

32002L0075

2002 9 23

EUROPOS BENDRŪJŲ OFICIALUSIS LEIDINYS

L 254/1

KOMISIJSIOS DIREKTYVA 2002/75/EB**2002 m. rugsėjo 2 d.****iš dalies keičianti Tarybos direktyvą 96/98/EB dėl laivų įrenginių****(tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS BENDRŪJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį, ypač į jos 80 straipsnio 2 dalį,

atsižvelgdama į 1996 m. gruodžio 20 d. Tarybos direktyvą 96/98/EB dėl laivų įrenginių ⁽¹⁾, su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2001/53/EB ⁽²⁾, ypač į jos 17 straipsnio pirmąją ir antrąją įtraukas,

kadangi:

- (1) Tarptautinės konvencijos, įskaitant 1974 m. SOLAS konvenciją, ir bandymo standartai bei jų pakeitimai Direktyvoje 96/98/EB – tai galiojančios 2001 m. sausio 1 d. konvencijos ir standartai.
- (2) SOLAS konvencijos ir kitų tarptautinių konvencijų pakeitimai bei nauji bandymo standartai įsigaliojo po 2001 m. sausio 1 d. arba įsigalios netrukus.
- (3) Tais dokumentais buvo nustatytos laivuose montuotinių įrenginių naujos taisyklės.
- (4) Direktyva 96/98/EB turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeista.
- (5) Šioje direktyvoje numatytos priemonės atitinka Tarybos direktyvos 93/75/EEB ⁽³⁾ 12 straipsniu įsteigto Komiteto nuomonę.

PRIĖMĖ ŠIĄ DIREKTYVĄ:

1 straipsnis

Direktyva 96/98/EB iš dalies keičiama taip:

⁽¹⁾ OL L 46, 1997 2 17, p. 25.⁽²⁾ OL L 204, 2001 7 28, p. 1.⁽³⁾ OL L 247, 1993 10 5, p. 19.

C. d ir n punktuose data „2001 m. sausio 1 d.“ pakeičiama data „2002 m. liepos 1 d.“

1. 2 straipsnis iš dalies keičiamas taip:

2. A priedas pakeičiamas šios direktyvos priedo tekstu.

2 straipsnis

Įrenginius, kurie A.1 priedo antraščiėje „įrenginio pavadinimas“ įrašyti kaip „naujas įrenginys“ ir kurie iki 3 straipsnio 1 dalyje nurodytos datos buvo pagaminti pagal toliau nurodytos valstybės narės teritorijoje iki šios direktyvos priėmimo datos galiojusias tipo patvirtinimo procedūras, ir iki 3 straipsnio 1 dalyje nurodytos datos pagamintus bei turinčius ženklą A.1 priedo 4 ir 5 skirsniuose išvardytus įrenginius galima pateikti į rinką ir montuoti Bendrijos laive, kuriam sertifikaatą pagal tarptautinės konvencijas yra išdavusi valstybė narė arba jis išduotas jos vardu, dvejus metus nuo 3 straipsnio 1 dalyje nurodytos datos.

3 straipsnis

1. Valstybės narės priima įstatymus ir kitus teisės aktus, kurie, įsigalioję ne vėliau kaip per šešis mėnesius nuo šios direktyvos įsigaliojimo, įgyvendina šią direktyvą.

Valstybės narės, priimdamos šias nuostatas, daro jose nuorodą į šią direktyvą arba tokia nuoroda daroma jas oficialiai skelbiant. Nuorodos darymo tvarką nustato valstybės narės.

2. Valstybės narės pateikia Komisijai šios direktyvos taikymo srityje priimtų nacionalinės teisės aktų nuostatas.

4 straipsnis

Ši direktyva įsigalioja jos paskelbimo Europos Bendrijų oficialiajame leidinyje dieną.

5 straipsnis

Ši direktyva skirta valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2002 m. rugsėjo 2 d.

Komisijos vardu
Loyola DE PALACIO
Komisijos narys

PRIEDAS

„A PRIEDAS

A.1 PRIEDAS: Įrenginiai, kurių išsamaus bandymo standartai jau parengti tarptautiniuose dokumentuose

Pastabos, taikomos visam A.1 priedui

Bendrieji teiginiai: Be konkrečiai paminėtų bandymo standartų, tam tikras nuostatas, kurias būtina taikyti atliekant tipo patikrą (tipo patvirtinimas) kaip nurodyta B priede pateiktuose atitikties vertinimo moduluose, reikia imti iš taikomų tarptautinių konvencijų ir atitinkamų Tarptautinės jūrų organizacijos (TJO) rezoliucijų ir aplinkraščių reikalavimų.

5 skiltis: Jeigu remiamasi Tarptautinės jūrų organizacijos (TJO) rezoliucijomis, taikomi tik atitinkamose rezoliucijų priedų dalyse nurodyti bandymo standartai, o pačių rezoliucijų nuostatos netaikomos.

5 skiltis: Siekiant, kad atitinkami standartai būtų identifikuojami teisingai, bandymo ataskaitose ir atitinkamuose tipo patvirtinimo sertifikatuose turi būti nurodytas taikytas standartas ir 5 skiltyje pateikta jo versija.

5 skiltis: Jeigu nurodomi du bandymo standartų rinkiniai (atskirti „I“ ar „arba“), kiekvienas rinkinys atitinka visus bandymo reikalavimus, kad būtų laikomasi Tarptautinės jūrų organizacijos (TJO) eksploataavimo standartų. Bandymo pagal vieną rinkinį pakanka, kad būtų įrodytas atitinkamų tarptautinių dokumentų reikalavimų laikymasis.

6 skiltis: Jeigu nurodomas H modulis, turi būti suprantama, kad omenyje turimas H modulis, prie kurio pridedamas projekto tyrimo sertifikatas.

1. Gelbėjimosi priemonės

Pastabos, taikomos 1 skirsniiui: Gelbėjimosi priemonės

3 ir 4 skiltys: Jeigu šios skiltys apibūdinant tam tikrus įrenginius yra padalytos į du skyrius, pirmame skyriuje, jei būtina, nurodomi iki 2002 m. liepos 1 d. pagal HSC kodeksą pastatyti laivai, o apatiniame skyriuje, jei būtina, pagal HSC kodeksą 2002 m. liepos 1 d. arba po šios datos eksploatuojami laivai.

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties įvertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/1.1	Gelbėjimo plūdurai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.1 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1.3, 8.3 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.1 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.3 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.2	Savaime išsižiebiantys vietą nurodantys žibintai: a) gelbėjimo priemonių ir gelbėjimo valties; b) gelbėjimo plūdurių; c) gelbėjimo juostų	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.1.3, III/22.1.2., III/22.3.1, III/32.1, III/32.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.3 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas, TJO MSC/Aplink. 885)	TJO rezoliucija MSC.81 (70), išskyrus dėl akumuliatorių baterijų reikalavimų, nustatytų EN 394 (1993), kurie taikomi tik gelbėjimosi liemenių žibintams		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.1.3, III/22.1.2., III/22.3.1, III/32.1, III/32.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.3, 8.10 (2000 m. HSC kodeksas), TJO MSC/Aplink. 885							
A.1/1.3	Savaime išjungiantys gelbėjimo plūdurių dūmų signalai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.1.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.1.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.3 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.4	Gelbėjimosi liemenės	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70), išskyrus dėl akumuliatorių baterijų reikalavimų, nustatytų EN 394 (1993), kurie taikomi tik gelbėjimosi liemenių žibintams		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.3 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.5	Gelbėjimosi hidrokombinezonai ir apsauginiai kostiumai – su izoliacija arba be jos	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.3, III/22.4, III/32.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.3, III/22.4, III/32.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.3 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.6	Gelbėjimosi hidrokombinėzoni ir apsauginiai kostiumai, klasifikuojami kaip gelbėjimosi liemenės	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.3, III/22.4, III/32.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/7.3, III/22.4, III/32.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.3 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.7	Terminės apsaugos priemonės	III/4 taisyklė	III/7.3, III/22.4, III/32.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
A.1/1.8	Parašytu nuleidžiamos signalinės raketos (pirotechninės)	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/6.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.2 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X		X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/6.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.2 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.9	Rankiniai signaliniai deglai (pirotechniniai)	III/4 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X		X		
A.1/1.10	Plūdrieji dūmų signalai (pirotechniniai)	III/4 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X		X		
A.1/1.11	Lyno sviedžiamieji įtaisai (pirotechniniai)	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/18 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.8 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X		X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/18 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.8 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.12	Pripučiamieji gelbėjimo plaustai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.1, III/31.1 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X				
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.1, III/31.1 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.13	Standieji gelbėjimo plaustai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.1, III/31.1.1.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X				
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.1, III/31.1.1.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.14	Automatiniu būdu prisipučiantis ir išskylantis gelbėjimo plaustas	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.2.4 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 809 ⁽¹⁾ , TJO MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X				
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.2.4 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 809 ⁽¹⁾ , TJO MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.15	Uždengtas atsiverčiantis į teisingą padėtį plaustas	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.2.4 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 809 ⁽¹⁾ , TJO MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)	X					
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.2.4 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 809 ⁽¹⁾ , TJO MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.16	Automatiniai gelbėjimo plautų nuleidimo įrenginiai (hidrostatiniai plausto nuleidimo įrenginiai)	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/13.4.2, III/26.2.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1 ir 8.6 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)	X	X	X			
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/13.4.2, III/26.2.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 811, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1 ir 8.6 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.17	Gelbėjimo valtys	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.1, III/31.1.1.1, III/31.1.2.1, III/31.1.6, III/31.1.7 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)	X				X	
A.1/1.18	Standieji avarinio gelbėjimo kateriai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.2, III/31.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)	X				X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.2, III/31.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.19	Pripučiamieji avarinio gelbėjimo kateriai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.2, III/31.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X			X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/21.2, III/31.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.20	Greitaeigiai avarinio gelbėjimo kateriai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1 (1994 m. HSC kodeksas). TJO MSC/Aplink. 809 (1)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X			X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.3 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO MSC/Aplink. 809 (1)							
A.1/1.21	Gelbėjimo priemonių nuleidimo įranga naudojant lynus ir nuleidimo gerves	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/23, III/33 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6 ir 8.7 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X	X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/23, III/33 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6 ir 8.7 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.22	Automatinė plūdriųjų gelbėjimo priemonių nuleidimo įranga	Perkelta į A.2 priedą								
A.1/1.23	Iš laivo numetamų plūdriųjų gelbėjimo priemonių nuleidimo įranga	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/33 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5 ir 8.7 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)					X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/33 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5 ir 8.7 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.24	Gelbėjimosi plaustų nuleidimo įranga	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6 ir 8.7 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X	X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6 ir 8.7 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.25	Greitaeigių avarinio gelbėjimo katerių nuleidimo įrenginiai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.3.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO MSC/Aplink. 809 (1)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.3.2 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO MSC/Aplink. 809 (1)							
A.1/1.26	Gelbėjimo įrangos atkabinimo mechanizmas: a) avarinio gelbėjimo valtims ir kateriams b) gelbėjimo plaustams nuleidžiant laisvu kritimu arba su lynais	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1 ir 8.5 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1 ir 8.5 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.27	Jūrinės evakuacijos sistemos	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/15, III/26.2.1 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.7 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X			X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/15, III/26.2.1 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.7 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/1.28	Gelbėjimo priemonės	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.4 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 810 (2), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.81 (70), MSC/Aplink. 810		X				
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/26.4 ir III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO MSC/Aplink. 810 (2), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.29	Įlaipinimo į laivą laiptai	Įrenginys perkeltas į A.2/1.4								
A.1/1.30	Šviesogražės medžiagos	III/4 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija A.658 (16), 2 priedas		X	X	X		
A.1/1.31	Plūdriosios gelbėjimo priemonės dvipusio ryšio aukšto dažnio radijotelefonas	Perkelta į A.1/5.17 ir A.1/5.18								
A.1/1.32	9 GHz gelbėjimo ir paieškos atsakiklis	Perkelta į A.1/4.18								
A.1/1.33	Avarinio gelbėjimo valčių ir katerių lokatoriniai atšvaitai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija A.384 (X), EN/ISO 8729 (1998); TJO rezoliucija A.384 (X), ISO 8729 (1997)		X	X	X	X	
A.1/1.34	Avarinio gelbėjimo valčių ir katerių kompasas	Perkelta į A.1/4.23								
A.1/1.35	Avarinio gelbėjimo valtyse ir kateriuose naudojama kilnojamoji gaisro gesinimo įranga	Perkelta į A.1/3.38								
A.1/1.36	Avarinio gelbėjimo valčių ir katerių eigos varikliai	III/4 taisyklė	III/34 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
A.1/1.37	Avarinio gelbėjimo katerio eigos variklis-pakabinamas variklis	III/4 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
A.1/1.38	Avarinio gelbėjimo valčių ir katerių prožektoriai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66)	TJO rezoliucija MSC.81 (70)		X	X	X		
A.1/1.39	Atsiverčiantys atviri gelbėjimo plaustai	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.7 ir 8.10 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.36 (63), 10 priedas (1994 m. HSC kodeksas)		X				
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.7 ir 8.10 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.97 (73), 11 priedas (2000 m. HSC kodeksas)						

