

TILSKIPUN FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR 2002/75/EB

frá 2. september 2002

um breytingu á tilskipun ráðsins 96/98/EB um búnað um borð í skipum

(Texti sem varðar EES)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUBANDALAGANNA
HEFUR,

með hliðsjón af stofnsáttmála Evrópubandalagsins, einkum
2. mgr. 80. gr.,

með hliðsjón af tilskipun ráðsins nr. 96/98/EB frá
20. desember 1996 um búnað um borð í skipum ⁽¹⁾, eins og
henni var síðast breytt með tilskipun framkvæmdastjórnar-
innar 2001/53/EB ⁽²⁾, einkum fyrsta og öðrum undirlið
17. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Að því er varðar tilskipun 96/98/EB eru alþjóða-
samningar, þ.m.t. alþjóðasamningurinn um öryggi
mannslífa á hafinu (SOLAS-samningurinn) frá 1974,
og prófunarstaðlar þeir alþjóðasamningar og staðlar,
með breytingum, sem voru í gildi 1. janúar 2001.
- 2) Breytingar á SOLAS-samningnum og öðrum alþjóða-
samningum svo og nýir prófunarstaðlar hafa öðlast
gildi eftir 1. janúar 2001 eða öðlast gildi innan tíðar.
- 3) Í þessum gerningum er mælt fyrir um nýjar reglur um
þann búnað sem setja má um borð í skip.
- 4) Breyta ber tilskipun 96/98/EB af þessum sökum.
- 5) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari tilskipun,
eru í samræmi við álit nefndarinnar sem komið var á
föt með 12. gr. tilskipunar ráðsins 93/75/EBE ⁽³⁾.

SAMÞYKKT TILSKIPUN ÞESSA:

1. gr.

Eftirfarandi breytingar eru gerðar á tilskipun 96/98/EB:

1. Ákvæði 2. gr. breytist sem hér segir:

Dagsetningin „1. júlí 2002“ komi í stað dagsetningar-
innar „1. janúar 2001“ í c-, d- og n-lið.

2. Í stað viðauka A komi viðaukinn við þessa tilskipun.

2. gr.

Heimilt er að markaðssetja búnað, sem er skráður sem „nýr
liður“ í dálkinum „heiti“ í viðauka A.1 og framleiddur fyrir
þann dag, sem um getur í 1. mgr. 3. gr., í samræmi við þær
gerðarviðurkenningaraðferðir sem voru í gildi fyrir sam-
þykktardag þessarar tilskipunar á yferráðasvæði aðildar-
ríkisins, sem um getur hér á eftir, sem og búnað, sem
skráður er í 4. og 5. þætti viðauka A.1 og ber merkið og er
framleiddur fyrir þann dag sem um getur í 1. mgr. 3. gr., og
koma þessum búnaði fyrir um borð í skipi bandalagsins hafi
aðildarríki eða annar aðili fyrir hönd þess gefið út skírteini
fyrir skipið í samræmi við alþjóðasamninga á næstu tveimur
árum eftir daginn sem um getur í 1. mgr. 3. gr.

3. gr.

1. Aðildarríkin skulu samþykkja nauðsynleg lög og stjórn-
sýslufyrirmæli til að fara að tilskipun þessari eigi síðar en
sex mánuðum eftir að tilskipun þessi öðlast gildi. Þau skulu
tilkynna það framkvæmdastjórninni þegar í stað.

Þegar aðildarríkin samþykkja þessi ákvæði skal vera í þeim
tilvísun í þessa tilskipun eða þeim fylgja slík tilvísun þegar
þau verða birt opinberlega. Aðildarríkin skulu setja nánari
reglur um slíka tilvísun.

2. Aðildarríkin skulu tryggja að framkvæmdastjórninni
berist ákvæði úr landslögum sem þau samþykkja um mál-
efni sem tilskipun þessi nær til.

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 46, 17.2.1997, bls. 25.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 204, 28.7.2001, bls. 1.

⁽³⁾ Stjtið. EB L 247, 5.10.1993, bls. 19.

4. gr.

Tilskipun þessi öðlast gildi daginn sem hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópubandalaganna*.

5. gr.

Tilskipun þessari er beint til aðildarríkjanna.

Gjört í Brussel 2. september 2002

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Loyola DE PALACIO

framkvæmdastjóri.

VIÐAUKI

„VIÐAUKI A

Viðauki A.1: Í alþjóðlegum gervingum er að finna ítarlega prófunarstaðla fyrir þennan búnað

Athugasemdir sem eiga við um allan viðauka A.1

- Almennt: Til viðbótar við þá prófunarstaðla, sem er getið sérstaklega, er í viðeigandi kröfum í alþjóðasamningum og í ályktunum og umburðarbréfum Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar (IMO) að finna allmörg ákvæði sem ganga verður úr skugga um að séu virt við gerðarprófun (gerðarviðurkenningu) eins og um getur í aðferðareiningum um samræmismat í viðauka B.
5. dálkur: Ef vitnað er til IMO-ályktana eiga einungis prófunarstaðlar í viðeigandi hlutum viðaukanna við og eru þá ákvæði ályktananna sjálfra þar með útilokuð.
5. dálkur: Til þess að unnt sé að auðkenna viðeigandi staðla með réttum hætti, skal í prófunarskýrslum og viðeigandi gerðarviðurkenningarvottorðum tilgreina þann sérstaka prófunarstaðal, sem notaður er, og þá útgáfu hans sem auðkennd er í dálkinum.
5. dálkur: Þegar tvær raðir prófunarstaðla eru tilgreindar (aðgreindar með „;“ eða aðgreindar með „eða“) skal hvor staðlaröðin um sig uppfylla allar prófunarkröfur til þess að uppfylla staðla IMO um nothæfi. Þannig nægir prófun samkvæmt annarri staðlaröðinni til að sýna fram á samræmi vöru við kröfur í viðeigandi alþjóðlegum gervingum.
6. dálkur: Aðferðareining H merkir aðferðareining H ásamt vottorði fyrir hönnunarprófun.

1. Björgunarbúnaður

Athugasemdir við 1. þátt: Björgunarbúnaður

3. og 4. dálkur: Þegar þessum dálkum er skipt í tvo reiti fyrir tiltekna vöru gildir efri reiturinn, ef við á, um skip, sem voru smíðuð eftir HSC-kóða (kóðanum um háhraðaför) fyrir 1. júlí 2002, og neðri reiturinn um skip sem voru í rekstri samkvæmt HSC-kóðanum 1. júlí 2002 eða síðar.

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/1.1	Björgunarringir	Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.1 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1.3, 8.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81 (70)		X	X	X		
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.1 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97(73) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 2000)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/1.2	Staðsetningarljós fyrir björgunartæki	Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.1.3, III/22.1.2, III/22.3.1, III/32.1, III/32.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.3 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO MSC/umburðarbr. 885	IMO-ályktun MSC.81 (70) nema að því er varðar kröfur varðandi rafhlöður samkvæmt EN 394 (1993) sem gilda eingöngu um ljós á björgunarvestum		X	X	X			
	a) Fyrir björgunarbáta og léttbáta										
	b) Fyrir björgunarhringi c) Fyrir björgunarvesti	Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.1.3, III/22.1.2, III/22.3.1, III/32.1, III/32.2 og III/34, MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97(73), 8.1, 8.3, 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO MSC/umburðarbr. 885								
A.1/1.3	Sjálftendrandi reykmerki björgunarhringja	Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.1.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X			
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.1.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97(73) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 2000)								
A.1/1.4	Björgunarvesti	Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81 (70) nema að því er varðar kröfur varðandi rafhlöður samkvæmt EN 394 (1993) sem gilda eingöngu um ljós á björgunarvestum		X	X	X			
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97(73) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 2000)								
A.1/1.5	Björgunarbúningar og hlífðarbúningar — með eða án einangrunar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.3, III/22.4, III/32.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X			
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.3, III/22.4, III/32.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC 97(73) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 2000)								

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.6	Björgunarbúningar og hlífðar- búningar, flokkaðir sem björg- unarvesti	Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.3, III/22.4, III/32.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X		
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/7.3, III/22.4, III/32.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97(73) 8.1, 8.3 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.7	Einangrunarpokar	Regla III/4	Regla III/7.3, III/22.4, III/32.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X		
A.1/1.8	Fallhlífarflugeldar (skotbúnaður)	Regla III/4, regla X/3	Regla III/6.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.2 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X		X		
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/6.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC 97(73) 8.1, 8.2 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.9	Handblys (skotbúnaður)	Regla III/4	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X		X		
A.1/1.10	Flothæft reykdufl (skotbún- aður)	Regla III/4	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X		X		
A.1/1.11	Línubýssur (skotbúnaður)	Regla III/4, regla X/3	Regla III/18 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.8 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X		X		
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/18 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97(73) 8.1, 8.8 (HSC-kóðinn frá 2000)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.12	Uppblásanlegir björgunar- flekar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.1, III/31.1 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)	X					
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.1, III/31.1 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.13	Harðir björgunarflekar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.1, III/31.1.1.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)	X					
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.1, III/31.1.1.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.14	Sjálfréttandi björgunarflekar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.2.4 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 809 ⁽¹⁾ , IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)	X					
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.2.4 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 809 ⁽¹⁾ , IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/1.15	Yfirbyggðir björgunarflekar sem snúa má við	Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.2.4 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 809 ⁽¹⁾ , IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X					
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.2.4 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 809 ⁽¹⁾ , IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)								
A.1/1.16	Sjóstýrður búnaður fyrir björgunarfleka (þrýstistýrður losunarbúnaður)	Regla III/4, regla X/3	Regla III/13.4.2, III/26.2.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1 og 8.6 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X			
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/13.4.2, III/26.2.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 811, IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1 og 8.6 (HSC-kóðinn frá 2000)								
A.1/1.17	Björgunarbátar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.1, III/31.1.1.1, III/31.1.2.1, III/31.1.6, III/31.1.7 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X				X	
A.1/1.18	Stinnir léttbátar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.2, III/31.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48(66), IMO-ályktun MSC.36(63) 8.1, 8.10 HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X				X	
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.2, III/31.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48(66), IMO-ályktun MSC.97(73) 8.1, 8.10 HSC-kóðinn frá 2000)								

