




VAS "Latvijas Jūras administrācija" Jūrnieku reģistrs

Adrese: Katrīnas iela 2a, Rīga LV-1045, Latvija. Tālr.: +371 67099419. E-pasts: jr@lja.lv.



APSTIPRINU:

VAS „Latvijas Jūras administrācija”
Jūrnieku reģistra vadītājs

 **J. Spridzāns**
2016. gada 16. februāris

Mācību kursu standartprogramma

**„Atjaunošanas programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1,
A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”**

(Versija Nr.1)

**(Minimālās prasības mācību kursa programmas noformēšanai,
saturam un īstenošanai)**

Izstrādāts saskaņā ar Ministru kabineta 2015. gada 15. decembra noteikumiem Nr.710
„Noteikumi par jūrnieku profesionālās sagatavošanas programmu sertificēšanu un uzraudzību”.

RĪGA
2016



Saturs

	Lappuse
Ievads.....	3
I. Programmas mērķis	3
II. Plānotie rezultāti.....	3
III. Programmas apguves kvalitātes novērtēšana	5
IV. Apmācāmo uzņemšanas noteikumi	6
V. Mācību grupas ierobežojumi	6
VI. Mācību plāns	7
1. „Drošības pamatkurss” (A-VI/1).....	7
2. „Kuģa glābšanās līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadīšana” (A-VI/2-1).....	8
3. „Paplašinātā apmācība ugunsdzēsībā” (A-VI/3).....	9
4. Kompetences pierādīšanas scenāriji.....	9
VII. Prasības mācībspēku kvalifikācijai.....	13
VIII. Infrastruktūra	13
Mācību telpas (T).....	13
Laboratorijas (LAB).....	13
IX. Tehniskais nodrošinājums.....	13
Mācību iekārtas un aprīkojums (A).....	13
X. Informatīvais nodrošinājums	16
Metodiskie mācību līdzekļi (M)	16
Mācību literatūra (L)	17
Papildu literatūra (P).....	17
Uzskates līdzekļi (U)	17
Video un audio materiāli (V).....	17
Digitālie mācību līdzekļi un resursi (D)	17
IMO izdevumi (IMO).....	17
Izdales materiāli (IM)	17
XI. Pielikums	18
1. Mācību procesa grafiks	18
2. Programmas instruktoru saraksts	18
3. Programmas vērtētāju saraksts.....	19
4. Prasmju apliecība	20
4.1. Paraugs programmas sadaļai: Drošības pamatkurss – atjaunošanas programma	20
4.2. Paraugs programmas sadaļai: Kuģa glābšanas līdzekļu izņemot ātrgaitas laivu vadīšana – atjaunošanas programma.	22
4.3. Paraugs programmas sadaļai: Paplašinātā apmācība ugunsdzēsībā – atjaunošanas programma.....	24
5. Detalizētais mācību plāns.....	26
6. Noslēguma pārbaudījuma dokumentācija	26

Ievads

Mācību kursa „Atjaunošanas programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām” standartprogramma ir izstrādāta, ņemot vērā STCW konvencijas 2010. gada grozījumus un IMO paraugkursu 1.13, 1.19, 1.20, 1.21, 12.3 un 2.03 prasības/rekomendācijas.

I. Programmas mērķis

Programmas ietvaros, pilnveidot un novērtēt jūrnieku profesionālās kompetences atbilstību STCW konvencijas Kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām, nepieciešamo kompetenču jomā, lai pamācāmie spētu:

1. Izdzīvot jūrā kuģa atstāšanas gadījumā;
2. Uzņemties vadību pār glābšanas līdzekli vai glābšanas laivu/ dežurlaivu pie tās nolaišanas ūdenī un pēc tās nolaišanas ūdenī;
3. Sagatavot palaišanai un darbināt glābšanas līdzekļa dzinēju;
4. Vadīt izdzīvojušos un glābšanas līdzekli pēc kuģa atstāšanas;
5. Pielietot glābšanas līdzekļa atrašanās vietas indikācijas līdzekļus, sakaru, signalizācijas un pirotehniskos līdzekļus;
6. Sniegt pirmo medicīnisko palīdzību izdzīvojušajiem;
7. Līdz minimumam samazināt ugunsgrēka risku un saglabāt gatavību, lai reaģētu ugunsgrēka situācijās uz kuģiem;
8. Dzēst un likvidēt ugunsgrēkus;
9. Vadīt ugunsdzēsšanas operācijas uz kuģiem;
10. Organizēt, vadīt un apmācīt kuģa ugunsdzēsšanas vienības;
11. Pārbaudīt un ekspluatēt kuģa ugunsgrēka dzēsšanas un signalizācijas sistēmas un aprīkojumu;
12. Izmeklēt un sastādīt ziņojumus par ugunsgrēka gadījumiem;
13. Nekavējoties rīkoties nelaimes gadījumā vai cita veida situācijā, kad vajadzīga neatliekamā medicīniskā palīdzība;
14. Veikt profilaktiskos pasākumus, lai novērstu jūras vides piesārņošanu;
15. Veicināt savstarpējo komunikāciju uz kuģa;
16. Veicināt labu cilvēcisko attiecību uzturēšanu uz kuģa;
17. Pieņemt nepieciešamās darbības noguruma kontrolei.

II. Plānotie rezultāti¹

1. **Apgūstot programmas daļu atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1 standarta prasībām, apmācāmajam:**

¹ Apmācāmajam, kurš apguvis šīs programmas A-VI/1sadaļu nav jāapliecina kompetence atbilstoši 2.1., 2.7., 2.8. un 2.9. punktā noteiktajām prasībām.