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.40 ex A.1/4.17	Mechaninis locmanų keltuvas	V/17 (b) taisyklė	V/17 (f) taisyklė, TJO rezoliucija A.889 (21), TJO MSC/Aplink. 773	ISO 799 (1986)		X	X	X		
		V/23 taisyklė	V/23.6 taisyklė, TJO rezoliucija A.889 (21), TJO MSC/Aplink. 773							

(¹) MSC/Aplink. 809 taikoma tik tada, jeigu įrenginiai turi būti sumontuoti ro-ro tipo keleiviniuose laivuose.

(²) SC/MSC Aplink. 810 taikoma tik tada, jeigu įrenginiai turi būti sumontuoti ro-ro tipo keleiviniuose laivuose.

2. Jūrų taršos prevencija

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1973/1978 m. MARPOL konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1973/1978m. MARPOL konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/2.1	Naftos produktų valymo įranga (išvalytame vandenyje naftos produktų ne daugiau kaip 15 mg/kg)	I priedas, 16 taisyklės 4 ir 5 dalys	I priedas, 16 taisyklės 1 ir 2 dalys	TJO rezoliucija MEPC.60 (33)		X	X	X		
A.1/2.2	Naftos produktų ir vandens tarpfazinės ribos detektoriai	I priedas, 15 taisyklės 3 dalies b punktas	I priedas, 15 taisyklės 3 dalies b punktas	TJO rezoliucija MEPC.5 (XIII)		X	X	X		
A.1/2.3	Naftos produktų kiekio matuokliai	I priedas, 16 taisyklės 4 ir 5 dalys	I priedas, 16 taisyklės 1 ir 2 dalys	TJO rezoliucija MEPC.60 (33)		X	X	X		
A.1/2.4	Valymo agregatai, jungiami prie alyva užteršto vandens atskyrimo įrangos (alyvos kiekis išleidžiamame vandenyje ne didesnis kaip 15 mg/kg)	Įrašas išbrauktas								
A.1/2.5	Tanklaivio naftos išleidimo valdymo ir kontrolės sistema	I priedas, 15 taisyklės 3 dalies a punktas	I priedas, 15 taisyklės 3 dalis	TJO rezoliucija A.586 (14)		X	X	X		
A.1/2.6	Nutekamųjų vandenų valymo agregatai	IV priedas, 8 taisyklės 1 dalies b punktas	IV priedas, 8 taisyklės 1 dalies b punktas	TJO rezoliucija MEPC.2 (VI)		X	X	X	X	
A.1/2.7	Atliekų laivuose deginimo krosnys	VI priedas, 16 taisyklės 2 dalies a punktas	VI priedas, 16 taisyklės 2 dalies a punktas	TJO rezoliucija MEPC.76 (40)		X	X	X	X	

3. Apsauga nuo gaisro

Pastabos, taikomos 3 skirsniiui: Apsauga nuo gaisro

3 ir 4 skiltys: Jeigu šios skiltys apibūdinant tam tikrus įrenginius yra padalytos į du skyrius, viršutiniame skyriuje nurodomos iki 2002 m. liepos 1 d. pastatytiems laivams taikomos taisyklės, o apatiniame skyriuje nurodomi 2002 m. liepos 1 d. arba po šios datos pastatyti laivai (tačiau taip pat galima taikyti iki 2002 m. liepos 1 d. pastatytiems laivams).

5 skiltis: Joje ne vienam įrenginiui yra nurodytas daugiau kaip vienas bandymo standartas. Bandymo įstaiga turi užtikrinti, kad taikytinas bandymo standartas būtų taikomas įrenginiui, siekiant, jog jis atitiktų tarptautinius konvencijos reikalavimus.