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.19	Uppblásnir léttbátar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.2, III/31.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48(66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X			X	
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/21.2, III/31.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48(66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.20	Hraðskreiðir léttbátar	Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO MSC/umburðarbr. 809 (1)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X			X	
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.3 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO MSC/umburðarbr. 809 (1)							
A.1/1.21	Sjösetningarbúnaður þar sem talía og vindur eru notaðar (bátsuglur)	Regla III/4, regla X/3	Regla III/23, III/33 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6 og 8.7 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X	X	
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/23, III/33 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6 og 8.7 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.22	Sjóstýrður sjösetningarbúnaður fyrir björgunarför	Flutt í viðauka A.2								
A.1/1.23	Sjösetningarbúnaður fyrir björgunarbáta í frjálsu falli	Regla III/4, regla X/3	Regla III/33 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36(63) 8.1, 8.5 og 8.7 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)					X	
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/33 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5 og 8.7 (HSC-kóðinn frá 2000)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.24	Sjósetningarbúnaður fyrir björgunarfleka	Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.6 og 8.7 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X	X	
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6 og 8.7 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.25	Sjósetningarbúnaður fyrir hraðskreiða léttbáta	Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.3.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO MSC/umburðarbr. 809 (1)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X		
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.3.2 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO MSC/umburðarbr. 809 (1)							
A.1/1.26	Losunarbúnaður fyrir a) björgunarbáta og léttbáta og b) björgunarfleka Sjósett með taliu, einni eða fleiri	Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1 og 8.5 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X		
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1 og 8.5 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.27	Kerfi til rýmingar skips	Regla III/4, regla X/3	Regla III/15, III/26.2.1, III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X			X	
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/15, III/26.2.1, III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/1.28	Björgunarleiðir	Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.4 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 810 (2), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.81(70), MSC/umburðarbr. 810		X				
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/26.4 og III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO MSC/umburðarbr. 810 (2), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.29	Stígar til að komast um borð í björgunarför	Liður fluttur í A.2/1.4								
A.1/1.30	Efni sem endurkastar ljósi	Regla III/4	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun A.658 (16), 2. viðauki		X	X	X		
A.1/1.31	Tvíátta metrabylgjutalstöðvar (VHF) fyrir björgunarför	Flutt í A.1/5.17 og A.1/5.18								
A.1/1.32	9GHz SAR ratsjársvari (SART)	Flutt í A.1/4.18								
A.1/1.33	Ratsjárspjall fyrir björgunarbáta og léttbáta	Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun A.384 (X), EN/ISO 8729 (1998) IMO-ályktun A.384 (X), ISO 8729 (1997)		X	X	X	X	
A.1/1.34	Áttaviti fyrir björgunarbáta og léttbáta	Flutt í A.1/4.23								
A.1/1.35	Handslökkvitæki fyrir björgunarbáta og léttbáta	Flutt í A.1/3.38								
A.1/1.36	Vél fyrir björgunarbáta/léttbáta	Regla III/4	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X		
A.1/1.37	Utanborðsvél fyrir björgunarbáta	Regla III/4	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X		
A.1/1.38	Leitarljós til notkunar í björgunarbátum og léttbátum	Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66)	IMO-ályktun MSC.81(70)		X	X	X		
A.1/1.39	Opnir björgunarflekar sem snúa má við	Regla III/4, regla X/3	IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1, 8.5, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.36 (63), 10. viðauki (HSC-kóðinn frá 1994)		X				
		Regla III/4, regla X/3	IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1, 8.5, 8.6, 8.7 og 8.10 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97(73), 11. viðauki (HSC-kóðinn frá 2000)						

1	2	3	4	5	6					
A.1/1.40 úr A.1/4.17	Vélvirkur lyftibúnaður fyrir hafnsögumann	Regla V/17 (b)	Regla V/17 (f), IMO-ályktun A.889 (21), IMO MSC/umburðarbr. 773	ISO 799 (1986)		X	X	X		
		Regla V/23	Regla V/23.6, IMO-ályktun A.889 (21), IMO MSC/umburðarbr. 773							

⁽¹⁾ MSC-umburðarbréf 809 gildir aðeins um búnað fyrir ekjufarþegaskip.

⁽²⁾ MSC-umburðarbréf 810 gildir aðeins um búnað fyrir ekjufarþegaskip.

2. Varnir gegn mengun sjávar

Nr.	Heiti	Regla Marpol 73/78 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur Marpol 73/78 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/2.1	Olíusíubúnaður (ef magn olíu í frárennsli er ekki meira en 15 ppm)	I. viðauki, regla 16(4) og (5)	I. viðauki, regla 16(1) og (2)	IMO-ályktun MEPC.60 (33)		X	X	X		
A.1/2.2	Nemi fyrir skilflöt olíu/vatns	I. viðauki, regla 15(3)(b)	I. viðauki, regla 15(3)(b)	IMO-ályktun MEPC.5 (XIII)		X	X	X		
A.1/2.3	Olíumælar	I. viðauki, regla 16(4) og (5)	I. viðauki, regla 16(1) og (2)	IMO-ályktun MEPC.60 (33)		X	X	X		
A.1/2.4	Vinnslueiningar sem eru festar við þann olíusíubúnað sem fyrir er (ef magn olíu í frárennsli er ekki meira en 15 ppm)	Liður felldur niður								
A.1/2.5	Vöktunar- og eftirlitskerfi fyrir losun frá olíuflutningaskipum	I. viðauki, regla 15(3)(a)	I. viðauki, regla 15(3)	IMO-ályktun A.586 (14)		X	X	X		
A.1/2.6	Skólphreinsunarkerfi	IV. viðauki, regla 8(1)(b)	IV. viðauki, regla 8(1)(b)	IMO-ályktun MEPC.2 (VI)		X	X	X	X	
A.1/2.7	Brennsluofnar um borð í skipum	VI. viðauki, regla 16(2)(a)	VI. viðauki, regla 16(2)(a)	IMO-ályktun MEPC.76 (40)		X	X	X	X	

3. Eldvarnir

Athugasemdir við 3. þátt: Eldvarnir

3. og 4. dálkur: Þegar þessum dálkum er skipt í tvo reiti fyrir tiltekna vöru gildir efri reiturinn um reglur um skip sem voru smíðuð fyrir 1. júlí 2002 og neðri reiturinn um skip sem voru smíðuð 1. júlí 2002 eða síðar (en getur einnig gilt um skip sem voru smíðuð fyrir 1. júlí 2002).

5. dálkur: Í 5. dálki er skráður fleiri en einn prófunarstaðall fyrir sumar vörur. Til að varan uppfylli alþjóðlegar kröfur sammingsins skal prófunaryfirvaldið tryggja að viðeigandi prófunarstaðall sé notaður fyrir hana.

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi regla SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmist					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/3.1	Grunnefni þilfara	Regla II-2/34.8, II-2/49.3 Regla II-2/4.4.4, II-2/6.3	Regla II-2/34.8, II-2/49.3 Regla II-2/4.4.4, II-2/6.3	IMO-ályktun MSC.61(67), 1. viðauki, 2. og 6. hluti, 2. viðauki, IMO MSC/umburðarbr. 1004		X				
A.1/3.2	Handslökkvitæki	Regla II-2/6.1, regla X/3 Regla II-2/10.3.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 4.1.2 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/6, IMO-ályktun A.602 (15), IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.7 og 7.8.4.1.3 (HSC-kóðinn frá 1994) Regla II-2/10.3, IMO-ályktun A.602(15), IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.4, 7.8.4.1.3. og 7.17.3.7 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 4.1.2., 4.2.1 (FSS-kóðinn)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6 (1995) + A1: (1999)		X	X	X		
A.1/3.3	Slökkvibúningar: hlífðarfatnaður (til að komast í návígi við eld)	Regla II-2/17.1.1.1, regla X/3 Regla II-2/10.10.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.1 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/17.1.1.1, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.10.3.1.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO MSC/umburðarbr. 847 Regla II-2/10.10.1, IMO-ályktun MSC. 97(73) 7.10.3.1.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC. 98(73), kafli 3.2.1.1.1 (FSS-kóðinn)	EN 469 (1995), EN 531 (1995) + A1 (1998), EN 1486 (1996), ISO 15538 (2001)		X				

1	2	3	4	5	6						
A.1/3.4	Slökkvibúningar: stígvél	Regla II-2/17.1.1.2, regla X/3	Regla II-2/17.1.1.2, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.10.3.1.2 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 344 (1992) + AC (1993) + A1 (1997), EN 344-2 (1996), EN 345 (1992) + A1 (1997), EN 345-2 (1996) 2. flokkur, IEC 60903 (1993)		X					
		Regla II-2/10.10.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.2 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/10.10.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.10.3.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.2 (FSS- kóðinn)								
A.1/3.5	Slökkvibúningar: hanskar	Regla II-2/17.1.1.2, regla X/3	Regla II-2/17.1.1.2, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.10.3.1.2 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO MSC/umburðarbr. 847	EN 659 (1996)		X					
		Regla II-2/10.10.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.1 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/10.10.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.10.3.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.1 (FSS- kóðinn)								
A.1/3.6	Slökkvibúningar: hjálmar	Regla II-2/17.1.1.3, regla X/3	Regla II-2/17.1.1.3, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.10.3.1.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 443 (1997)		X					
		Regla II-2/10.10.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.3 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/10.10.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.10.3.1.3 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.3 (FSS-kóðinn)								
A.1/3.7	Öndunarbúnaður með sam- þjöppuðu lofti ⁽¹⁾	Regla II-2/17.1.2, regla X/3	Regla II-2/17.1.2.2, II-2/17.2, II-2/54.2.6.2, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.10.3.2.2, 7.10.3.2.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 137 (1993), EN 136 (1998)		X					
		Regla II-2/10.10.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1, 3.2.1.2 (FSS- kóðinn)	Regla II-2/10.10.1, II-2/19.3.6.2 IMO-ályktun MSC.97(73) 7.10.3.2.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.2, 3.2.1.3 (FSS-kóðinn)								