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

- 1.1. Jābūt priekšstatam par jūras vides sarežģītību un dažādību;
 - 1.2. Jābūt izpratnei par principiem un šķēršļiem, efektīvas komunikācijas veicināšanā starp ekipāžas locekļiem;
 - 1.3. Jāprot veidot un uzturēt efektīvu komunikāciju;
 - 1.4. Jāzina komandas darba pamatprincipi un vispārpieņemtā prakse, tostarp konflikta risināšanas metodes;
 - 1.5. Jābūt izpratnei par nepieciešamās atpūtas nozīmīgumu;
 - 1.6. Jābūt izpratnei par izgulēšanās nozīmīgumu, ikdienas darba režīma un diennakts ritma izmaiņu ietekmi uz nogurumu;
 - 1.7. Jābūt izpratnei par fizisko, apkārtējās vides stresoru ietekmi uz jūrnieku;
 - 1.8. Jābūt izpratnei par darba grafika izmaiņu ietekmi uz jūrnieka nogurumu;
 - 1.9. Jāprot pareizi uzvilkt glābšanas vesti un hidrotērpu;
 - 1.10. Jāprot drošā veidā ielēkt ūdenī ar uzvilktu glābšanas vesti vai hidrotērpu no augstuma;
 - 1.11. Jāprot peldēt ar uzvilktu glābšanas vesti vai hidrotērpu;
 - 1.12. Jāprot ar uzvilktu glābšanas vesti vai hidrotērpu pareizā stāvoklī atgriezt apgāztu glābšanas plostu;
 - 1.13. Jāprot iekļūt glābšanas plostā pēc tā atgriešanas pareizā stāvoklī;
 - 1.14. Jāprot demonstrēt, kā pareizi uzvilkt glābšanas cilpu helikoptera (pick – up) darbības imitācijai;
 - 1.15. Jāprot rīkoties ar vietas indikācijas aprīkojumu (EPIRB, SART), ieskaitot radio aprīkojumu (pārnēsājamās 2-kanālu rācījas);
 - 1.16. Jāzina avārijas un briesmu signāli;
 - 1.17. Jāprot pielietot dažāda tipa pārnēsājamās ugunsdzēsamos aparātus (putu, pulvera, CO₂);
 - 1.18. Jāprot nodzēst nelielus ugunsgrēkus – elektroierīču, naftas produktu, propāna;
 - 1.19. Jāprot likvidēt plašus ugunsgrēkus ar ūdeni, izmantojot gan kompaktu, gan izsmidzinātu strūklu;
 - 1.20. Jāprot likvidēt ugunsgrēkus ar putām, pulveri vai citām piemērotām ķīmiskām vielām;
 - 1.21. Jāprot ar drošības līni, bet bez elpošanas aparāta, iziet cauri telpai, kas piepildīta ar augstas ekspansijas putām;
 - 1.22. Jāprot dzēst uguni slēgtās telpās ar apgērbtu izolētā tipa elpošanas aparātu;
 - 1.23. Jāprot likvidēt ugunsgrēku ar ūdens miglu vai citu piemērotu ugunsdzēsšanas līdzekli liesmu pārņemta un ļoti piedūmotā dzīvojamā telpā vai imitētā mašīntelpā;
 - 1.24. Jāprot dzēst degošus naftas produktus, izmantojot ūdens izsmidzināšanas uzgali un smidzināšanas sprauslas, sausu ķīmisko pulveri vai putu uzgaļus;
 - 1.25. Jāprot veikt glābšanu piedūmotā telpā ar uzvilktu elpošanas aparātu;
 - 1.26. Jāprot noteikt cietušā iespējamo ievainojuma veidu, apmēru, tā cēloni un rīkoties pareizā secībā, kā arī veikt nepieciešamās darbības, lai palīdzētu cietušajam;
 - 1.27. Jāprot pielietot pirmās palīdzības komplektu un atdzīvināšanas paņēmienus, tostarp asiņošanas apturēšanu un šoka novēršanu.
2. **Apgūstot programmas daļu atbilstoši STCW kodeksa A-VI/2-1 standarta prasībām, apmācāmajam:**
- 2.1. Jāprot ar uzvilktu glābšanas vesti vai hidrotērpu pareizā stāvoklī apgriezt apgāztu glābšanas plostu;
 - 2.2. Jāprot sagatavot palaišanai un darbināt glābšanas pedlīdzekļa dzinēju (atvērtā vai slēgta tipa glābšanas laivām);

- 2.3. Jāprot sagatavot un nolaist ar nolaišanas/pacelšanas ierīcēm glābšanas peldlīdzekli ūdenī un atiet no kuģa borta;
- 2.4. Jāprot vadīt un manevrēt glābšanas līdzekli vai dežūrlaivu, tostarp veikt glābšanas peldlīdzekļa vilkšanu/stumšanu, cilvēku glābšanai uz ūdens;
- 2.5. Jāprot pacelt uz kuģa klāja glābšanas peldlīdzekli vai glābšanas dežūrlaivu un to droši nostiprināt;
- 2.6. Jāprot pielietot signalizācijas aprīkojumu un pirotehniku;
- 2.7. Jāprot demonstrēt, kā pareizi uzvilkt glābšanas cilpu helikoptera (pick – up) darbības imitācija;
- 2.8. Jāprot noteikt cietušā iespējamo ievainojuma veidu, apmēru, tā cēloni un rīkoties pareizā secībā, kā arī veikt nepieciešamās darbības, lai palīdzētu cietušajam;
- 2.9. Jāprot pielietot pirmās palīdzības komplektu un atdzīvināšanas paņēmienus, tostarp asiņošanas apturēšanu un šoka novēršanu.