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/3.1	Denio gruntavimas	II-2/34.8, II-2/49.3 taisyklės	II-2/34.8, II-2/49.3 taisyklės	TJO rezoliucija MCS.61 (67), 1 priedo 2 ir 6 dalys, 2 priedas, TJO MSC/ Aplink. 1004		X				
		II-2/4.4.4, II-2/6.3 taisyklės	II-2/4.4.4, II-2/6.3 taisyklės							
A.1/3.2	Nešiojamieji ugnies gesintuvai	II-2/6.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/6 taisyklė, TJO rezoliucija A.602 (15), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.7 ir 7.8.4.1.3 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6 (1995) + A1 (1999)		X	X	X		
		II-2/10.3.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 4.2.1 skirsnis (FSS kodeksas)	II-2/10.3 taisyklė, TJO rezoliucija A.602 (15), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.4, 7.8.4.1.3, 7.17.3.7 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 4.1.2, 4.2.1 skirsniai (FSS kodeksas)							
A.1/3.3	Gaisrininko įranga: apsauginė apranga (dirbant arti ugnies)	II-2/17.1.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.1.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.1.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC/ Aplink. 847	EN 469 (1995), EN 531 (1995) + A1 (1998) EN 1486 (1996), ISO 15538 (2001)		X				
		II-2/10.10.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.1 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.10.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.1.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.1 skyrius (FSS kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.4	Gaisrininko įranga: apsauginiai batai	II-2/17.1.1.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.1.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.1.2 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 344 (1992) + AC (1993) + A1 (1997), EN 344-2 (1996), EN 345 (1992) + A1 (1997), EN 345-2 (1996) 2 klasė, IEC 60903 (1993)	X					
		II-2/10.10.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.1 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.10.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.1.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.1 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.5	Gaisrininko įranga: apsauginės pirštinės	II-2/17.1.1.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.1.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.1.2 (1994 m. HSC kodeksas), TJO MSC/Aplink. 847	EN 659 (1996)	X					
		II-2/10.10.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.1 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.10.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.1.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.1 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.6	Gaisrininko įranga: apsauginis šalmas	II-2/17.1.1.3 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.1.3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.1.3 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 443 (1997)	X					
		II-2/10.10.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.3 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.10.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.1.3 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.1.3 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.7	Gaisrininko suslėgto oro kvėpavimo aparatas ⁽¹⁾	II-2/17.1.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.2.2, II-2/17.2, II-2/54.2.6.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.2.2, 7.10.3.2.3 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 137 (1993), EN 136 (1998)	X					
		II-2/10.10.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73) 3.2.1, 3.2.1.2 (FSS kodeksas)	II-2/10.10.1, II-2/19.3.6.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.2.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.2, 3.2.1.3 skyriai (FSS kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.8	Gaisrininko oro kvėpavimo aparatas, naudojamas su dūmų šalmu arba dūmų kauke ⁽¹⁾	II-2/17.1.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.2.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.2.1 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 138 (1994)		X				
		Pastaba ⁽²⁾								
A.1/3.9	1974 m SOLAS konvencijos II-2/12 taisyklėje nurodytiems lygiavertės gyvenamųjų, tarnybinių patalpų ir valdymo punktų sprinklerinių sistemų sudedamosios dalys	II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5, II-2/52.2 taisyklės	II-2/12, II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5, II-2/42.5.2 ir II-2/52.2 taisyklės	TJO rezoliucija A.800 (19)		X			X	
		II-2/7.5.3.2, II-2/7.5.5.2, II-2/10.6.1.1, II-2/10.6.1.2, II-2/10.6.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 8.1 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/7.5.3.2, II-2/7.5.5.2, II-2/10.6.1.1, II-2/10.6.1.2, II-2/10.6.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 8.1 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.10	Laivo jėgainėje įrengiamos purškiančios vandenį slėginės stacionariosios gaisro gesinimo sistemos antgaliai	Į A2/3.11 perkelta antraštė								
A.1/3.11	Gaisrui atsparios „A“ ir „B“ klasių pertvaros: a) „A“ klasės pertvaros; b) „B“ klasės pertvaros	II-2/3.3.5, II-2/3.4.4 taisyklės	II-2/3.3.5, II-2/3.4.4, II-2/16.11 taisyklės	TJO rezoliucija A.754 (18), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedo 3 dalis ir 2 priedas (FTP kodeksas). TJO MSC/Aplink. 916, TJO MSC/Aplink. 1004, TJO MSC/Aplink. 1005		X	X	X		
		II-2/3.2.5, II-2/3.4.4 taisyklės	II-2/3.2.5, II-2/3.4.4 taisyklės							
A.1/3.12	Įtaisai, užkertantys kelią liepsnai į tanklaivio krovinių cisternas (tik didelio našumo čiaupai)	II-2/59.1.5, II-2/59.1.9.4, II-2/59.2 taisyklės	II-2/59.1.5, II-2/59.1.9.4, II-2/59.2 taisyklės	TJO MSC/Aplink. 677, MSC/Aplink. 1009		X	X	X		
		II-2/4.5.3.3, II-2/4.5.3.4.1.4, II-2/4.5.6.1, II-2/16.3.2.2.3 taisyklės	II-2/4.5.3.3, II-2/4.5.3.4.1.4, II-2/4.5.6.1, II-2/16.3.2.2.3 taisyklės							
A.1/3.13	Nedegiosios medžiagos	II-2/3.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/3.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.2.4 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija A.799 (19), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedo 1 dalis ir 2 priedas		X	X	X		
		II-2/3.33 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/3.33 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.2.3 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.14	Neplieniniai vamzdžiai, įmontuoti per „A“ ir „B“ pertvaras	II-2/18.2.1 taisyklė II-2/9.3.1, II-2/9.3.2 taisyklės	II-2/18.2.1 taisyklė II-2/9.3.1, II-2/9.3.2 taisyklės	TJO rezoliucija A.753 (18), TJO rezoliucija A.754 (18), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedo 3 dalis		X	X	X		
A.1/3.15	Neplieniniai vamzdžiai, naudojami naftos arba kuro perdavimui: a) vamzdžiai ir jungiamosios detalės; b) čiaupai; c) lankstieji vamzdžių rinkiniai	II-2/15.2.8, II-2/18.2.2 taisyklės, X/3 taisyklė II-2/4.2.2.5.1, II-2/4.2.2.5.6 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/15.2.8, II-2/18.2.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.5.4 (1994 m. HSC kodeksas) II-2/4.2.2.5.1, II-2/4.2.2.5.6 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.5.4 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija A.753 (18), ISO 15540 (1999), ISO 15541 (1991)		X	X	X		
A.1/3.16	Priešgaisrinės durys	II-2/30.2, II-2/31.1.1 ir II-2/47 taisyklės II-2/9.4.1.1.2, II-2/9.4.1.2.1, II-2/9.4.2 taisyklės	II-2/30.2, II-2/31.1.1, II-2/47 taisyklės II-2/9.4.1.1.2, II-2/9.4.1.2.1, II-2/9.4.2 taisyklės	TJO rezoliucija A.754 (18), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedo 3 dalis, TJO MSC/Aplink. 916, TJO MSC/Aplink. 1004		X	X	X		
A.1/3.17	Sudedamosios priešgaisrinių durų kontrolės sistemų dalys ⁽³⁾	II-2/30.4.15 taisyklė, X/3 taisyklė II-2/9.4.1.1.4.15 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/30.4.15 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.9.3.3 (1994 m. HSC kodeksas) II-2/9.4.1.1.4.15 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.9.3.3 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedo 4 dalis		X	X	X		
A.1/3.18	Paviršių padengimo medžiagos ir grindų dangos, pasižymintėmis žemomis grūdėjimo savybėmis ⁽⁴⁾ : a) dekoratyvinė fanera; b) dažų dangos; c) grindų dangos; d) vamzdžių izoliavimo dangos	II-2/3.8, II-2/34.3, II-2/34.7, II-2/49.1, II-2/49.2 taisyklės, X/3 taisyklė II-2/3.29, II-2/5.3.2.4, II-2/6.2 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/3.8, II-2/3.23.4, II-2/3.23.5, II-2/16.1.1, II-2/32.1.4.3.1, II-2/34.2, II-2/34.3, II-2/49.1, II-2/50.3.1, II-2/34.7, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.4.3.4, 7.4.3.5 ir 7.4.3.6 (1994 m. HSC kodeksas) II-2/3.29, II-2/3.40.4, II-2/3.40.5, II-2/9.7.1.1.1, II-2/9.7.4.4.3.1, II-2/5.3.1.1, II-2/5.3.2.4, II-2/6.2 TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.4.3.4, 7.4.3.5 ir 7.4.3.6 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija A.653 (16), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedas, 2 bei 5 dalys, ir 2 priedas, ISO 1716 (1973) ⁽⁵⁾ TJO MSC/Aplink. 916 su pakeitimais, padarytais TJO MSC/Aplink. 1008, TJO MSC/Aplink. 1004		X	X	X		

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.19	Portjeros, užuolaidos ir kitos kabinamosios tekstilės medžiagos bei plėvelės	II-2/3.23.3 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/3.23.3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.4.3.3.3 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedas, 7 dalis		X	X	X		
		II-2/3.40.3, II-2/9.2.2.3.2 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/3.40.3, II-2/9.2.2.3.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.4.3.3.3 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.20	Aptraukti baldai	II-2/3.23.6 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/3.23.6, II-2/34.6 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.4.3.3.4 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija A.652 (16), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedas, 8 dalis		X	X	X		
		II-2/3.40.6, II-2/9.2.2.3.2 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/3.40.6, II-2/9.2.2.3.2, II-2/5.3.3 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.4.3.3.3 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.21	Lovos reikmenys, patalynė	II-2/3.23.7, II-2/26.2 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/3.23.7, II-2/26.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.4.3.3.5 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija A.688 (17), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedas, 9 dalis		X	X	X		
		II-2/3.40.7, II-2/9.2.2.3.2 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/3.40.7, II-2/9.2.2.3.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.4.3.3.5 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.22	Automatinė priešgaisrinė sklendė	II-2/16.11.1 taisyklė	II-2/16, II-2/32, II-2/48 taisyklės	TJO rezoliucija A.754 (18), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedas, 3 dalis		X	X	X		
		II-2/9.7.1.2 taisyklė	II-2/9.7.1.1 taisyklė							
A.1/3.23	Nedegūs pro „A“ klasės pertvaras išvesti vamzdžiai	Antraštė perkelta į A.1/3.26								
A.1/3.24	Elektros kabelių išvedimo pro „A“ klasės pertvaras įvadai	Antraštė perkelta į A.1/3.26								