9	2	3	4	5	6						
A.1/3.8	Öndunarbúnaður með lofti, til notkunar í reykhlálmum eða reykgrímum ⁽¹⁾	Regla II-2/17.1.2, regla X/3	Regla II-2/17.1.2.1 IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.10.3.2.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 138 (1994)		X					
		Aths. ⁽²⁾									
A.1/3.9	Íhlutir í úðakerfi fyrir vistarverur, þjónusturými og stjórnstöðvar, sambærilegt því sem um getur í reglu II-2/12 í SOLAS 74	Regla II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5, II-2/52.2	Regla II-2/12, II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5, II-2/42.5.2, II-2/52.2	IMO-ályktun A.800(19)		X			X		
		Regla 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, IMO-ályktun MSC.98(73) kafli 8.1 (FSS-kóðinn)	Regla 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, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 8.1 (FSS-kóðinn)								
A.1/3.10	Stútar í föst háþrýsti-ýringarkerfi fyrir vélarúm	Flutt í A2/3.11									
A.1/3.11	Eldtraustleiki skilrúma í A- og B-flokki a) Skilrúm í A-flokki b) Skilrúm í B-flokki	Regla II-2/3.3.5, II-2/3.4.4	Regla II-2/3.3.5, II-2/3.4.4, II-2/16.11	IMO-ályktun A.754 (18), IMO-ályktun MSC.61(67)		X	X	X			
		Regla II-2/3.2.5, II-2/3.4.4	Regla II-2/3.2.5, II-2.3.4.4	1. viðauki, 3. hluti, og 2. viðauki (FTP-kóðinn) IMO MSC/umburðarbr. 916, IMO MSC/umburðarbr. 1004, IMO MSC/umburðarbr. 1005							
A.1/3.12	Búnaður til að hindra að eldur berist í lestarrými í olíuflutningaskipum (aðeins hraðlök)	Regla II-2/59.1.5, II-2/59.1.9.4, II-2/59.2	Regla II-2/59.1.5, II-2/59.1.9.4, II-2/59.2	IMO MSC/umburðarbr. 677, MSC/umburðarbr. 1009		X	X	X			
		Regla 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	Regla 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								
A.1/3.13	Eldtraust efni	Regla II-2/3.1, regla X/3	Regla II-2/3.1, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.2.4 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun A.799(19), IMO-ályktun MSC.61(67)		X	X	X			
		Regla II-2/3.33, regla X/3	Regla II-2/3.33, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.2.3 (HSC-kóðinn frá 2000)	1. viðauki, 1. hluti og 2. viðauki							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.14	Efni, annað en stál, í lagnir í gegnum skilrúm í A- eða B-flokki	Regla II-2/18.2.1	Regla II-2/18.2.1	IMO-ályktun A.753(18), IMO-ályktun A.754(18), IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 3. hluti		X	X	X		
		Regla II-2/9.3.1, II-2/9.3.2	Regla II-2/9.3.1, II-2/9.3.2							
A.1/3.15	Efni, annað en stál, í lagnir fyrir olíu eða eldsneytisolíu: a) lagnir og tengihlutir b) lokar c) slöngubarkatengi	Regla II-2/15.2.8, II-2/18.2.2, regla X/3	Regla II-2/15.2.8, II-2/18.2.2, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.5.4 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun A.753(18), ISO 15540 (1999), ISO 15541 (1999)		X	X	X		
		Regla II-2/4.2.2.5.1, II-2/4.2.2.5.6, regla X/3	Regla II-2/4.2.2.5.1, II-2/4.2.2.5.6., IMO-ályktun MSC.97(73) 7.5.4 HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.16	Eldvarnarhurðir	Regla II-2/30.2, II-2/31.1.1 og II-2/47	Regla II-2/30.2, II-2/31.1.1, II-2/47	IMO-ályktun A.754(18) IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 3. hluti, IMO MSC/umburðarbr. 916, IMO MSC/umburðarbr. 1004		X	X	X		
		Regla II-2/9.4.1.1.2, II-2/9.4.1.2.1, II-2/9.4.2	Regla II-2/9.4.1.1.2, II-2/9.4.1.2.1, II-2/9.4.2							
A.1/3.17	Íhlutir í stjórnæki fyrir eldvarnarhurðir ⁽³⁾	Regla II-2/30.4.15, regla X/3	Regla II-2/30.4.15, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.9.3.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 4. hluti		X	X	X		
		Regla II-2/9.4.1.1.4.15, regla X/3	Regla II-2/9.4.1.1.4.15, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.9.3.3 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.18	Yfirborðsefni og gólfefni með lágu eldsútbreiðslu-marki ⁽⁴⁾ : a) spónn b) málningarkerfi c) gólfefni d) einangrunarkápur fyrir lagnir	Regla II-2/3.8, II-2/34.3, II-2/34.7, II-2/49.1, II-2/49.2, regla X/3	Regla 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-2/49.2, II-2/50.3.1, II-2/34.7, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.4.3.4, 7.4.3.5 og 7.4.3.6 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun A.653(16), IMO-ályktun MSC.61(67), 1. viðauki, 2. og 5. hluti og 2. viðauki, ISO 1716 (1973) ⁽⁵⁾ IMO MSC/umburðarbr. 916, breytt með IMO MSC/umburðarbr. 1008, IMO MSC/umburðarbr. 1004		X	X	X		
		Regla II-2/3.29, II-2/5.3.2.4, II-2/6.2, regla X/3	Regla 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, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.4.3.4, 7.4.3.5 og 7.4.3.6 (HSC-kóðinn frá 2000)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.19	Veggjöld, gluggatjöld og önnur textílefni til að hengja upp og filmur	Regla II-2/3.23.3, regla X/3	Regla II-2/3.23.3, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.4.3.3.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 7. hluti		X	X	X		
		Regla II-2/3.40.3, II-2/9.2.2.3.2, regla X/3	Regla II-2/3.40.3, II-2/9.2.2.3.2, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.4.3.3.3 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.20	Bólstruð húsgögn	Regla II-2/3.23.6, regla X/3	Regla II-2/3.23.6, II-2/34.6, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.4.3.3.4 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun A.652(16), IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 8. hluti		X	X	X		
		Regla II-3.40.6, II-2/9.2.2.3.2, regla X/3	Regla II-2/3.40.6, II-2/9.2.2.3.2, II-2/5.3.3, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.4.3.3.4 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.21	Sængurfátnaður	Regla II-2/3.23.7, II-2/26.2, regla X/3	Regla II-2/3.23.7, II-2/26.2, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.4.3.3.5 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun A.688(17), IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 9. hluti		X	X	X		
		Regla II-2/3.40.7, II-2/9.2.2.3.2, regla X3	Regla II-2/3.40.7, II-2/9.2.2.3.2, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.4.3.3.5 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.22	Brunalokur	Regla II-2/16.11.1	Regla II-2/16, II-2/32, II-2/48	IMO-ályktun A.754(18),		X	X	X		
		Regla II-2/9.7.1.2	Regla II-2/9.7.1.1	IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 3. hluti						
A.1/3.23	Eldtraust gegnumtök í gegnum skilrúm í A-flokki	Flutt í A.1/3.26								
A.1/3.24	Rafstrengjabrautir í gegnum skilrúm í A-flokki	Flutt í A.1/3.26								

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.25	Gluggar og kýraugu	Regla II-2/33	Regla II-2/33, MSC/umburðarbr. 847	IMO-ályktun A.754(18),		X	X	X		
		Regla II-2/9.4.1.3	Regla II-2/9.4.1.3, MSC/umburðarbr. 847	IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 3. hluti, ISO 614 (1989), ISO 1095 (1989), ISO 1751 (1993), ISO 3254 (1989), ISO 3903 (1993), ISO 3904 (1994), IMO MSC/umburðarbr. 1004						
A.1/3.26	Gegnumtök í gegnum skilrúm í A-flokki a) rafstrengjabrautir b) pípur, stokkar o.fl. gegnumtök	Regla II-2/18.1.1	Regla II-2/18.1.1	IMO-ályktun A.754(18),		X	X	X		
		Regla II-2/9.3.1	Regla II-12/9.3.1	IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 3. hluti						
A.1/3.27	Gegnumtök í gegnum skilrúm í B-flokki a) rafstrengjabrautir b) pípur, stokkar o.fl. gegnumtök	Regla II-2/18.1.2	Regla II-2/18.1.2	IMO-ályktun A.754(18),		X	X	X		
		Regla II-2/9.3.2	Regla II-2/9.3.2	IMO-ályktun MSC.61(67) 1. viðauki, 3. hluti						
A.1/3.28	Úðakerfi (aðeins úðahausar og sjálfvirkur úða- og viðvörunarbúnaður, t.d. flæðirofar og viðvörunartöflur)	Regla II-2/12.3, II-2/36.1.2, II-2/36.2, II-2/41-2.5 og II-2/52.2	Regla II-2/12, II-2/36.1.2, II 2/36.2, II 2/41-2.5 og II-2/52.2	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		
		Regla II-2/10.6.1.2, II-2/10.6.1.1, II-2/10.6.2, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 8.1, kafli 8.2.5.2.3 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/10.6.1.2, II-2/10.6.1.1, II-2/10.6.2, IMO-ályktun MSC.98 (73), kafli 8.1, kafli 8.2.5.2.3 (FSS-kóðinn)							
A.1/3.29	Brunaslöngur	Regla II-2/4.7.1, regla X/3	Regla II-2/4.7.1, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.7.8.5 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 671-2 (2001), EN ISO15540 (2001), EN ISO 15541 (2001), ISO 15540 (1999), ISO 15541 (1999)		X	X	X		
		Regla II-2/10.2.3.1.1, regla X/3	Regla II-2/10.2.3.1.1, IMO-ályktun MSC.97 (73) 7.7.5.5 (HSC-kóðinn frá 2000)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/3.30	Búnaður sem greinir súrefni og tilvist gass	Regla VI/3,1	Regla II-2/59.5, II-2/59.4.4.1, II-2/62.17, II-2/59.5, regla VI/3.1, MSC/umburðarbr.774 (Fastur búnaður)	EN 50104 (1999) súrefni, EN 50054 (1991), EN 50057 (1999) Eldfimt gas		X	X	X			
			Regla II-2/4.5.7.1, II-2/4.5.7.2.1, II-2/4.5.7.2.2, IMO-ályktun MSC.98 (73), kafli 15.2.4.2.4 (FSS-kóðinn)								
A.1/3.31	Íhlutir í föst úðakerfi fyrir háhraðaför	Regla X/3	IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), MSC/umburðarbr. 912	IMO-ályktun MSC.44(65), IMO-ályktun A.800(19)		X	X	X	X		
			IMO-ályktun MSC.97 (73) 7.13.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO MSC/umburðarbr. 912								
A.1/3.32	Eldtefjandi efni (þó ekki í húsgögn) fyrir háhraðaför	Regla X/3	IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.2.2 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.40(64), IMO-ályktun MSC.90(71)		X	X	X			
			IMO-ályktun MSC.97 (73) 7.2.2 (HSC-kóðinn frá 2000)								
A.1/3.33	Eldtefjandi efni í húsgögn fyrir háhraðaför	Regla X/3	IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.2.2 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.40(64), IMO-ályktun MSC.90(71)		X	X	X			
			IMO-ályktun MSC.97 (73) 7.2.2 (HSC-kóðinn frá 2000)								
A.1/3.34	Brunaþolin skilrúm fyrir háhraðaför „nýr liður“	Regla X/3	IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.2.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.45(65)		X	X	X			
			IMO-ályktun MSC.97 (73) 7.2.1 (HSC-kóðinn frá 2000)								
A.1/3.35	Eldvarnarhurðir í háhraðaförum	Regla X/3	IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.2.1, 7.4.2.6 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.45(65)		X	X	X			
			IMO-ályktun MSC.97 (73) 7.2.1, 7.4.2.6 (HSC-kóðinn frá 2000)								

