteikums, 1977. gada SOLAS konferences 5. rezolūcija	IACS Ieteikums Nr. 48 par iekraušanas instrumentiem (SOLAS/CONF.4/7)						