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.25	Langai ir bortiniai iluminatoriai	II-2/33 taisyklė	II-2/33 taisyklė, MSC/Aplink. 847	TJO rezoliucija A.754 (18), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedo 3 dalis, ISO 614 (1989), ISO 1095 (1989), ISO 1751 (1993), ISO 3254 (1989), ISO 3903 (1993), ISO 3904 (1994), TJO MSC/Aplink. 1004		X	X	X		
		II-2/9.4.1.3 taisyklė	II-2/9.4.1.3 taisyklė, MSC/Aplink. 847							
A.1/3.26	Įvadai pro „A“ klasės pertvartas: a) kabeliai; b) vamzdžiai, ventiliaciniai kanalai, ortakiai ir kt.	II-2/18.1.1 taisyklė	II-2/18.1.1 taisyklė	TJO rezoliucija A.754 (18), TJO rezoliucija MSC.61 (67), 1 priedas, 3 dalis		X	X	X		
		II-2/9.3.1 taisyklė	II-12/9.3.1 taisyklė							
A.1/3.27	Įvadai pro „B“ klasės pertvartas: a) kabeliai; b) vamzdžiai, ventiliaciniai kanalai, ortakiai ir kt.	II-2/18.1.2 taisyklė	II-2/18.1.2 taisyklė	TJO rezoliucija A.754 (18), TJO rezoliucija MSC 61 (67), 1 priedas, 3 dalis		X	X	X		
		II-2/9.3.2 taisyklė	II-2/9.3.1 taisyklė							
A.1/3.28	Sprinklerinės sistemos (sprinklerių galvutės, automatinio paleidimo ir signalizacijos metodai, pvz., srauto jungikliai, signaliniai skydai)	II-2/12.3, II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5 ir II-2/52.2 taisyklės	II-2/12, II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5 ir II-2/52.2 taisyklės	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-2/10.6.1.2, II-2/10.6.1.1, II-2/10.6.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73) 8.1 skyrius, 8.2.5.2.3 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.6.1.2, II-2/10.6.1.1, II-2/10.6.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73) 8.1 skyrius, 8.2.5.2.3 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.29	Priešgaisrinės žarnos	II-2/4.7.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/4.7.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.8.5 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 671-2 (2001), EN ISO 15540 (2001), EN ISO 15541 (2001), ISO 15540 (1999), ISO 15541 (1999)		X	X	X		
		II-2/10.2.3.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/10.2.3.1.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.5.5 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.30	Deguonies ir dujų patikrinimo įtaisai	VI/3.1 taisyklė	II-2/59.5, II-2/59.4.4.1, II-2/62.17, II-2/59.5 taisyklės, VI/3.1 taisyklė, MSC/Aplink. 774 (stacionarus įrenginiai)	EN 50104 (1999) Deguonis, EN 50054 (1991), EN 50057 (1999) Degiosios dujos		X	X	X		
			II-2/4.5.7.1, II-2/4.5.7.2.1, II-2/4.5.7.2.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 15.2.4.2.4 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.31	Greitaeigių laivų stacionarios sprinklerinės sistemos sudamosios dalys	X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.13.1 (1994 m. HSC kodeksas) MSC/Aplink. 912	TJO rezoliucija MSC.44 (65), TJO rezoliucija A.800 (19)		X	X	X	X	
			TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.13.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO MSC/Aplink. 912							
A.1/3.32	Gaisro plitimą ribojančios medžiagos greitaeigiems laivams (išskyrus baldus)	X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.2.2 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.40 (64), TJO rezoliucija MSC.90 (71)		X	X	X		
			TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.2.2 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.33	Gaisro plitimą ribojančios baldų gaminių medžiagos greitaeigiems laivams	X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.2.2 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.40 (64), TJO rezoliucija MSC.90 (71)		X	X	X		
			TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.2.2 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.34	Gaisro plitimą ribojančios pertvaros greitaeigiuose laivuose	X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.2.1 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.45 (65)		X	X	X		
			TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.2.1 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.35	Priešgaisrinės durys greitaeigiuose keleiviniuose laivuose	X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.2.1, 7.4.2.6 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.45 (65)		X	X	X		
			TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.2.1, 7.4.2.6 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.36	Automatinės priešgaisrinės sklendės greitaeigiuose laivuose	X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.6.4 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.45 (65)		X	X	X		
			TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.6.4 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.37	Įvada per gaisrą sulaikančias greitaeigių laivų pertvaras: a) kabeliai; b) vamzdžiai, ventiliacinės angos, ortakiai ir kt.	X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.4.2.6 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.45 (65)		X	X	X		
			TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.4.2.6 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.38 Ex A.1/1.35	Nešiojamos gaisro gesinimo priemonės avarinio gelbėjimo valtyse ir kateriuose	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija A.602 (15), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1.2 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6 (1995) + A1 (1999)		X	X	X		
			III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.39	Alternatyvi įranga gaisro gesinimui hladonais jėgainės patalpose ir siurblių skyriuje — lygiavertės vandenį naudojančių priešgaisrinių sistemų sudedamosios dalys	II-2/10.1, II-2/63.1.3 taisyklės	II-2/10.1, II-2/63.1.3 taisyklės	TJO MSC/Aplink. 668, TJO MSC/Aplink. 728		X	X	X		
		II-2/10.4.1.1.3, II-2/10.9.1 taisyklės	II-2/10.4.1.1.3, II-2/10.9.1, II-2/10.9.3 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 7.2.2 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.40	Mažame aukštyje įrengiamos apšvietimo sistemos (tik sudedamosios dalys) (Naujas įrenginys)	II-2/28.1.10, II-2/28.1.11, II-2/41-2.4.7 taisyklės	II-2/28.1.10, II-2/28.1.11, II-2/41-2.4.7 taisyklės	TJO rezoliucija A.752 (18) arba ISO 15370 (2001)		X	X	X	X	
		II-2/13.3.2.5.1, II-2/13.3.2.5.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 11 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/13.3.2.5.1, II-2/13.3.2.5.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 11 skyrius (FSS kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.41	Avarinio gelbėjimosi kvėpavimo priemonės (EEBD) (Naujas įrenginys)	(⁶)		EN 400 (1993), EN 401 (1993), EN 402 (1993), EN 1146 (1997), EN 1061 (1996)		X	X	X		
		II-2/1.2.2.2, II-2/13.3.4, II-2/13.4.3 taisyklės	II-2/1.2.2.2, II-2/13.3.4, II-2/13.4.3 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.2 skyrius (FSS kodeksas), TJO MSC/Aplink. 849							
A.1/3.42	Inertinių dujų sistemų sudedamosios dalys (Naujas įrenginys)	II-2/62.1 taisyklė	II-2/62, TJO MSC/Aplink. 847	TJO MSC/Aplink. 1009, 677, 485, 450/pirma redakcija, 387, 353 ir 282, TJO rezoliucija A.567 (14) ir 1 klaidų sąrašas		X	X	X	X	
		II-2/4.5.5 taisyklė	II-2/4.5.5 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 15 skyrius (FSS kodeksas), TJO MSC/Aplink. 847							
A.1/3.43	Kepimo dideliame riebalų kiekyje įrangos gaisro gesinimo sistemų (automatinių arba rankinių) sudedamosios dalys	(⁷)		TJO 15371 (2000), ISO 6182-1 (1993)		X	X	X	X	
		II-2/1.2.2.3, II-2/10.6.4 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/1.2.2.3, II-2/10.6.4.2-5 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.6 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.44	Gaisrininko įranga — gelbėjimo lynas (Naujas įrenginys)	II-2/17.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.3 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO MSC.98 (73) 3.2.1.3 skyrius (FSS kodeksas) (⁸)		X	X	X		
		II-2/10.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/10.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.3 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 3.2.1.3 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.45	Dujas naudojančių mašinų patalpų ir krovinio siurblių skyriaus stacionariųjų gaisro gesinimo sistemų lygiavertės sudedamosios dalys (Naujas įrenginys)	II-2/7.1.1, II-2/63 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/7.1.1, II-2/63 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.4 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO MSC/Aplink. 848		X	X	X		
		II-2/10.4.1.1.1, II-2/10.9.1 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 5.2.5 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.4.1.1.1, II-2/10.9.1 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.3.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 5.2.5 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.46	Dujas naudojančių mašinų patalpų stacionariųjų gaisro gesinimo sistemų (aerozolinės sistemos) lygiavertės sudedamosios dalys (Naujas įrenginys)	II-2/7.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/7.1.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.4 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO MSC/Aplink. 1007		X	X	X		
		II-2/10.4.1.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 5.2.5 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.4.1.1.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.3.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73), 5.2.5 skyrius (FSS kodeksas)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.47	Koncentratas didelio plėtimosi tūrio putoms, naudojamoms mašinų patalpų ir krovinio siurblių skyriaus stacionariuose gaisro gesinimo sistemose, gaminti ⁽⁹⁾ (Naujas įrenginys)	II-2/9 taisyklė	II-2/9 taisyklė	TJO MSC/Aplink. 670		X	X	X	X	
		II-2/10.4.1.1.2 taisyklė	II-2/10.4.1.1.2, taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 6.2.2 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.48	„A“ kategorijos mašinų patalpų stacionariosios vietinės priešgaisrinės vandenį naudojančios priešgaisrinės sistemos sudedamosios dalys (Naujas įrenginys)	⁽¹⁰⁾		TJO MSC/Aplink. 913		X	X	X	X	
		II-2/1.2.2.4, II-2/10.5.6 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/1.2.2.4, II-2/10.5.6 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.3.2.1. (2000 m. HSC kodeksas)							
A.1/3.49	Specialios kategorijos patalpų, krovinio su riedmenimis, horizontalaus krovimo ir transporto priemonėms skirtų patalpų stacionariųjų sprinklerinių priešgaisrinių sistemų antgaliai (Naujas įrenginys)	II-2/37.1.3, II-2/54.2.9 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/37.1.3, II-2/38.2.2, II-2/38-1.2, II-2/38-1/3, II-2/53.2.2.1.4, II-2/53.2.2, II-2/54.2.9, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.8.2 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija A.123 (V) (Darbiniai parametrai), TJO MSC/Aplink. 914		X	X	X		
		II-2/19.3.1.3, II-2/19.3.9, II-2/20.6.1.2 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73), 7 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/19.3.1.3, II-2/19.3.9, II-2/20.6.1.1.3, II-2/20.6.1.2, II-2/20.6.1.3, II-2/20.6.1.4 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.8.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija 98 (73), 7 skyrius (FSS kodeksas)							
A.1/3.50	Cheminėms medžiagoms atsparūs apsauginiai drabužiai (Naujas įrenginys)	II-2/54.2.6.1 taisyklė	II-2/54.2.6.1 taisyklė	EN 368 (1992), EN 369 (1993), EN 463 (1994), EN 943–2 (2001)		X	X	X		
		II-2/19.3.6.1 taisyklė	II-2/19.3.6.1 taisyklė							

⁽¹⁾ Naudojama per pavojingų krovinių avarijas, jeigu reikalingos už atmosferinį didesnio slėgio kaukės.

⁽²⁾ Neįtraukta į naujas skyriaus II-2 taisykles (TJO rezoliucija MSC.99 (73)) arba FSS kodeksą (TJO rezoliucija MSC.98 (73)).

⁽³⁾ Jeigu 2 skiltyje vartojamas terminas „sudedamosios sistemos dalys“, atskirą sudedamąją dalį, jų grupę arba visą sistemą gali tekti išbandyti, siekiant, kad būtų užtikrinta, jog jos atitinka tarptautinius reikalavimus.

⁽⁴⁾ Taisyklių II-2/34.3, 34.7, 49.1 ir 49.2 3 bei 4 skiltyse nurodyti paviršiai, jei būtina — tai pertvarų, denių, grindų dangų, sienų apkalų ir lubų paviršiai. Šiose taisyklėse nustatyti reikalavimai netaikomi plastiko vamzdžiams, kabeliams ir baldams (nuor. MSC/Aplink. 965).

⁽⁵⁾ Jeigu taikomas reikalavimas, kad paviršiaus medžiagos šilumingumas atitiktų nustatytą didžiausią vertę, pastaroji turi būti išmatuota pagal ISO 1716.

⁽⁶⁾ Iki 2002 m. liepos 1 d. pastatyti laivai II-2/1.2.2. ir II-2/13.4.3 taisyklių (TJO rezoliucija MSC.99 (73)) reikalavimus turi atitikti ne vėliau kaip pirmo jų patikrinimo dieną po 2002 m. liepos 1 d.

⁽⁷⁾ Iš iki 2002 m. liepos 1 d. pastatytų laivų II-2/1.2.2.3 ir II-2/10.6.4 taisyklių (TJO rezoliucija MSC.99 (73)) reikalavimus turi atitikti tik tų laivų nauji įrenginiai.

⁽⁸⁾ Šis standartas taikomas tik 2002 m. liepos 1 d. arba po šios dienos pastatytiems laivams.

⁽⁹⁾ Mašinų patalpų ir krovinio siurblių skyrių stacionariosios gaisro gesinimo sistemos tūrinio plėtimosi putos tebeturi būti išbandytos naudojant patvirtintą koncentratą patenkinant administracijos reikalavimus.

⁽¹⁰⁾ Iki 2002 m. liepos 1 d. pastatyti 2000 registrinių tonų arba didesnės talpos laivai, išskyrus greitaeigius keleivinius laivus, II-2/1.2.2.4 ir II-2/10.5.6 taisyklių (TJO rezoliucija MSC.99 (73)) reikalavimus turi atitikti ne vėliau kaip 2005 m. spalio 1 d.

4. Navigaciniai įrenginiai

Pastabos, taikomos 4 skirsniiui: Navigacija

3 ir 4 skiltys: Jeigu šios skiltys apibūdinant tam tikrus įrenginius yra padalytos į du skyrius, viršutiniame skyriuje nurodomos iki 2002 m. liepos 1 d. pastatytiems laivams taikomos taisyklės, o apatiniame skyriuje nurodomi 2002 m. liepos 1 d. arba po šios datos pastatyti laivai (tačiau taip pat galima taikyti iki 2002 m. liepos 1 d. pastatytiems laivams).

4 skiltis: Minimos ITU rekomendacijos — tai nurodytosios tarptautinės konvencijos ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai.

5 skiltis: Jeigu daroma nuoroda į EN/IEC 61 162, atitinkamo gaminio bandymo standartas tikrinamas, siekiant, kad būtų nustatyta taikytina EN/IEC 61 162 dalis.