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.36	Brunalokur í háhraðaförum	Regla X/3	IMO-ályktun MSC.36(63) 7.6.4 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.45(65)		X	X	X		
			IMO-ályktun MSC.97(73) 7.6.4 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.37	Gegnumtök í gegnum bruna- þolin skilrúm fyrir háhraða- för: a) rafstrengjabrautir b) pípur, stokkar o.fl. gegnumtök	Regla X/3	IMO-ályktun MSC.36(63) 7.4.2.6 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.45(65)		X	X	X		
			IMO-ályktun MSC.97(73) 7.4.2.6 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.38 Úr A.1/1.35	Handslökkvitæki fyrir björg- unarbáta og léttbáta	Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun A.602 (15) IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1.2 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 3-1 (1996), 3-2 (1996), 3-3 (1994), 3-4 (1996), 3-5 (1996) + AC (1997), 3-6 (1995) + A1 (1999)		X	X	X		
			Regla III/34, IMO-ályktun MSC.97(73) 8.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.39	Íhlutir fyrir annað fyrir- komulag á halón-slökkvi- kerfum í vélarúmum og dælurými — íhlutir fyrir jafngilt vatnsslökkvikerfi	Regla II-2/10.1, II-2/63.1.3	Regla II-2/10.1, II-2/63.1.3	IMO MSC/umburðarbr. 668, IMO MSC/umburðarbr. 728		X	X	X		
		Regla II-2/10.4.1.1.3, II-2/10.9.1	Regla II-2/10.4.1.1.3, II-2/10.9.1, II- 2/10.9.3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 7.2.2 (FSS-kóðinn)							
A.1/3.40	Ljósabúnaður sem er hafður neðarlega (einungis íhlutir) (Nýr liður)	Regla II-2/28.1.10, II-2/28.1.11, II-2/41-2.4.7	Regla II-2/28.1.10, II-2/28.1.11, II-2/41-2.4.7	IMO-ályktun A.752 (18) eða ISO 15370 (2001)		X	X	X		
		Regla II-2/13.3.2.5.1, II-2/13.3.2.5.2, IMO-ályktun MSC.98(73), 11. kafli (FSS- kóðinn)	Regla II-2/13.3.2.5.1, II-2/13.3.2.5.2 IMO-ályktun MSC.98 (73), 11. kafli (FSS-kóðinn)							

1	2	3	4	5	6						
A.1/3.41	Öndunartæki til undankomu í neyð (Nýr liður)	(⁶) Regla II-2/1.2.2.2, II-2/13.3.4, II-2/13.4.3	Regla II-2/1.2.2.2, II-2/13.3.4, II-2/13.4.3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.2 (FSS-kóðinn), IMO MSC/umburðarbr. 849	EN 400 (1993), EN 401 (1993), EN 402 (1993), EN 1146 (1997), EN 1061 (1996)		X	X	X			
A.1/3.42	Íhlutir í eðalgaskerfi (Nýr liður)	Regla II-2/62.1 Regla II-2/4.5.5	Regla II-2/62, IMO MSC/umburðarbr. 847 Regla II-2/4.5.5, IMO-ályktun MSC.98(73), 15. kafli (FSS-kóðinn), IMO MSC/umburðarbr. 847	IMO MSC/umburðarbr.1009, 677, 485, 450/1. endursk., 387, 353 og 282, IMO-ályktun A.567(14) og 1. leiðr.		X	X	X	X		
A.1/3.43	Íhlutir í slökkvikerfi fyrir djúpsteikingarbúnað (sjálfvirk eða handstýrð kerfi) (Nýr liður)	(⁷) Regla II-2/1.2.2.3, II-2/10.6.4, regla X/3	Regla II-2/1.2.2.3, II-2/10.6.4.2-5, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.6 (HSC-kóðinn frá 2000)	ISO 15371 (2000), ISO 6182-1 (1993)		X	X	X	X		
A.1/3.44	Slökkvibúningar - líflína (Nýr liður)	Regla II-2/17.2, regla X/3 Regla II-2/10.1, regla X/3	Regla II-2/17.2, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.10.3.3 (HSC-kóðinn frá 1994) Regla II-2/10.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.10.3.3 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.3 (FSS-kóðinn)	IMO MSC.98(73), kafli 3.2.1.3 (FSS-kóðinn) (8)		X	X	X			
A.1/3.45	Íhlutir í jafngilt, fast gasslökkvikerfi fyrir vélarúm og farmdælurými (Nýr liður)	Regla II-2/7.1.1, II-2/63, regla X/3 Regla II-2/10.4.1.1.1, II-2/10.9.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73) kafli 5.2.5 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.1.1, II-2/63, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.4 (HSC-kóðinn frá 1994) Regla II-2/10.4.1.1.1, II-2/10.9.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.3.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 5.2.5 (FSS-kóðinn)	IMO MSC/umburðarbr. 848		X	X	X			
A.1/3.46	Íhlutir í jafngilt fast gasslökkvikerfi fyrir vélarúm (úðakerfi) (Nýr liður)	Regla II-2/7.1.1, regla X/3 Regla II-2/10.4.1.1.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 5.2.5 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.1.1, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.4 (HSC-kóðinn frá 1994) Regla II-2/10.4.1.1.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.3.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 5.2.5 (FSS-kóðinn)	IMO MSC/umburðarbr. 1007		X	X	X			

1	2	3	4	5	6					
A.1/3.47	Froðuþykki fyrir föst slökkvikerfi með létttri froðu fyrir vélarúm og farmdælurými ⁽⁷⁾ (Nýr liður)	Regla II-2/9	Regla II-2/9	IMO MSC/umburðarbr. 670		X	X	X	X	
		Regla II-2/10.4.1.1.2	Regla II-2/10.4.1.1.2, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 6.2.2 (FSS-kóðinn)							
A.1/3.48	Íhlutir í fastan, staðbundinn vatnsslökkvibúnað til að nota í vélarúmi í flokki A (Nýr liður)	⁽¹⁰⁾		IMO MSC/umburðarbr. 913		X	X	X	X	
		Regla II-2/1.2.2.4, II-2/10.5.6, regla X/3	Regla II-2/1.2.2.4, II-2/10.5.6, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.3.2.1 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.1/3.49	Stútar í föst háþrýsti-ýringarkerfi fyrir sérstök rými, ekjufarmrými, önnur ekjurými og ökutækjarými (Nýr liður)	Regla II-2/37.1.3, II-2/54.2.9, regla X/3	Regla 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, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.8.2 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun A.123 (V) (Nothæfi), IMO MSC/umburðarbr. 914		X	X	X		
		Regla II-2/19.3.1.3, II-2/19.3.9, II-2/20.6.1.2, Regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73) 7. kafli (FSS-kóðinn)	Regla 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, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.8.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun 98 (73) 7. kafli (FSS-kóðinn)							
A.1/3.50	Fatnaður sem veitir vörn gegn efnaáreiti (Nýr liður)	Regla II-2/54.2.6.1	Regla II-2/54.2.6.1	EN 368 (1992), EN 369 (1993), EN 463 (1994), EN 943-2 (2001)		X	X	X		
		Regla II-2/19.3.6.1	Regla II-2/19.3.6.1							

⁽¹⁾ Verði slysi í tengslum við hættulegan farm skal nota öndunargrímu með yfirþrýstingi.

⁽²⁾ Ekki í nýju reglunum í kafla II-2 (IMO-ályktun MSC.99(73)) eða FSS-reglunum (IMO-ályktun MSC.98(73)).

⁽³⁾ Þegar hugtakið „íhlutir“ í búnaði er notað í 2. dálki getur það táknnað að prófa þurfi einn íhlut, flokk íhluta eða allt kerfið til að tryggja að alþjóðlegar kröfur hafi verið uppfylltar.

⁽⁴⁾ Yfirborð, sem um getur í reglum II-2/34.3, 34.7, 49.1 og 49.2 í 3. og 4. dálki, eru yfirborð þilja, þilfara, gólfefna, vegg- og loftklæðninga og lofta eftir því sem við á. Ekki er ætlast til að kröfur samkvæmt þessum reglum gildi um plaströr, rafstrengi og húsgögn (sjá MSC/umburðarbr.965).

⁽⁵⁾ Ef þess er krafist að yfirborðsefni hafi hæsta varmagildi skal mæla það í samræmi við ISO 1716.

⁽⁶⁾ Skip, sem eru smíðuð fyrir 1. júlí 2002, skulu uppfylla kröfur skv. reglum II-2/1.2.2 og II-2/13.4.3 (IMO-ályktun MSC.99(73)) eigi síðar en daginn sem fyrsta skoðun fer fram eftir 1. júlí 2000.

⁽⁷⁾ Skip, sem eru smíðuð fyrir 1. júlí 2002, skulu einungis uppfylla kröfur skv. reglum II-2/1.2.2.3 og II-2/10.6.4 (IMO-ályktun MSC.99(73)) þegar um er að ræða nýjan búnað.

⁽⁸⁾ Þessi staðall gildir einungis um skip sem eru smíðuð 1. júlí 2002 eða síðar.