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo tvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/4.1	Magnetinis kompasas	V/12 (r) taisyklė	V/12 (b) taisyklė, TJO rezoliucija A.382 (X), TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė	V/19.2.1.1 taisyklė, TJO rezoliucija A.382 (X), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.2	Magnetinio kurso perdavimo įranga (ankstesnis elektromagnetinis kompasas)	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	V/12 (b) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63), 13.2.5, (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.86 (70) 2 priedas, TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.3.5 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.2.5, (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.86 (70), 2 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.3	Girokompasas	V/12 (r) taisyklė	V/12 (d) taisyklė, TJO rezoliucija A.424 (XI), TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė	V/19.2.5.1 taisyklė, TJO rezoliucija A.424 (XI), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.4	Lokatorių įranga	Perkelta į A.1/4.34, A.1/4.35 ir A.1/4.36								

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.5	Automatinė lokatoriaus laivo kelžymos įranga (ARPA)	Perkelta į A.1/4.34								
A.1/4.6	Gylio matavimo prietaisai	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63), 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	V/12 (k) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.4 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.224 (VII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.74 (69) 4 priedu, TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.3.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.4.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.224 (VII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.74 (69) 4 priedu, TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.7	Greičio ir atstumo matavimo prietaisai (SDME)	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	V/12 (l) taisyklė, TJO rezoliucija A.824 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucija MSC.96 (72), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.3 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 61023 (1999), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61023 (1999), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.3.4 taisyklė, TJO rezoliucija A.824 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucija MSC.96 (72), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.3 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.8	Vairo sukimo kampas, pasukimų skaičius per minutę, laivasraigčio žingsnio rodiklis	Antraštė padalyta į tris dalis. Žr. A.1/4.20–21–22								
A.1/4.9	Posūkio kampinio greičio matuoklis	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 HSC kodeksas)	V/12 (n) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.7.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.526 (13), TJO rezoliucija A.694 (17)	TJO rezoliucija A.526 (13), EN 60945 (1997), EN 61162; TJO rezoliucija A.526 (13), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.9.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.7.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.526 (13), TJO rezoliucija A.694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.10	Pelengatorius	Antraštė išbraukta								
A.1/4.11	„Loran-C“ radionavigacinė įranga	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	V/12 (p) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.6 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17), TJO rezoliucija A.818 (19)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.6 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 13.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.818 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.12	Radionavigacinė „Chayka“ įranga	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 HSC kodeksas)	V/12 (p) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.6 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.818 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997) EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.6 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 13.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.818 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.13	Radionavigacinė „Decca“ įranga	Antraštė išbraukta								
A.1/4.14	Globalinės palydovinės laivo buvimo vietos nustatymo sistema	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 HSC m. kodeksas)	V/12 (p) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.6 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.819 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 61108-1 (1996), EN 60945, EN 61162; IEC 61108-1 (1994), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.6 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 13.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.819 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.15	GLONASS įranga	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	V/12 (p) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.6 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.53 (66), TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97(73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.6 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 13.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.53 (66), TJO rezoliucija A.694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.16	Laivo kurso kontrolės sistema (HCS) (anksčiau — automatinė laivo kurso reguliavimo sistema)	V/18.1 taisyklė	V/19.2.8.2 taisyklė, TJO rezoliucija A.342 (IX) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucija MSC.64 (67), 3 priedas, TJO rezoliucija 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	Mechaninė ločmano pakėlimo į laivą įranga	Perkelta į A.1/1.40								
A.1/4.18	9 GHz gelbėjimo ir paieškos atsakiklis	III/4 taisyklė, IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	III/6.2.2 taisyklė, IV/7.1.3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.2.1.2 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.530 (13), TJO rezoliucija A.802 (19), TJO rezoliucija 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/4 taisyklė, IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36(63) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	III/6.2.2 taisyklė, IV/7.1.3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.7.1.3 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.530 (13), TJO rezoliucija A.802 (19), TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93)							
A.1/4.19	Lokatoriai greitaeigiems laivams	Perkelta į A.1/4.37								
A.1/4.20	Vairo posūkio kampo matuoklis	V/12 (r) taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	V/12 (m) taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.7.2 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A. 694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.5.4 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 13.7.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.21	Apsisukimų skaičiaus matuoklis	V/12 (r) taisyklė	V/12 (m) taisyklė, TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė	V/19.2.5.4 taisyklė, TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.22	Laivo sraigto mentės posūkio kampo matuoklis	V/12 (r) taisyklė	V/12 (m) taisyklė, TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		V/18.1 taisyklė	V/19.2.5.4 taisyklė, TJO rezoliucija A.694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.23	Avarinio gelbėjimo valčių ir gelbėjimo katerių kompasas	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.48 (66) 4.4.8.5, 5.1.2.2.3	EN ISO 613 (2001), ISO 10316 (1990); ISO 613 (2000), ISO 10316 (1990)		X	X	X	X	
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1.6 ir 13.7.1 (2000 m. HSC kodeksas)	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.48 (66) 4.4.8.5, 5.1.2.2.3							
A.1/4.24	Lokatoriaus automatinė laivo kelžymos įranga greitai- giams laivams (ARPA)	Perkelta į A.1/4.37								
A.1/4.25	Automatinis kurso žymeklis (ATA)	Perkelta į A.1/4.35								
A.1/4.26	Automatinis kurso žymeklis greitai- giams laivams (ATA)	Perkelta į A.1/4.38								
A.1/4.27	Elektroninė kelžymos įranga (EPA)	Perkelta į A.1/4.36								
A.1/4.28	Kompleksinė vairinės sistema (Naujas įrenginys)	V/18.7 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.4 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.6 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 15.4.3 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.64 (67), 1 priedas, TJO rezoliucija 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	Maršruto duomenų registra- vimo įtaisas (VDR) (Naujas įrenginys)	V/18.1 taisyklė, V/20.2 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/20 taisyklė, TJO rezoliucija A.861 (20), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.16 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija 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	Elektroninių žemėlapių rodymo ir informacijos sistema (ECDIS) ir rastrinių žemėlapių rodymo sistema (RCDS) (Naujas įrenginys)	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.4 taisyklė, V/19.2.1.5 taisyklė TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.8 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.817 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 5 priedu ir TJO rezoliucijos MSC.86 (70) 4 priedu, TJO rezoliucija 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	Greitaeigių laivų girokompasas (Naujas įrenginys)	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.2.6 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.821 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)	ISO 16328 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 16328 (2001) IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.4 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.2.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.821 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)							
A.1/4.32	Universali automatinė identifikavimo sistemos įranga (AIS) (Naujas įrenginys)	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.4 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.74 (69) 3 priedas, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.15 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija 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	Kurso reguliavimo sistema (Naujas įrenginys)	V/18.7 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.4 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.8.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.12 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.74 (69) 2 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 62065 (2002), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 62065 (2002), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/4.34	Radiolokacinė įranga su automatiniu radiolokaciniu kurso žymekliu (ARPA)	V/12 (r) taisyklė	V/12 (g) taisyklė, V/12 (h) taisyklė, V/12 (j) taisyklė, TJO rezoliucija A.278 (VIII), TJO rezoliucija A.477 (XII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 4 priedu, TJO rezoliucija A.823 (19), TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė	V/19.2.3.2 taisyklė, V/19.2.7.1 taisyklė, V/19.2.8.1 taisyklė, TJO rezoliucija A.278 (VIII), TJO rezoliucija A.477 (XII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 4 priedu, TJO rezoliucija A.823 (19), TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (05/00)							
A.1/4.35	Radiolokacinė įranga su automatiniu kurso žymekliu (ATA)	V/12 (r) taisyklė	V/12 (g) taisyklė, V/12 (h) taisyklė, V/12 (i) taisyklė TJO rezoliucija A.278 (VIII) TJO rezoliucija A.477 (XII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 4 priedu, TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė	V/19.2.3.2 taisyklė, V/19.2.7.1 taisyklė, V/19.2.5.5 taisyklė, TJO rezoliucija A.278 (VIII) TJO rezoliucija A.477 (XII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 4 priedu, TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (05/00)							
A.1/4.36	Radiolokacinė įranga su elektronine kelžymos įranga (EPA)	V/12 (r) taisyklė	V/12 (g) taisyklė, V/12 (h) taisyklė, V/12 (i) taisyklė, TJO rezoliucija A.278 (VIII), TJO rezoliucija A.477 (XII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 4 priedu, TJO rezoliucija 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/18.1 taisyklė	V/19.2.3.2 taisyklė, V/19.2.3.3 taisyklė, V/19.2.7.1 taisyklė, TJO rezoliucija A.278 (VIII), TJO rezoliucija A.477 (XII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 4 priedu, TJO rezoliucija 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	Lokatoriaus automatinė laivo kelžymos įranga greitai- giams laivams (ARPA)	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.5 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.820 (19), TJO rezoliucija A.823 (19), TJO rezoliucija 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 (1996), EN 60945 (1997)		X	X	X	X	
		X/3 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO Rezoliucija MSC.97 (73) 13.5 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.823 (19), TJO rezoliucija A.820 (19), TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (05/00)							
A.1/4.38	Lokatoriaus automatinė laivo kelžymos įranga greitai- giams laivams su automatiniu kurso žymekliu (ATA)	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.13.1 (1994 m. HSC kodeksas)	TJO Rezoliucija MSC.36 (63) 13.5 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.820 (19), TJO rezoliucija MSC.64 (67), 4 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (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/3 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO Rezoliucija MSC.97 (73) 13.5 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.820 (19), TJO rezoliucija MSC.64 (67), 4 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (05/00)							
A.1/4.39	Radaro atšvaitas (Naujas įrenginys)	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.7 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.13	TJO rezoliucija A.384 (X), EN 60945 (1997), EN ISO 8729 (1998); TJO rezoliucija A.384 (X), EN 60945 (1996), EN ISO 8729 (1997)		X	X	X	X	

(¹) ITUR.M.1371-1 3 priedas taikomas tik pagal TJO rezoliucijos MSC.74 (69) reikalavimus.

5. Radijo ryšio įrenginiai

Pastabos, taikomos 5 skirsniiui: Radijo ryšio įrenginiai

4 skiltis: Minėtos ITU rekomendacijos — tai nurodytosios tarptautinės konvencijos ir atitinkamos TJO rezoliucijos ir aplinkraščiai.

5 skiltis: Jeigu keletą kartų minėto TJO MSC/Aplink. 862 reikalavimai prieštarauja gaminio bandymo standartams, TJO MSC/Aplink. 862 reikalavimams teikiama pirmenybė.

5 skiltis: Kas kartą darant nuorodą į EN/IEC 61 162 atitinkamas gaminio bandymo standartas turi būti patikrinamas, siekiant, kad būtų apibūdinta taikytina EN/IEC 61 162 dalis..