⁽⁹⁾ Áfram skal prófa föst slökkvikerfi með létttri froðu fyrir vélarúm og farmdælurými með viðurkenndu froðuþykki og með þeim hætti sem stjórnvald telur fullnægjandi.

⁽¹⁰⁾ Farþegaskip, nema háhraðafarþegafor, sem eru 2000 brúttórumlestir og þar yfir og smíðuð fyrir 1. júlí 2002, skulu uppfylla kröfur skv. II-2/1.2.2.4 og II-2/10.5.6 (IMO-ályktun MSC.99(73)) eigi síðar en 1. október 2005.

4. Siglingabúnaður

Athugasemdir við 4. þátt: Siglingabúnaður

3. og 4. dálkur: Þegar þessum dálkum er skipt í tvo reiti fyrir tiltekna vöru gildir efri reiturinn um reglur um skip sem voru smíðuð fyrir 1. júlí 2002 og neðri reiturinn um skip sem voru smíðuð 1. júlí 2002 eða síðar (en getur einnig gilt um skip sem voru smíðuð fyrir 1. júlí 2002).

4. dálkur: Tilmæli Alþjóðafjárskiptasambandsins (ITU), sem vitnað er til, eru þau sem um getur í alþjóðasamningum og viðeigandi ályktunum og umburðarbréfum Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar (IMO).

5. dálkur: Þegar vísað er til EN/IEC 61162 skal sannreyna að viðeigandi prófunarstaðall fyrir framleiðsluvöruna taki einnig til viðeigandi hluta EN/IEC 61162.

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/4.1	Seguláttaviti	Regla V/12.(r)	Regla V/12 (b), IMO-ályktun A.382 (X), IMO-ályktun A.694 (17)	EN ISO 449 (1999), EN ISO 694 (2001), ISO 1069 (1973), ISO 2269 (1992), EN 60945 (1997)		X	X	X	X	
		Regla V/18.1	Regla V/19.2.1.1, IMO-ályktun A.382 (X), IMO-ályktun A.694 (17)	ISO 449 (1997), ISO 694 (2000), ISO 1069 (1973), ISO 2269 (1992), IEC 60945 (1996)						
A.1/4.2	Segulstefnubúnaður með sendi (áður rafseguláttaviti).	Regla V/12(r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (b), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.2.5, (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.86 (70) 2. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17)	EN ISO 11606 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 11606 (2000) IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.3.5, IMO-ályktun 97 (73) 13.2.5, (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.86 (70) 2. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.3	Snúðáttaviti	Regla V/12 (r)	Regla V/12 (d), IMO-ályktun A.424 (XI), IMO-ályktun A.694 (17)	EN ISO 8728 (1998), EN 60945 (1997), EN 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1	Regla V/19.2.5.1, IMO-ályktun A.424 (XI), IMO-ályktun A.694 (17)	ISO 8728 (1997), IEC 60945 (1996), IEC 61162						
A.1/4.4	Ratsjárnubúnaður	Flutt í A.1/4.34, A.1/4.35 og A.1/4.36								

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.5	ARPA-ratsjá	Flutt í A.1/4.34								
A.1/4.6	Bergmálsdýptarmælir	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (k), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.4 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.224 (VII), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC74 (69), 4. viðauka, IMO-ályktun A.694 (17)	EN ISO 9875 (1997), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 9875 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.3.1, IMO-ályktun 97 (73) 13.4.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.224 (VII), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC74 (69), 4. viðauka, IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.7	Hraða og fjarlægðarmælir (SDME)	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (l), IMO-ályktun A.824 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.96(72), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.3 (HSC-kóðinn frá 1994) og IMO-ályktun A.694 (17)	EN 61023 (1999), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61023 (1999), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.3.4, IMO-ályktun A.824 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.96(72), IMO-ályktun 97 (73) 13.3 (HSC-kóðinn frá 2000) og IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.8	Stýrisvísir, snúningar á mínútur, dýfumælir	Lið skipt í þrjá hluta. Flutt í A.1/4.20-21-22								
A.1/4.9	Snúningsvísir	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (n), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.526 (13), IMO-ályktun A.694 (17)	IMO-ályktun A.526 (13), EN 60945 (1997), EN 61162; IMO-ályktun A.526 (13), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.9.1, IMO-ályktun 97 (73) 13.7.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.526 (13), IMO-ályktun A.694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.10	Miðunarstöð	Liður felldur niður								
A.1/4.11	Lóran-C-búnaður	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (p), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.6 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.694 (17), IMO-ályktun A.818 (19)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997) EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.6, IMO-ályktun 97 (73) 13.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.818 (19), IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.12	Chayka-búnaður	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (p), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.6 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.818 (19), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 61075 (1993), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61075 (1991), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.6, IMO-ályktun 97 (73) 13.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.818 (19), IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.13	Decca-siglingabúnaður	Liður felldur niður								
A.1/4.14	GPS-staðsetningarbúnaður	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (p), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.6 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.819 (19), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 61108-1 (1996), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 61108-1 (1994), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.6, IMO-ályktun 97 (73) 13.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.819 (19), IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.15	GLONASS-búnaður	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (p), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.6 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.53 (66), IMO-ályktun 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	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.6, IMO-ályktun 97 (73) 13.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.53 (66), IMO-ályktun A.694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.16	Stefnustjórnunarkerfi (HCS) (áður sjálfstýring)	Regla V/18.1	Regla V/19.2.8.2, IMO-ályktun A.342 (IX), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.64 (67), 3. viðauka, IMO-ályktun 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	Vélvirkur lyftibúnaður fyrir hafnsögumann	Flutt í A.1/4.40								
A.1/4.18	9 GHz SAR ratsjársvari (SART)	Regla III/4, regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla III/6.2.2, regla IV/7.1.3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.2.1.2 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.530 (13), IMO-ályktun A.802 (19), IMO-ályktun 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	
		Regla III/4, regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla III/6.2.2, regla IV/7.1.3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.3 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.530 (13), IMO-ályktun A.802 (19), IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93)							
A.1/4.19	Ratsjábúnaður fyrir háhraðaför	Flutt í A.1/4.37								
A.1/4.20	Stýrisvísir	Regla V/12 (r), regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla V/12 (m), IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.7.2 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.5.4, IMO-ályktun 97 (73) 13.7.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.21	Snúningshraðamælir fyrir skrófu	Regla V/12 (r)	Regla V/12 (m), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		Regla V/18.1	Regla V/19.2.5.4, IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.22	Dýfumælir	Regla V/12 (r)	Regla V/12 (m), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	
		Regla V/18.1	Regla V/19.2.5.4, IMO-ályktun A.694 (17)							

1	2	3	4	5	6					
A.1/4.23	Áttaviti fyrir björgunarbáta og léttbáta	Regla III/4, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun 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	
		Regla III/4, regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 8.1.6 og 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla III/34, IMO-ályktun 97 (73) 8.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.48 (66) 4.4.8.5, 5.1.2.2.3							
A.1/4.24	ARPA-ratsjá fyrir háhraðaför	Flutt í A.1/4.37								
A.1/4.25	Sjálfvirkur ferilriti (ATA)	Flutt í A.1/4.35								
A.1/4.26	Sjálfvirkur ferilriti (ATA) fyrir háhraðaför	Flutt í A.1/4.38								
A.1/4.27	Rafeindastýrð útsetning (EPA)	Flutt í A.1/4.36								
A.1/4.28	Samtengt brúar- og stjórnkerfi (Nýr liður)	Regla V/18.7, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.4 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.6, IMO-ályktun MSC.97 (73) 15.4.3 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.64 (67), 1. viðauki, IMO-ályktun 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	Siglingariti (VDR) (Nýr liður)	Regla V/18.1, V/20.2, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/20, IMO-ályktun A.861 (20), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.16 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun 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	Rafeindasjókort (ECDIS), ásamt varakorti, og rastað kerfi fyrir rafeindasjókort (RCDS) (Nýr liður)	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.4, regla V/19.2.1.5, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.8 (HSC-kóðinn frá 2000) IMO-ályktun A.817 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.64 (67), 5. viðauka, og með IMO-ályktun MSC.86 (70), 4. viðauka, IMO-ályktun 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	Snúðáttaviti fyrir háhraðaför (Nýr liður)	Regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.2.6 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.821 (19), IMO-ályktun A.694 (17)	ISO 16328 (2001), EN 60945 (1997), EN 61162; ISO 16328 (2001) IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
		Regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.4 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.2.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.821 (19), IMO-ályktun A.694 (17)							
A.1/4.32	Almennt, sjálfvirkt auðkenniskerfi (AIS) (Nýr liður)	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.4, IMO-ályktun MSC.74 (69), 3. viðauki, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.15 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun 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	Leiðarstjórnkerfi (Nýr liður)	Regla V/18.7, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.4 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.8.2, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.12 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.74 (69), 2. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17)	IEC 62065 (2002), EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 62065 (2002), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/4.34	Ratsjárnúnaður með ARPA-ratsjá	Regla V/12 (r)	Regla V/12 (g), regla V/12 (h), regla V/12 (j), IMO-ályktun A.278 (VIII), IMO-ályktun A. 477 (XII), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.64 (67), 4. viðauka, IMO-ályktun A.823 (19), IMO-ályktun 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					
A.1/4.37	Ratsjárnúnaður með ARPA-ratsjá fyrir háhraðaför	Regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.5 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.820 (19), IMO-ályktun A.823 (19), IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (05/00)	EN 60936-2 (1999), EN 60872-1 (1998), EN 61162, EN 60945 (1997); IEC 60936-2 (1998), IEC 60872-1 (1998), IEC 61162, EN 60945 (1997)		X	X	X	X	
		Regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.5 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.823 (19), IMO-ályktun A.820 (19), IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (05/00)							
A.1/4.38	Ratsjárnúnaður með sjálfvirkum ferilrita (ATA) fyrir háhraðaför	Regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	IMO-ályktun MSC.36 (63) 13.5 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.820 (19), IMO-ályktun MSC.64 (67), 4. viðauki, IMO-ályktun 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	
		Regla X/3, IMO-ályktun 97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.5 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.820 (19), IMO-ályktun MSC.64 (67), 4. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M.628-3 (11/93), ITU-R M.1177-2 (05/00)							
A.1/4.39	Ratsjárspigill (Nýr liður)	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97(73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.7, IMO-ályktun MSC.97(73) 13.13	IMO-ályktun A.384 (X), EN 60945 (1997), EN ISO 8729 (1998); IMO-ályktun A.384 (X), IEC 60945 (1996), ISO 8729 (1997)		X	X	X	X	

⁽¹⁾ ITUR.M.1371-1 3. viðauki gildir aðeins í samræmi við kröfur skv. IMO-ályktun MSC.74 (69).