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai						
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H	
1	2	3	4	5	6						
A.1/5.1	UTB radijo įranga, veikianti skaitmeniniu ir telefoniniu perdavimo ir priėmimo režimu	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.6.1.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.7.1.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.385 (X), TJO rezoliucija A.524 (13), TJO rezoliucija A.803 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.68 (68) 1 priedu, TJO rezoliucija 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), TJO MSC/Aplink. 862	ETS 300 162-1 (2000-12), EN 301 925 (V1.1.1), EN 300 338 (V1.2.1 1999 04), EN 300 828 (V1.1.1 1998-03), TJO MSC/Aplink. 862, EN 61162; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-7 (1996), IEC 60945 (1996), TJO MSC/Aplink. 862, IEC 61162		X	X	X	X		
A.1/5.2	UTB skaitmeninis budėjimo imtuvas	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.1.2 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.6.1.2 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.7.1.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.803 (19), TJO rezoliucijos MSC.68 (68) 1 priedas, TJO rezoliucija 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 (V1.2.1 1999-04), EN 301 033 (V1.1.1 1998-08), EN 300 828 (V1.1.1 1998-03), EN 60945 (1997); IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-8 (1998), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X		
A.1/5.3	Navigacinių pranešimų imtuvas (NAVTEX)	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.1.4 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.6.1.4 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.7.1.4 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.525 (13), TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.540-2 (06/90), ITU-R M.625-3 (10/95)	EN 300 065 V1.1.3 (2001-5), EN 301 011 V1.1.1 (1998-09); IEC 61097-6 (1995), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X		

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.4	Laivų grupei perduodamo pagerintos kokybės signalo imtuvus	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.1.5 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.6.1.5 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.7.1.5 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.570 (14), TJO rezoliucija A.664 (16), TJO rezoliucija A.694 (17)	ETS 300 460 1 leid. (1997-11) +A1 (1997-11), EN 300 829 V1.1.1 (1998-03); IEC 61097-4 (1994), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
A.1/5.5	Aukšto dažnio jūrinės laivybos saugumo įranga (aukšto dažnio tiesioginio spausdinimo imtuvus)	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 3.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.1.5 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.6.1.5 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.7.1.5 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.699 (17), TJO rezoliucija A.700 (17), TJO rezoliucija A.806 (19), TJO rezoliucija 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 1 leid. (1992-09) + A1 (1998-09), EN 60945 (1997), EN 61162; ETS 300 067 1 leid. (1992-09) + A1 (1998-09), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/5.6	406 MHz dažnio COSPAS-SARSAT įranga	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.1.6 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.6.1.6 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73), 14.7.1.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.662 (16), TJO rezoliucija A.696 (17), TJO rezoliucija A.810 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucija MSC.56 (66) ir TJO rezoliucija MSC.120 (74), TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.633-2 (05/00), ITU-R M.690-1 (10/95), TJO MSC/Aplink. 862	ETS 300 066 V1.3.1 (2001-01), EN 60945 (1997), MSC/Aplink. 862 ⁽¹⁾ ; IEC 61097-2 (1994), IEC 60945 (1996), MSC/Aplink. 862		X	X	X	X	
A.1/5.7	Ilgų bangų avarinė palydovinė vietos nustatymo buja (EPIRB) (Tarptautinės jūrinių palydovų organizacijos) (INMARSAT)	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.1.6 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.6.1.6 (1994 m. HSC kodeksas), MSC.97 (73) 14.7.1.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.662 (16), TJO rezoliucija A.812 (19), TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.632-3 (02/97), ITU-R M.690-1 (10/95), TJO MSC/Aplink. 862	ETS 300 372 1 leid. (1996-05), EN 60945 (1997), MSC/Aplink. 862 ⁽¹⁾ ; IEC 61097-5 (1997), MSC/Aplink. 862		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.8	2182 kHz nuolat įjungtas nelaimės signalo imtuvas	Antraštė išbraukta								
A.1/5.9	Masinio informavimo ir bendrosiose informavimo apie pavojų sistemose naudojamais dviejų tonų generatoriumis	Antraštė išbraukta								
A.1/5.10	Vidutinių bangų radijo įranga, veikianti skaitmeniniu ir telefoniniu priėmimo ir perdavimo režimu (2)	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/9.1.1 taisyklė, IV/10.1.2 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.8.1.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.9.1.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.804 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.68 (68) 2 priedu, TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.493-10 (05/00), ITU-R M.541-8 (10/97)	EN 300 338 V1.2.1 (1999-04), ETS 300 373 1 leid. (1995-08) + A 1(1997-08), EN 60945 (1997), MSC/Aplink. 862, EN 61162; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-9 (1997), IEC 60945 (1996), MSC/Aplink. 862, IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/5.11	Vidutinių dažnių nelaimės skaitmeninių signalų imtuvas	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/9.1.2 taisyklė, IV/10.1.3 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.8.1.2 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.9.1.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.804 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.68 (68) 2 priedu, TJO rezoliucija 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“ tipo antžeminė palydovinio ryšio įranga	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/10.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.9.1.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.10.1.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.570 (14), TJO rezoliucija A.808 (19), TJO rezoliucija A.694 (17), TJO MSC/Aplink. 862	IEC 61097-10 (1999), MSC/Aplink. 862, IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.13	„Inmarsat-C“ tipo antžeminė palydovinio ryšio įranga	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/10.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.9.1.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.10.1.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.570 (14), TJO rezoliucija A.644 (3), TJO rezoliucija A.807 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.68 (68) 4 priedu, TJO rezoliucija A.694 (17), TJO MSC/Aplink. 862	ETS 300 460 1 leid. (1996-05) + A1 (1997-11), EN 300 829 V1.1.1 (1998-03), EN 61162, MSC/Aplink. 862; IEC 61097-4 (1994), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC/Aplink. 862		X	X	X	X	
A.1/5.14	Vidutinio ir aukšto dažnio radijo įranga, veikianti skaitmeniniu, telefoniniu navigacinių pranešimų priėmimo ir perdavimo režimu (4)	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/10.2.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.9.2.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.10.2.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.806 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.68 (68) 3 priedu, TJO rezoliucija 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), TJO MSC/Aplink. 862	ETS 300 373 1 leid. (1995-08) + A1 (1997-08), EN 300 338 V1.1.2.1 (1999-04), ETS 300 067 1 leid. (1990-11) + A1 (1993-10), EN 60945 (1997), EN 61162, MSC/Aplink. 862; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-9 (1997), IEC 61097-11 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC/Aplink. 862		X	X	X	X	
A.1/5.15	Vidutinių ir aukštų dažnių nelaimės skaitmeninių signalų imtuvai	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/10.2.2 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.9.2.2 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.10.2.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.806 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.68 (68) 3 priedu, TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.493-10 (05/00), ITU-R M.541-8 (10/97)	EN 301 033 V1.1.1 (1998-08), ETS 300 338 V1.2.1 (1994-04), 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	Aeronautinė dvipusio UTB dažnio radiotelefoninio ryšio įranga	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/7.5 taisyklė, TJO rezoliucija 97 (73) 14.7.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.80 (70) 1 ir 2 priedai, TJO rezoliucija A.694 (17), ICAO konvencija, 10 priedas, radijo taisyklės	EN 301 688 V1.1.1 (2000-07), EN 60945 (1997); EN 301 688 V1.1.1 (2000-07), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
A.1/5.17	Nešiojama plūdriųjų gelbėjimosi priemonių dvipusio UTB dažnio radiotelefoninio ryšio įranga	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1.6 ir 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	III/6.2.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.2.1.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija 97 (73) 8.2.2.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos A.809 (19) 1 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17), ITU-R M.489-2 (10/95), ITU-R M.542.1 (07/82)	ETS 300 225 3 leid. (1998-01), EN 300 828 V1.1.1 (1998-03), EN 60945 (1997); IEC 61097-12 (1996), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
A.1/5.18	Stacionari plūdriųjų gelbėjimosi priemonių dvipusio UTB dažnio radiotelefoninio ryšio įranga	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 14.13.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1.6 ir 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	III/6.2.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.2.1.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija 97 (73) 8.2.1.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos A.809 (19) 2 priedas, TJO rezoliucija 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) TJO MSC/Apink. 862 taikomas tik neprivalomam nuotolinio įjungimo įtaisui, o ne pačiam avarijos vietą per palydovą nurodančiam gelbėjimo radijo švyturiui (EPIRB).

(²) Pagal TJO ir ITU sprendimus reikalavimai dėl dviejų tonų masinio informavimo ir bendrose pavojaus signalizavimo sistemose naudojamo generatoriaus bei perdavimo H3E bandymo standartuose nebetaikomi.

(³) Taikoma tik tada, jeigu „Inmarsat-C“ tipo antžeminė palydovinio ryšio įranga perduoda pagerintos kokybės signalą laivų grupei.

(⁴) Pagal TJO ir ITU sprendimus reikalavimai dėl dviejų tonų masinio informavimo ir bendrose pavojaus signalizavimo sistemose naudojamo generatoriaus bei perdavimo A3H bandymo standartuose nebetaikomi.

A.2 PRIEDAS: ĮRENGINIAI, KURIŲ IŠSAMŪS BANDYMO STANDARTAI NEPASKELBTI TARPTAUTINIUOSE DOKUMENTUOSE

Visam A.2 priedui taikomos pastabos.

5 skiltis: Jeigu nurodytas įrenginių bandymų standartų rinkinys, jis arba kol kas neužbaigtas, arba jame pateikti standartai, kurie dar nepatvirtinti.