5. Fjarskiptabúnaður

Athugasemdir við 5. þátt: Fjarskiptabúnaður

4. dálkur: Tilmæli Alþjóðafjarskiptasambandsins, sem vitnað er til, eru þau sem um getur í alþjóðasamningum og viðeigandi ályktunum og umburðarbréfum Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar.
5. dálkur: Ef kröfur, skv. IMO MSC/umburðarbr. 862, sem vitnað er til fyrir nokkra liði, stangast á við prófunarstaðla fyrir framleiðsluvöruna skulu kröfur skv. IMO MSC/umburðarbr. 862 ganga framár.
5. dálkur: Þegar vísað er til EN/IEC 61162 skal sannreyna að viðeigandi prófunarstaðall fyrir framleiðsluvöruna taki einnig til viðeigandi hluta EN/IEC 61162.

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.1/5.1	Metrabylgjutalstöð (VHF) sem sendir og tekur á móti stafrænu valkalli (DSC) og þráðlausum talfjarskiptum	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.1.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.6.1.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.385 (X), IMO-ályktun A.524 (13), IMO-ályktun A.803 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.68 (68), 1. viðauka, IMO-ályktun 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), IMO MSC/umburðarbr. 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), IMO MSC/umburðarbr. 862, EN 61162; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-7 (1996), IEC 60945 (1996), IMO MSC/umburðarbr. 862, IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/5.2	Hlustvarsla fyrir stafrænt valkall (DSC) í metrabylgjutalstöð (VHF)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.1.2, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.6.1.2 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.803 (19), IMO-ályktun MSC.68 (68), 1. viðauki, IMO-ályktun 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	NAVTEX-móttökutæki	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.1.4, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.6.1.4 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.4 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.525 (13), IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M 540-2 (06/90), ITU-R M 625-3 (10/95)	EN 300 065 V 1.1.3 (2001-5), EN 301 011 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	EGC-móttökutæki	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.1.5, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.6.1.5 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.5 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.570 (14), IMO-ályktun A.664 (16), IMO-ályktun A.694 (17)	ETS 300 460 Ed.1 (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	Stuttbylgjubúnaður (HF) fyrir öryggistilkynningar til sjófarenda (MSI) (HF-NBDP-móttökubúnaður)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 3.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.1.5, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.6.1.5 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.5 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.699(17), IMO-ályktun A.700 (17), IMO-ályktun A.806 (19), IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M.491-1 (07/86), ITU-R M.492-6 (10/95), ITU-R M.540-2 (06/90), ITU-R M.625-3 (10/95), ITU-R M.688 (06/90)	ETS 300 067 Ed.1 (1992-09) +A1 (1998-09), EN 60945 (1997), EN 61162; ETS 300 067 Ed.1 (1992-09) +A1 (1998-09), IEC 60945 (1996), IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/5.6	406 MHz (COSPAS-SARSAT)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.1.6, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.6.1.6 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.662 (16), IMO-ályktun A.696 (17), IMO-ályktun A.810 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.56 (66) og IMO-ályktun MSC.120 (74), IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M633-2 (05/00), ITU-R M.690-1 (10/95), IMO MSC/umburðarbr. 862	ETS 300 066 V 1.3.1 (2001-01), EN 60945 (1997), MSC/umburðarbr. 862 (1); IEC 61097-2 (1994), IEC 60945 (1996), MSC/umburðarbr. 862		X	X	X	X	
A.1/5.7	Neyðarbaujur (EPIRB) á L-bandí (INMARSAT)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.1.6, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.6.1.6 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.7.1.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.662 (16), IMO-ályktun A.812 (19), IMO-ályktun A.694 (17), ITU-R M.632-3 (02/97), ITU-R M.690-1 (10/95), IMO MSC/umburðarbr. 862	ETS 300 372 Ed.1 (1996-05), EN 60945 (1997), MSC/umburðarbr. 862 (1); IEC 61097-5 (1997), MSC/umburðarbr. 862		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.8	Hlustvarsla á 2182 kHz	Liður felldur niður								
A.1/5.9	Tvítóna viðvörunar-merkjabúnaður	Liður felldur niður								
A.1/5.10	Millibylgjutalstöð (MF) sem sendir og tekur á móti stafrænu valkalli (DSC) og þráðlausum talfjaraskiptum (2)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/9.1.1, IV/10.1.2, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.8.1.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.9.1.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.804 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.68 (68), 2. viðauka, IMO-ályktun 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 ed.1 (1995-08) + A1 (1997-08), EN 60945 (1997), MSC/umburðarbr. 862, EN 61162; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-9 (1997), IEC 60945 (1996), MSC/umburðarbr. 862, IEC 61162		X	X	X	X	
A.1/5.11	Hlustvarsla fyrir stafrænt valkall (DSC) í millibylgjutalstöð (MF)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/9.1.2, regla IV/10.1.3, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.8.1.2 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.9.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.804 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.68 (68), 2. viðauka, IMO-ályktun 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 V1.1.1 (1998-08), EN 300 338 V1.2.1 (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 SES	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/10.1.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.9.1.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.10.1.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.570 (14), IMO-ályktun A.808 (19), IMO-ályktun A.694 (17), IMO MSC/umburðarbr. 862	IEC 61097-10 (1999), MSC/umburðarbr. 862, IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.13	Inmarsat-C SES	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/10.1.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.9.1.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.10.1.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.570 (14), IMO-ályktun A.664 (3), IMO-ályktun A.807 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.68 (68), 4. viðauka, IMO-ályktun A.694 (17), IMO MSC/umburðarbr. 862	ETS 300 460 ed.1 (1996-05) +A1 (1997-11), EN 300 829 V1.1.1 (1998-03), EN 61162, MSC/umburðarbr. 862; IEC 61097-4 (1994), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC/umburðarbr. 862		X	X	X	X	
A.1/5.14	Millibylgju-/stuttbylgjutalstöð (MF/HF) sem sendir og tekur á móti stafrænu valkalli (DSC), beintengdri prentun á þrengdu tíðnisviði (NBDP) og þráðlausum talfjarskiptum (*)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/ 10.2.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.9.2.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.10.2.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.806 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.68 (68), 3. viðauka, IMO-ályktun 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), IMO MSC/umburðarbr. 862	ETS 300 373 ed.1 (1995-08) + A1 (1997-08), EN 300 338 V1.2.1 (1999-04), ETS 300 067 Ed.1 (1990-11) +A1 (1993-10), EN 60945 (1997), EN 61162, MSC/umburðarbr. 862; IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-9 (1997), IEC 61097-11 (2000), IEC 60945 (1996), IEC 61162, MSC/umburðarbr. 862		X	X	X	X	
A.1/5.15	Hlustvarsla fyrir stafrænt valkall (DSC) í millibylgju-/stuttbylgjutalstöð (MF/HF)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/10.2.2, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.9.2.2 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.10.2.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.806 (19), eins og henni var breytt með IMO-ályktun MSC.68 (68), 3. viðauka, IMO-ályktun 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 (1999-04), EN 60945 (1997); IEC 61097-3 (1994), IEC 61097-8 (1998), IEC 60945 (1996)		X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6					
A.1/5.16	Tvíátta metrabylgjugalstöð (VHF) fyrir flug	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/7.5, IMO-ályktun 97 (73) 14.7.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.80 (70), 1. og 2. viðauki; IMO-ályktun A.694 (17), ICAO-samningurinn, 10. viðauki, alþjóðafjarskiptareglurnar	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	Færanlegar, tvíátta metrabylgjugalstöðvar (VHF) fyrir björgunarbáta	Regla III/4, regla X/3, IMO-ályktun MSC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1.6 og 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla III/6.2.1, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.2.1.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun 97 (73) 8.2.1.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.809 (19), 1. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17), ITU R M.489-2 (10/95), ITU-R M.542.1 (07/82)	ETS 300 225 Ed 3 (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	Fastar, tvíátta metrabylgjugalstöðvar (VHF) fyrir björgunarbáta	Regla III/4, regla X/3, IMO-ályktun SC.36 (63) 14.13.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1.6 og 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla III/6.2.1, IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.2.1.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun 97 (73) 8.2.1.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.809 (19), 2. viðauki, IMO-ályktun 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⁾ IMO MSC/umburðarbr. 862 á einungis við um valfrjálsan fjarræsibúnað en ekki EPIRB-neyðarbaujuna sjálfa.

⁽²⁾ Kröfur um tvítóna viðvörðunarbúnað og sendingu um H3E eiga, í samræmi við ákvarðanir IMO og ITU, ekki lengur við í prófunarstöðlum.

⁽³⁾ Á einungis við ef Inmarsat-C SES felur í sér EGC-virkni.

⁽⁴⁾ Kröfur um tvítóna viðvörðunarbúnað og sendingu um A3H eiga, í samræmi við ákvarðanir IMO og ITU, ekki lengur við í prófunarstöðlum.

VIÐAUKI A.2: BÚNAÐUR SEM ENGIR PRÓFUNARSTAÐLAR ERU TIL UM Í ALÞJÓÐLEGUM GERNINGUM

Athugasemdir sem eiga við um allan viðauka A.2

5. dálkur: Þegar margir prófunarstaðlar eru tilgreindir fyrir einhvern lið eru staðlarnir annaðhvort ófrágengnir eða hafa enn ekki verið samþykktir.