1. Gelbėjimosi priemonės

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/1.1	Gelbėjimo plaustų radaro atšvaitas	III/4 taisyklė, III/34 taisyklė, X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC. 48 (66)							
A.2/1.2	Hidrocombinezonų medžiagos	III/4 taisyklė, III/34 taisyklė	TJO rezoliucija MSC. 48 (66)							
A.2/1.3 ex A.1/1.22	Automatiniai plūdriųjų gelbėjimo priemonių nuleidimo įtaisai	III/34 taisyklė	TJO rezoliucija MSC. 48 (66)							
A.2/1.3 (Naujas įrenginys)	Laivo masinio informavimo sistema ir bendroji avarinės pavojaus signalizacijos sistema	III/6(5) taisyklė	LSA kodeksas 7.2, TJO rezoliucija A.830 (18), MSC/Aplink. 808, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 4.2.2 (2000 m. HSC kodeksas)							
A.2/1.4 ex A.1/1.29	Įlaipinimo trapas	III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.36 (63) 8.1 (1994 m. HSC kodeksas)	ISO 799-1980						
		III/4 taisyklė, X/3 taisyklė	III/34 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.48 (66), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 8.1 (2000 m. HSC kodeksas)							

2. Jūrų taršos prevencija

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1973/78 m. MARPOL konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1973/78 m. MARPOL konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/2.1. (Naujas įrenginys)	Laive sumontuoti NO _x kontrolės ir registravimo įtaisai	VI priedo 2 rezoliucijos 1 skyriaus 1.3.9 taisyklė, 2 rezoliucijos 2 skyriaus 2.1.2.5 taisyklė ir 2 rezoliucijos 6.1 skyrius	VI priedo 2 rezoliucijos 1 skyriaus 1.3.9 taisyklė, 2 rezoliucijos 2 skyriaus 2.1.2.5 taisyklė ir 2 rezoliucijos 6.1 skyrius	Turi parengti TJO						
A.2/2.2 (Naujas įrenginys)	Laivo išmetamųjų dujų valymo sistemos	VI priedo 13.3(b)(i) taisyklė ir 14.4(b) taisyklė	VI priedo 13.3(b)(i) taisyklė ir 14.4(b) taisyklė	Turi parengti TJO						
A.2/2.3 (Naujas įrenginys)	Lygiavėčiai metodai laivo NO _x išmetalams sumažinti	VI priedo 13.3(b)(ii) taisyklė	VI priedo 13.3(b)(ii) taisyklė	Turi parengti TJO						
A.2/2.4 (Naujas įrenginys)	Kitos technologinės priemonės SO _x išmetalams apriboti	VI priedo 14.4(c) taisyklė	VI priedo 14.4(c) taisyklė	Turi parengti TJO						

3. Apsauga nuo gaisro

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/3.1	Stacionarus ir nešiojamieji gesintuvai	II-2/6.1, II-2/7.1.3, II-2/7.2.3, III-2/7.3.1 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/6.1, II-2/7.1.3, II-2/7.2.3, II-2/7.3.1 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.5.6.11.2, 7.5.6.11.3 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 1866 (1998) ISO 11601 (1999)						
		II-2/10.5.1.2.2, II-2/10.5.2.2.2, II-2/10.5.3.2.1 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73) 4.1.2 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.5.1.2.2, II-2/10.5.2.2.2, II-2/10.5.3.2.1 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.5.6.11.2, 7.5.6.11.3 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.98 (73) 4.1.2 skyrius (FSS kodeksas)							

1	2	3	4	5	6
A.2/3.2	Specialios kategorijos patalpose sumontuotų slėginių vandenį purškiančių gaisro gesinimo sistemų antgaliai	Perkelta į A.1/3.49			
A.2/3.3	Generatorių paleidimas šalto oro sąlygomis (paleidimo įtaisai)	II-1/44.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-1/44.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 12.4 (1994 m. HSC kodeksas)		
			II-1/44.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 12.4 (2000 m. HSC kodeksas)		
A.2/3.4	Dviejų tipų antgaliai (puršktuvas/purkštukas)	II-2/4.8.4, II-2/41-2.1.5 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/4.8.4, II-2/41-2.1.5 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.8.6 (1994 m. HSC kodeksas)		
		II-2/10.2.3.3.4 taisyklė, X/3 taisyklė	II-1/10.2.3.3.4 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.5.6 (2000 m. HSC kodeksas)		
A.2/3.5	Valdymo postuose, tarnybinėse, gyvenamosiose patalpose, laivo jėgainėse ir neprižiūrimose laivo jėgainėse montuojamos stacionariosios gaisro aptikimo ir priešgaisrinės signalizacijos sistemos sudedamosios dalys	II-2/13, II-2/14.1 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/13, II-2/14.1 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.1 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 54-2 (1997) + AC (1999) EN 54-4 (1997) + AC (1999)	
		II-2/7.2.2, II-2/7.4, II-2/7.4.1 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73) 9 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/7.2.2, II-2/7.4, II-2/7.4.1 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9 skyrius (FSS kodeksas)		
A.2/3.6	Dūmų detektoriai	II-2/13.3.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/13.3.2, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.1 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 54-7 (2000), pr EN 54-12, pr EN 54-15	
		II-2/7.2.2, II-2/7.4 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.3.1.2 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/7.2.2, II-2/7.4 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.3.1.2 skyrius (FSS kodeksas)		
A.2/3.7	Šilumos detektoriai	II-2/13.3 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/13.3.3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.1 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 54-5 (2000), EN 54-6 (1982) + A1 (1998), pr. EN 54-15	
		II-2/7.2.2, II-2/7.4 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.3.1.3 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/7.2.2, II-2/7.4 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.3.1.3 skyrius (FSS kodeksas)		

1	2	3	4	5	6					
A.2/3.8	Elektrinė sprogioje aplinkoje naudojama lempa	II-2/17.1.1.4 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.1.4 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.1.4 (1994 m. HSC kodeksas)	79 IEC leidinys						
		II-2/10.10 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73) 3.2.1.1.4 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.1.4 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 3.2.1.1.4 skyrius (FSS kodeksas)							
A.2/3.9	Apsauginiai drabužiai (apsaugantys nuo cheminių medžiagų)	Perkelta į A.1/3.50								
A.2/3.10	Mažame aukštyje sumontuotos apšvietimo sistemos	Perkelta į A.1/3.40								
A.2/3.11 ex A.1/3.10	Laivo jėgaineje įrengtos sprinklerinės gesinimo sistemos antgaliai	II-2/10.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/10.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.4 (1994 m. HSC kodeksas)							
		II-2/10.10 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 7 skyrius (FSS kodeksas), NB: neįtraukta į 2000 m. HSC kodeksą	II-2/10.4 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.98 (73) 7 skyrius (FSS kodeksas)							
A.2/3.12	Mašinų patalpose ir krovinių siurblių skyriuose montuojamos lygiavertės slėginės dujinės gaisro gesinimo sistemos	Perkelta A.1/3.45								
A.2/3.13	Kvėpavimo aparatas, kuriam oras tiekiamas suslėgto oro vamzdiniu	II-2/17.1.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/17.1.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.10.3.2.1 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 139 (1994) + AC (1995) + A1 (1999)						
		II-2/10.10.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 3 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/10.10.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.10.3.2.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 3 skyrius (FSS kodeksas)							
A.2/3.14	Priešgaisrinės žarnos (susukamos ant būgno)	II-2/4.7.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/4.7.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.8.5 (1994 m. HSC kodeksas)	EN 671-1 (1994) + AC (1995)						
		II-2/10.2.3.1.1, II-2/10.2.3.3.2 taisyklės, X/3 taisyklė	II-2/10.2.3.1.1, II-2/10.2.3.3.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.5.5 (2000 m. HSC kodeksas)							

1	2	3	4	5	6						
A.2/3.15	Dūmų aptikimo sistemos su mėginių ėmimu sudedamosios dalys	II-2/13-1 taisyklė II-2/7.6 taisyklė, II-2/19.3.3 taisyklė, II-2/20.4.2 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 10 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/13-1 taisyklė II-2/7.6, II-2/19.3.3, II-2/20.4.2 taisyklės, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 10 skyrius (FSS kodeksas)								
A.2/3.16	Liepsnos detektoriai	II-2/132 taisyklė, X/3 taisyklė II-2/7.1, II-2/7.2.2 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.3.1.1 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/13 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.1 (1994 m. HSC kodeksas) II-2/7.1, II-2/7.2.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.1, 7.7.1.5 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.3.1.1 skyrius (FSS kodeksas)	Pr EN 54-10							
A.2/3.17	Rankiniai priešgaisrinės signalizacijos prietaisai	II-2/13 taisyklė, X/3 taisyklė II-2/7.1, II-2/7.2.2 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.1.1 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/13 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.1 (1994 m. HSC kodeksas) II-2/7.1, II-2/7.2.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.1.1 skyrius (FSS kodeksas)	Pr EN 54-11							
A.2/3.18	Pavojaus signalizacijos įtaisai	II-2/13 taisyklė, X/3 taisyklė II-2/7.1, II-2/7.2.2 taisyklės, X/3 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.5 skyrius (FSS kodeksas)	II-2/13 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.1 (1994 m. HSC kodeksas) II-2/7.1, II-2/7.2.2 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 9.2.5 skyrius (FSS kodeksas)	Pr EN 54-3 (2001)							
A.2/3.19	„A“ kategorijos mašinų patalpose montuojamų stacionariųjų atskirųjų priešgaisrinių vandens sistemų sudedamosios dalys	Perkelta į A.1/3.48									
A.2/3.20	Apmušti baldai	Perkelta į A.1/3.20									

1	2	3	4	5	6					
A.2/3.21 (Naujas įrenginys)	Dažų ir degių skysčių sandėliukuose įrengtų gaisro gesinimo sistemų sudedamosios dalys	II-2/18.7 taisyklė	II-2/18.7 taisyklė	IMO MSC/Aplink. 847						
		II-2/10.6.3 taisyklė	II-2/10.6.3 taisyklė							
A.2/3.22 (Naujas įrenginys)	Laivo virtuvės traukos kanale sumontuotų stacionariųjų gaisro gesinimo sistemų sudedamosios dalys	II-2/16.7.4, II-2/32.1.9.3 taisyklės	II-2/16.7.4, II-2/32.1.9.3 taisyklės							
		II-2/9.7.5 taisyklė	II-2/9.7.5 taisyklė							
A.2/3.23 (Naujas įrenginys)	Sraigtasparnio denyje įrengtų gaisro gesinimo sistemų sudedamosios dalys	II-2/18.8.2.3 taisyklė	II-2/18.8.2.3 taisyklė	TJO rezoliucija A.855 (20)						
		II-2/18.1.2 taisyklė	II-2/18.1.2 taisyklė							
A.2/3.24 (Naujas įrenginys)	Nešiojamieji putų generatoriai	II-2/6.4 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/6.4 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.8.4.1.2 (1994 m. HSC kodeksas)							
		X/3 taisyklė	TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.8.4.1.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 4.1.2 skyrius (FSS kodeksas)							
A.2/3.25 (Naujas įrenginys)	„C“ klasės pertvaros	II-2/3.5 taisyklė	II-2/3.5 taisyklė	TJO rezoliucija A.799 (19), TJO rezoliucija A.653 (16), TJO rezoliucijos MSC.61 (67) 1 priedo 1, 2 ir 5 dalys ir 2 priedas, ISO 1716 (1973)						
		II-2/3.10 taisyklė	II-2/3.5 taisyklė							
A.2/3.26 (Naujas įrenginys)	Laivo reikmėms pritaikytos dujinio kuro sistemos (sudedamosios dalys)	II-2/51 taisyklė	II-2/51 taisyklė							
		II-2/4.3 taisyklė	II-2/4.3 taisyklė							
A.2/3.27 (Naujas įrenginys)	Stacionariųjų dujinių gaisro gesinimo sistemų (CO ₂) sudedamosios dalys	II-2/5.2 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/5.2, II-2/7.1.1.1, II-2/38.2.1, II-2/39.1, II-2/53.1, II-2/53.2.2.1, II-2/63.1.1 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.6.2, 7.15 (1994 m. HSC kodeksas)	Pr EN.12094, 1–2 dalys						