1. Björgunarbúnaður

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/1.1	Ratsjárspégill fyrir björgunarfleka	Regla III/4, III/34, regla X/3	IMO-ályktun MSC 48 (66)							
A.2/1.2	Efni í björgunargalla	Regla III/4, III/34	IMO-ályktun MSC 48 (66)							
A.2/1.3 úr A.1/1.22	Sjóstýrður sjósetningarbúnaður fyrir björgunarför	Regla III/34	IMO-ályktun MSC 48 (66)							
A.2/1.3 (Nýr liður)	Almennt kall- og neyðarviðvörðunarkerfi	Regla III/6(5)	LSA-kóði 7.2, IMO-ályktun A.830 (18), MSC/umburðarbr. 808, IMO-ályktun MSC.97(73) 4.2.2 (HSC-kóðinn frá 2000)							
A.2/1.4 úr A.1/1.29	Stigar til að komast um borð í björgunarför	Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.36 (63) 8.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	ISO 799-1980						
		Regla III/4, regla X/3	Regla III/34, IMO-ályktun MSC.48 (66), IMO-ályktun MSC.97 (73) 8.1 (HSC-kóðinn frá 2000)							

2. Varnir gegn mengun sjávar

Nr.	Heiti	Regla Marpol 73/78 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur Marpol 73/89 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/2.1 (Nýr liður)	Vöktunar- og skráningartæki um borð fyrir NO _x	VI. viðauki, ályktun 2, 1. kafli, regla 1.3.9, ályktun 2, 2. kafli, regla 2.1.2.5 og ályktun 2, kafli 6.1	VI. viðauki, ályktun 2, 1. kafli, regla 1.3.9, ályktun 2, 2. kafli, regla 2.1.2.5 og ályktun 2, kafli 6.1	Skulu samdir hjá IMO						
A.2/2.2 (Nýr liður)	Hreinsikerfi um borð fyrir útblástursloft	VI. viðauki, regla 13.3(b)(i) og regla 14.4(b)	VI. viðauki, regla 13.3(b)(i) og regla 14.4(b)	Skulu samdir hjá IMO						
A.2/2.3 (Nýr liður)	Jafngildar aðferðir til að draga úr NO _x -losun um borð	VI. viðauki, regla 13.3(b)(ii)	VI. viðauki, regla 13.3(b)(ii)	Skulu samdir hjá IMO						
A.2/2.4 (Nýr liður)	Aðrar tæknilegar aðferðir til að takmarka SO _x -losun	VI. viðauki, regla 14.4(c)	VI. viðauki, regla 14.4(c)	Skulu samdir hjá IMO						

3. Eldvarnir

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/3.1	Föst slökkvitæki og handslökkvitæki	Regla II-2/6.1, II-2/7.1.3, II-2/7.2.3, II-2/ 7.3.1, regla X/3	Regla II-2/6.1, II-2/7.1.3, II-2/7.2.3, II-2/ 7.3.1, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.5.6.11.2, 7.5.6.11.3 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 1866 (1998) ISO 11601 (1999)						
		Regla II-2/10.5.1.2.2, II-2/10.5.2.2.2, II-2/10.5.3.2.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC. 98 (73), kafli 4.1.2 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/10.5.1.2.2, II-2/10.5.2.2.2, II-2/10.5.3.2.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.5.6.11.2, 7.5.6.11.3 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 4.1.2 (FSS-kóðinn)							

1	2	3	4	5	6
A.2/3.2	Stútar í föst háþrýstingarkerfi fyrir sérstök rými	Flutt í A.1/3.49			
A.2/3.3	Ræsbúnaður fyrir rafala í kulda	Regla II-1/44.2, regla X/3	Regla II-1/44.2, IMO-ályktun MSC.36(63) 12.4 (HSC-kóðinn frá 1994)		
			Regla II-1/44.2, IMO-ályktun MSC.97(73) 12.4 (HSC-kóðinn frá 2000)		
A.2/3.4	Tvíburatengi (tvíhæfir stútar) (úðun/sprautun)	Regla II-2/4.8.4, II-2/41-2.1.5, regla X/3	Regla II-2/4.8.4, II-2/41-2.1.5, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.8.6 (HSC-kóðinn frá 1994)		
		Regla II-2/10.2.3.3.4, regla X/3	Regla II-2/10.2.3.3.4, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.5.6 (HSC-kóðinn frá 2000)		
A.2/3.5	Íhlutir fyrir föst eldskynjunar- og brunaviðvörðunarkerfi fyrir stjórnstöðvar, þjónusturými, vistarverur, vélarúm og vélarúm sem eru ómönnuð	Regla II-2/13, II-2/14.1, regla X/3	Regla II-2/13, II-2/14.1, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 54-2 (1997) + AC (1999)	
		Regla II-2/7.2.2, II-2/7.4, II-2/7.4.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), 9. kafli (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.2.2, II-2/7.4, II-2/7.4.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), 9. kafli (FSS-kóðinn)	EN 54-4 (1997) + AC (1999)	
A.2/3.6	Reykskynjarar	Regla II-2/13.3.2, regla X/3	Regla II-2/13.3.2, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 54-7 (2000), pr EN 54-12, pr EN 54-15	
		Regla II-2/7.2.2, II-2/7.4, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 9.2.3.1.2 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.2.2, II-2/7.4, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 9.2.3.1.2 (FSS-kóðinn)		
A.2/3.7	Hitaskynjarar	Regla II-2/13.3, regla X/3	Regla II-2/13.3.3, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 54-5 (2000), EN 54-6 (1982) + A1 (1998), pr EN 54-15	
		Regla II-2/7.2.2, II-2/7.4, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73) kafli 9.2.3.1.3 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.2.2, II-2/7.4, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 9.2.3.1.3 (FSS-kóðinn)		

1	2	3	4	5	6						
A.2/3.8	Rafknúin öryggisljós	Regla II-2/17.1.1.4, regla X/3	Regla II-2/17.1.1.4, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.10.3.1.4 (HSC-kóðinn frá 1994)	IEC-útgáfa 79							
		Regla II-2/10.10, regla X.3, IMO-ályktun MSC.98(73) kafli 3.2.1.1.4 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/10, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.10.3.1.4 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 3.2.1.1.4 (FSS-kóðinn)								
A.2/3.9	Fatnaður sem veitir vörn gegn efnaáreiti	Flutt í A.1/3.50									
A.2/3.10	Ljósabúnaður sem er hafður neðarlega	Flutt í A.1/3.40									
A.2/3.11 Úr A.1/3.10	Stútar í föst háþrýstiýringarkerfi fyrir vélarúm	Regla II-2/10.1, regla X/3	Regla II-2/10.1, IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.4 (HSC-kóðinn frá 1994)								
		Regla II-2/10.4, IMO-ályktun MSC.98(73), 7. kafli (FSS-kóðinn). Ath.: Ekki í HSC-reglunum frá 2000	Regla II-2/10.4, IMO-ályktun MSC.98(73), 7. kafli (FSS-kóðinn)								
A.2/3.12	Jafngilt, fast gasslökkvikerfi fyrir vélarúm og farmdælu-rými	Flutt í A.1/3.45									
A.2/3.13	Öndunarbúnaður með samþjöppuðu lofti fyrir flugfélög	Regla II-2/17.1.2, regla X/3	Regla II-2/17.1.2, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.10.3.2.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 139 (1994) + AC (1995) + A1 (1999)							
		Regla II-2/10.10.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73) 3. kafli (FSS-kóðinn)	Regla II-2/10.10.1, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.10.3.2.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), 3. kafli (FSS-kóðinn)								
A.2/3.14	Brunaslöngur (upprúllaðar)	Regla II-2/4.7.1, regla X/3	Regla II-2/4.7.1, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.7.8.5 (HSC-kóðinn frá 1994)	EN 671-1 (1994) + AC (1995)							
		Regla II-2/10.2.3.1.1, II-2/10.2.3.3.2, regla X/3	Regla II-2/10.2.3.1.1, II-2/10.2.3.3.2, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.5.5 (HSC-kóðinn frá 2000)								

1	2	3	4	5	6						
A.2/3.15	Íhlutir í reykskynjunarkerfi með sýnisútdrætti	Regla II-2/13-1	Regla II-2/13-1								
		Regla II-2/7.6, II-2/19.3.3, II-2/20.4.2, IMO-ályktun MSC.98(73) 10. kafli (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.6, II-2/19.3.3, II-2/20.4.2, IMO-ályktun MSC.98(73), 10. kafli (FSS-kóðinn)								
A.2/3.16	Logaskynjarar	Regla II-2/132, regla X/3	Regla II-2/13, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Pr EN 54-10							
		Regla II-2/7.1, II-2/7.2.2, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73) kafli 9.2.3.1.1 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.1, II-2/7.2.2, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.1, 7.7.1.5 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 9.2.3.1.1 (FSS-kóðinn)								
A.2/3.17	Handboðar	Regla II-2/13, regla X/3	Regla II-2/13, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Pr EN 54-11							
		Regla II-2/7.1, II-2/7.2.2, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73) kafli 9.2.1.1 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.1, II-2/7.2.2, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 9.2.1.1 (FSS-kóðinn)								
A.2/3.18	Viðvörðunarbúnaður	Regla II-2/13, regla X/3	Regla II-2/13, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994)	Pr EN 54-3 (2001)							
		Regla II-2/7.1, II-2/7.2.2, regla X/3, IMO-ályktun MSC.98(73) kafli 9.2.5 (FSS-kóðinn)	Regla II-2/7.1, II-2/7.2.2, IMO-ályktun MSC.97(73) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 9.2.5 (FSS-kóðinn)								
A.2/3.19	Íhlutir í fastan, staðbundinn vatnsslökkvibúnað til að nota í vélarúmi í flokki A	Flutt í A.1/3.48									
A.2/3.20	Bólstruð húsgögn	Flutt í A.1/3.20									