1	2	3	4	5	6						
		II-2/10.4.1.1.1 taisyklė, X/3 taisyklė	II-2/10.4.1.1.1, I-2/10.5.1.1, II-2/10.6.3.1.1, II-2/10.7.1.1, II-2/10.7.1.3, II-2/10.9.1.1 taisyklės, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 7.7.3.3., 7.15, 7.17.3.8.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 5.2.2 skyrius (FSS kodeksas)								
A.2/3.28 (Naujas įrenginys)	Vidutinio plėtimosi tūrio putas naudojančių gaisro gesinimo sistemų sudedamosios dalys — denių stacionarieji putų generatoriai	II-2/61.4 taisyklė	II-2/61.4 taisyklė	TJO MSC/Aplink. 798							
		II-2/10.8.1 taisyklė	II-2/10.8.1 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 14 skyrius (FSS kodeksas)								
A.2/3.29 (Naujas įrenginys)	Mašinų patalpų ir tanklaivio denio apsaugos mažo plėtimosi tūrio putas naudojančių gaisro gesinimo sistemų sudedamosios dalys	II-2/8, II-2/61.4 taisyklės	II-2/8, II-2/61.4 taisyklės	TJO MSC/Aplink. 582 ir 1 klaidų sąrašas							
		II-2/10.8.1 taisyklė	II-2/10.8.1 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.98 (73) 6.2.3 skyrius, 14 skyrius (FSS kodeksas)								
A.2/3.30 (Naujas įrenginys)	Tanklaiviuose cheminėms medžiagoms vežti įrengtos tūrinio plėtimosi putas naudojančios gaisro gesinimo sistemos	TJO rezoliucija, MSC.4 (48) 11 skyriaus 11.3 dalis (IBC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.4 (48), 11 skyriaus 11.3 dalis (IBC kodeksas)	TJO MSC/Aplink. 799, 582, 553							

4. Navigacijos įrenginiai

A.2 priedo 4 skirsnio „Navigacijos įrenginiai“ pastabos.

3 ir 4 skiltys: Nuorodos į SOLAS V skyrių — tai nuorodos į 1974 m. SOLAS konvenciją su pakeitimais, padarytais MSC 73 ir įsigaliosiančiais 2002 m. liepos 1 d.

4 skiltis: Minėtos ITU rekomendacijos — tai nurodytos tarptautinės konvencijos ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai.

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai						
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H	
1	2	3	4	5	6						
A.2/4.1	Greitaeigių laivų girokompasas	Įrengimas perkeltas į A.1/4.31									

1	2	3	4	5	6						
A.2/4.2	Greitaeigių laivų kurso reguliavimo sistema (anksčiau — automatinė laivo kurso reguliavimo sistema)	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.7.1 (2000 m. HSC kodeksas)	IMO rezoliucija MSC.97 (73) 13.12 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.822 (19), TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis ISO 16329, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis ISO 16329, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.3	Įtaisas, informaciją apie kursą perduodantis navigacijos įrenginiam THD (GNSS metodus) (anksčiau — elektromagnetinis kompasas)	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.5.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.2.5 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.382 (X), TJO rezoliucija MSC.116 (73), TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis ISO 22090-X, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis ISO 22090-X, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.4	Dieninis šviesos signalizavimo aparatas	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.2.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.95 (72), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.9 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)							
A.2/4.5	Greitaeigių laivų prožektorius	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.9 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.6	Greitaeigiuose laivuose naudojama naktinio matymo įranga	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.7.1 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.10 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.94 (72), TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis EN ISO 16237, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis ISO 16273, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.7	Kurso reguliavimo sistema	Perkelta į A.1/4.33									
A.2/4.8	Elektroninių žemėlapių rodymo ir informacijos sistema (ECDIS)	Perkelta į A.1/4.30									
A.2/4.9	Rezervinė elektroninių žemėlapių rodymo ir informacijos sistema (ECDIS)	Perkelta į A.1/4.30									
A.2/4.10	Rastrinių žemėlapių rodymo sistema (RCDS)	Perkelta į A.1/4.30									

1	2	3	4	5	6					
A.2/4.11	Kompleksinė GPS/GLONASS (globalinė laivo buvimo vietos nustatymo sistema) įranga	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.6 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.74 (69) 1 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis EN 61108-3, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis IEC 61108-3, IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.12	DGPS, DGLONASS įranga	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.6 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.6 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 2 priedas, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 7.7.1 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis EN 61108-4, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis IEC 61108-4, IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.13	Greitaeigių laivų girokompasas	Perkelta į A.1/4.31								
A.2/4.14	Maršruto duomenų registravimo įtaisas	Perkelta į A.1/4.29								
A.2/4.15	Kompleksinė navigacijos sistema	V/18.7 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.4 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.6 taisyklė, TJO rezoliucijos MSC.86 (70) 3 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis EN 61924, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis IEC 61924, IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.2/4.16	Kompleksinė vairinės sistema	Perkelta į A.1/4.28								
A.2/4.17	Priimto radaro signalo stiprintuvas ir siųstuvas	V/18.7 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.4 (2000 m. HSC kodeksas)	ITU-R M.1176 (10/95), TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						
A.2/4.18	Garso priėmimo sistema	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.1.8 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.14 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.86 (70) 1 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996); IEC 61162						
A.2/4.19	Magnetinis greitaeigių laivų kompasas	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.382 (X), TJO rezoliucija 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	Greitaeigių laivų kurso regulavimo sistema	X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.4 (2000 m. HSC kodeksas)	TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.12 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.21	Žemėlapiai laivo radarui	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.17.1 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.3.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.817 (19) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 5 priedu, TJO rezoliucija A.477 (XII) su pakeitimais, padarytais TJO rezoliucijos MSC.64 (67) 4 priedu, TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis EN 60936-3 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis IEC 60936-3 (2001), IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.22	Įtaisas, informaciją apie kursą perduodantis navigacijos įrangai (giroskopo metodas)	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.3.5 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.116 (73), TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis ISO 22090-1, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis ISO 22090-1, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.23	Įtaisas, informaciją apie kursą perduodantis navigacijos įrangai (magnetinis metodas)	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.3.5 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucijos MSC.86 (70) 2 priedas, TJO rezoliucija MSC.116 (73), TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis ISO 22090-2, EN 60945 (1997), EN 61162; Būsimasis ISO 22090-2, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.24	Traukos indikatorius	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.5.4 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.7.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)								
A.2/4.25	Pagalbinio vairavimo įrenginio traukos, laivasraigčio žingsnio ir veikimo režimo indikatoriai	V/18.1 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	V/19.2.5.4 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.36 (63) 13.11.2 (1994 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.11.2 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17)								

5. Radijo ryšio įrenginiai

A.2 priedo 5 skirsnio „Radijo ryšio įrenginiai“ pastabos.

4 skiltis: Minėtos ITU rekomendacijos — tai nurodytos tarptautinės konvencijos ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai.

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/5.1	Avarijos vietą per palydovą nurodantis aukšto dažnio gelbėjimo atsakiklis	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/8.3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.8.3 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.662 (16), TJO rezoliucija A.805 (19), TJO rezoliucija 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	Atsarginis radijo įrangos energijos šaltinis	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/13.2 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.13 (2000 m. HSC kodeksas), COMSAR Aplink. 16, TJO rezoliucija A.694 (17)	Būsimasis EN 61097-14, EN 60945 (1997); Būsimasis IEC 61097-14, IEC 60945 (1996)						
A.2/5.3	„Inmarsat-F“ tipo antžeminė palydovinio ryšio įranga	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/10.1.1 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.10.1 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.570 (14), TJO rezoliucija A.808 (19), TJO rezoliucija A.694 (17), TJO MSC/Aplink. 862	Būsimasis IEC 61097-13, IEC 60945 (1996), TJO MSC/Aplink. 862						
A.2/5.4	Skydelis nelaimės signalui perduoti	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/6.4 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.6.4 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17), TJO MSC/Aplink. 862	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						
A.2/5.5	Nelaimės signalas arba skydelis pavojaus signalui perduoti	IV/14 taisyklė, X/3 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 13.1.2 (2000 m. HSC kodeksas)	IV/6.6 taisyklė, TJO rezoliucija MSC.97 (73) 14.6.4 (2000 m. HSC kodeksas), TJO rezoliucija A.694 (17), TJO MSC/Aplink. 862	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						

6. Pagal COLREG 72 privalomi įrenginiai

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1972 m. COLREG konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	1972 m. COLREG konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/6.1	Navigaciniai žiburiai	I/14 priedas	I/14 priedas, TJO rezoliucija A. 694 (17)	EN 60945 (1997), COLREG 72 I priedas (Eksploatavimas); IEC 60945 (1996), COLREG 72 I priedas (Eksploatavimas)						
A.2/6.2	Garsinio signalizavimo prietaisai	III/3 priedas	III/3 priedas, TJO rezoliucija A.694 (17)	EN 60945 (1997), Švilpukai — COLREG 72 III/1 priedas (Eksploatavimas), Varpai arba gongai — COLREG 72 III/2 priedas (Eksploatavimas); IEC 60945 (1996), Švilpukai — COLREG 72 III/1 priedas (Eksploatavimas), Varpai arba gongai — COLREG 72 III/2 priedas (Eksploatavimas).						

7. Laivo biraus krovinio vežimo be taros saugos įrenginiai

Nr.	Įrenginio pavadinimas	1974 m. SOLAS konvencijos taisyklė su pakeitimais, jeigu būtinas „tipo patvirtinimas“	Taikomos 1974 m. SOLAS konvencijos taisyklės su pakeitimais ir atitinkamos TJO rezoliucijos bei aplinkkraščiai	Bandymo standartai	Atitikties vertinimo moduliai					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/7.1	Pakrovimo priemonės	XII/11 taisyklė, 1997 m. SOLAS konferencijos 5 rezoliucija	XII/11 taisyklė, 1997 m. SOLAS konferencijos 5 rezoliucija	IACS rekomendacija Nr. 48 dėl krovimo priemonių (SOLAS/CONF.4/7)“						