1	2	3	d	5	6					
A.2/3.21 (Nýr liður)	Íhlutir í slökkvikerfi fyrir skápa undir málningu og eldfima vökva	Regla II-2/18.7	Regla II-2/18.7	IMO MSC/umburðarbr. 847						
		Regla II-2/10.6.3	Regla II-2/10.6.3							
A.2/3.22 (Nýr liður)	Íhlutir í föst slökkvikerfi fyrir loftrásir frá gufugleypum í eldhúsum	Regla II-2/16.7.4, II-2/32.1.9.3	Regla II-2/16.7.4, II-2/32.1.9.3							
		Regla II-2/9.7.5	Regla II-2/9.7.5							
A.2/3.23 (Nýr liður)	Íhlutir í slökkvikerfi fyrir þyrlupalla	Regla II-2/18.8.2.3	Regla II-2/18.8.2.3	IMO-ályktun A.855(20)						
		Regla II-2/18.1.2	Regla II-2/18.1.2							
A.2/3.24 (Nýr liður)	Froðuhandslökkvitæki	Regla II-2/6.4, regla X/3	Regla II-2/6.4, IMO-ályktun MSC. 36(63) 7.8.4.1.2 (HSC-kóðinn frá 1994)							
		Regla X/3	IMO-ályktun MSC. 97(73) 7.8.4.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 4.1.2 (FSS-kóðinn)							
A.2/3.25 (Nýr liður)	Skilrúm í C-flokki	Regla II-2/3.5	Regla II-2/3.5	IMO-ályktun A.799(19), IMO-ályktun A.653(16), IMO-ályktun MSC.61(67), 1. við- auki, 1., 2. og 5. hluti, og 2. viðauki, ISO 1716 (1973)						
		Regla II-2/3.10	Regla II-2/3.5							
A.2/3.26 (Nýr liður)	Búnaður með loftkenndu eldsneyti til nota í eldhúsi (íhlutir)	Regla II-2/51	Regla II-2/51							
		Regla II-2/4.3	Regla II-2/4.3							
A.2/3.27 (Nýr liður)	Íhlutir í fast gasslökkvikerfi (með CO ₂)	Regla II-2/5.2, regla X/3	Regla 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 IMO-ályktun MSC.36(63) 7.7.6.2, 7.15 (HSC-kóðinn frá 1994)	Pr EN.12094, 1.-20. hluti						

1	2	3	4	5	6						
		Regla II-2/10.4.1.1.1, regla X/3	Regla 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, IMO-ályktun 97(73) 7.7.3.3, 7.15, 7.17.3.8.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 5.2.2 (FSS-kóðinn)								
A.2/3.28 (Nýr liður)	Íhlutir í fast slökkvikerfi með meðalþungri froðu — fastur froðuslökkvibúnaður fyrir þilför á tankskipum	Regla II-2/61.4 Regla II-2/10.8.1	Regla II-2/61.4 Regla II-2/10.8.1, IMO-ályktun MSC.98(73), 14. kafli (FSS-kóðinn)	IMO MSC/umburðarbr. 798							
A.2/3.29 (Nýr liður)	Íhlutir í föst slökkvikerfi með þungri froðu til að verja vélarúm og þilför á tankskipum	Regla II-2/8, II-2/61.4 Regla II-2/10.8.1	Regla II-2/8, II-2/61.4 Regla II-2/10.8.1, IMO-ályktun MSC.98(73), kafli 6.2.3., 14. kafli (FSS-kóðinn)	IMO MSC/umburðarbr. 582 og 1. leiðr.							
A.2/3.30 (Nýr liður)	Létt froða fyrir föst slökkvikerfi fyrir efnaflutningaskip	IMO-ályktun MSC.4(48) 11. kafli, mgr. 11.3 (IBC-kóðinn)	IMO-ályktun MSC.4(48), 11. kafli, mgr. 11.3 (IBC-kóðinn)	IMO MSC/umburðarbr. 799, 582, 553							

4. Siglingabúnaður

Athugasemdir við 4. þátt í viðauka A.2, siglingabúnaður

3. og 4. dálkur: Tilvísanir í V. kafla SOLAS eru vísanir í SOLAS 1974 ásamt breytingum skv. MSC 73 er öðlast gildi 1. júlí 2002.

4. dálkur: Tilmæli Alþjóðafjarskiptasambandsins, sem vitnað er til, eru þau sem um getur í alþjóðasamningum og viðeigandi ályktunum og umburðarbréfum Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar.

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmist						
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H	
1	2	3	4	5	6						
A.2/4.1	Snúðáttaviti fyrir háhraðaför	Liður fluttur í A.1/4.31									

1	2	3	4	5	6						
A.2/4.2	Stefnustjórnunarkerfi fyrir háhraðaför (áður sjálfstýring)	Regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.12 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.822 (19), IMO-ályktun A.694 (17)	Síðar ISO 16329, EN 60945 (1997), EN 61162; síðar ISO 16329, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.3	Búnaður sem sendir stefnu skips (THD) (GNSS-aðferð) (áður rafseguláttaviti)	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.5.1, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.2.5 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.382 (X), IMO-ályktun MSC.116 (73), IMO-ályktun A.694(17)	Síðar ISO 22090-X, EN 60945 (1997), EN 61162; síðar ISO 22090-X, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.4	Dagljós til merkjasendinga	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.2.2, IMO-ályktun MSC.95 (72), IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.9 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)							
A.2/4.5	Leitarljós fyrir háhraðaför	Regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.9 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.6	Nætur sjónbúnaður fyrir háhraðaför	Regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.10 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.94 (72), IMO-ályktun A.694 (17)	Síðar EN ISO 16273, EN 60945 (1997), EN 61162; síðar ISO 16273, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.7	Leiðarstjórnkerfi	Flutt í A.1/4.33									
A.2/4.8	Rafeindasjókort (ECDIS)	Flutt í A.1/4.30									
A.2/4.9	Rafeindasjókort (ECDIS) til vara	Flutt í A.1/4.30									
A.2/4.10	Rastað kerfi fyrir rafeindasjókort (RCDS)	Flutt í A.1/4.30									

1	2	3	4	5	6						
A.2/4.11	Samsettur búnaður fyrir GPS/GLONASS	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.6, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.74 (69), 1. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17)	Síðar EN 61108-3, EN 60945 (1997), EN 61162; síðar IEC 61108-3, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.12	DGPS, DGLONASS-búnaður	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.6, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.64 (67), 2. viðauki, IMO-ályktun MSC.36 (63) 7.7.1 (HSC-kóðinn frá 1994), IMO-ályktun A.694 (17)	Síðar EN 61108-4, EN 60945 (1997), EN 61162; síðar IEC 61108-4, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.13	Snúðáttaviti fyrir háhraðaför	Flutt í A.1/4.31									
A.2/4.14	Siglingaríti (VDR)	Flutt í A.1/4.29									
A.2/4.15	Samtengt siglinga- og staðarákvörðunarkerfi	Regla V/18.7, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.4 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.6, IMO-ályktun MSC.86 (70), 3. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17)	Síðar EN 61924, EN 60945 (1997), EN 61162; síðar IEC 61924, IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.16	Samtengt brúar- og stjórnkerfi	Flutt í A.1/4.28									
A.2/4.17	Endurvarpsmagnari fyrir ratsjár	Regla V/18.7, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.4 (HSC-kóðinn frá 2000)	ITU-R M 1176-(10/95), IMO-ályktun A.694 (17)	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)							
A.2/4.18	Hljóðviðtökukerfi	Regla V/18.1, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.17.1 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla V/19.2.1.8, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.14 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun MSC.86(70), 1. viðauki, IMO-ályktun A.694 (17)	EN 60945 (1997), EN 61162; IEC 60945 (1996), IEC 61162							
A.2/4.19	Seguláttaviti fyrir háhraðaför	Regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000)	IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.2 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.382 (X), IMO-ályktun 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)							

5. Fjarskiptabúnaður

Athugasemdir við 5. lið í viðauka A.2, fjarskipti

4. dálkur: Tilmæli Alþjóðafjarskiptasambandsins, sem vitnað er til, eru þau sem um getur í alþjóðasamningum og viðeigandi ályktunum og umburðarbréfum Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar.

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmist					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/5.1	Neyðarbaujur (EPIRB) með metrabylgjugalstöð (VHF)	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/8.3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.8.3 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.662 (16), IMO-ályktun A.805 (19), IMO-ályktun 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	Varaafstöð fyrir fjarskiptabúnað	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/13.2, IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.13 (HSC-kóðinn frá 2000), COMSAR umburðarbr. 16, IMO-ályktun A.694 (17)	Síðar EN 61097-14, EN 60945 (1997); síðar IEC 61097-14 IEC 60945 (1996)						
A.2/5.3	Inmarsat-F SES	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/10.1.1, IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.10.1 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.570 (14), IMO-ályktun A.808 (19), IMO-ályktun A.694 (17), IMO MSC/umburðarbr. 862	Síðar IEC 61097-13, IEC 60945 (1996), IMO MSC/umburðarbr. 862						
A.2/5.4	Neyðarstjórnborð	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/6.4, IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.6.4 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.694 (17), IMO MSC/umburðarbr. 862	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						
A.2/5.5	Stjórnborð fyrir neyðarviðvörðun	Regla IV/14, regla X/3, IMO-ályktun MSC.97 (73) 13.1.2 (HSC-kóðinn frá 2000)	Regla IV/6.6, IMO-ályktun MSC.97 (73) 14.6.6 (HSC-kóðinn frá 2000), IMO-ályktun A.694 (17), IMO MSC/umburðarbr. 862	EN 60945 (1997); IEC 60945 (1996)						

6. Búnaður sem krafist er samkvæmt Colreg 72

Nr.	Heiti	Regla Colreg 72 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur Colreg 72 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/6.1	Siglingaljós	I. viðauki/14	I. viðauki/14, IMO-ályktun A.694(17)	EN 60945 (1997), Colreg 72, I. viðauki (Nothæfi); IEC 60945 (1996), Colreg 72, I. viðauki (Nothæfi)						
A.2/6.2	Hljóðmerkjabúnaður	III. viðauki/3	III. viðauki/3, IMO-ályktun A.694(17)	EN 60945 (1997), Flautur — Colreg 72, III. viðauki/1 (Nothæfi), Bjöllur eða gong — Colreg 72, III. viðauki/2 (Nothæfi) IEC 60945 (1996), Flautur — Colreg 72, III. viðauki/1 (Nothæfi), Bjöllur eða gong — Colreg 72, III. viðauki/2 (Nothæfi)						

7. Öryggisbúnaður fyrir búlkaskip

Nr.	Heiti	Regla SOLAS 74 ásamt breytingum ef gerðarviðurkenningar er krafist	Gildandi reglur SOLAS 74 ásamt breytingum og viðeigandi ályktanir og umburðarbréf IMO	Prófunarstaðlar	Aðferðareiningar við samræmismat					
					B + C	B + D	B + E	B + F	G	H
1	2	3	4	5	6					
A.2/7.1	Hleðslutæki	Regla XII/11, SOLAS-ráðstefna 1997 Ályktun 5	Regla XII/11, SOLAS-ráðstefna 1997 Ályktun 5	IACS-tilmæli nr. 48 um hleðslutæki (SOLAS/ráðstefna 4/7) ⁴⁴						