3. Apgūstot programmas daļu atbilstoši STCW kodeksa A-VI/3 standarta prasībām, apmācāmajam:

- 3.1. Jāzina ūdens pielietošanas iespāids uz kuģa noturību;
- 3.2. Jāzina veicamie ugunsdrošības pasākumi bīstamu vielu degšanas gadījumā;
- 3.3. Jāzina kā uzturēt/apkalpot ugunsgrēka atklāšanas sistēmas, fiksētās ugunsdzēsšanas sistēmas, pārnēsājamās un mobilās ugunsdzēsšanas aparātus, kā arī tāds aprīkojums kā pārnēsājami ūdens sūkņi, glābšanas, dzīvības uzturēšanas, personīgās aizsardzības un sakaru līdzekļi atbilstošā kārtībā to efektīvas darbības nodrošināšanai;
- 3.4. Jāzina tiesību aktu un klasifikācijas sabiedrību noteiktās prasības attiecībā uz ugunsdzēsšanas aprīkojumu pārbaudēm;
- 3.5. Jāprot izstrādāt rīcības plānus ugunsgrēka likvidēšanai;
- 3.6. Jāprot sastādīt un iedalīt kuģa apkalpi ugunsdzēsšanas vienībās;
- 3.7. Jāprot patstāvīgi vadīt ugunsdzēsšanas vienības, pieņemt lēmumus un dot rīkojumus;
- 3.8. Jāprot efektīvi rīkoties ar ugunsdzēsšanas aprīkojumu un dzēst ugunsgrēkus uz kuģa;
- 3.9. Jāprot izstrādāt stratēģiju un piemērojamo taktiku, lai kontrolētu ugunsgrēku dažādās vietās uz kuģa;
- 3.10. Jāprot organizēt, vadīt meklēšanas un glābšanas darbus;
- 3.11. Jāprot izvērtēt ugunsgrēka izcelšanās cēloņus.

III. Programmas apguves kvalitātes novērtēšana

Par programmas mērķa sasniegšanu liecina apmācāmā:

1. Teorētisko nodarbību 90% apmeklējums;
2. Praktisko nodarbību 100% apmeklējums;
3. Pozitīvs vērtējums kompetences pierādīšanas scenārijos.

Pirms uzņemšanas programmā apmācāmais kārto sākotnējo zināšanu pārbaudījumu (testu).
Tests sastāv no 60 jautājumiem:

1. **Drošības pamatkurss** – 40 jautājumi (par katru sadaļu 10 jautājumi, izņemot sadaļas „Elementārā pirmā palīdzība” 6 jautājumi un „Ugunsdrošība un cīņa ar uguni” 14 jautājumi);
2. **Kuģa glābšanas līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadīšana** – 10 jautājumi;
3. **Paplašinātā apmācība ugunsdzēsībā** – 10 jautājumi.

Lai testu uzskatītu par nokārtotu un persona tiktu uzņemta programmā, tai jāiegūst 70% pozitīvs vērtējums.

Par praktisko uzdevumu izpildi liecina pozitīvs novērtējums atbilstoši izstrādātajiem vērtēšanas kritērijiem.

Gadījumā, ja apmācāmā persona sākotnējā zināšanu pārbaudījumā ir saņēmusi negatīvu novērtējumu, tad tai tiek dota iespēja to kārtot atkārtoti. Ja arī otro reizi sākotnējais zināšanu pārbaudījums netiek nokārtots, persona apgūst attiecīgās mācību kursu programmas pilnā apjomā.

Pēc sekmīgas programmas apguves mācību iestāde apmācāmajai personai izsniedz prasmju apliecību/as (COP).

IV. Apmācāmo uzņemšanas noteikumi

Prasības uzņemšanai programmā:

- ✓ Apgūta vai apgūtas jūrnieku mācību kursu programmas „Drošības pamatkurss”, „Kuģa glābšanas līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadīšana” un „Paplašinātā apmācība ugunsdzēsībā” atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standartu prasībām;
- ✓ Vismaz trīs mēnešu jūras cenzs pēdējo piecu gadu laikā.

Ja apmācāmais tiek uzņemts kādā no programmas daļām, tad iepriekš apgūtai ir jābūt attiecīgajai pamatprogrammai.

V. Mācību grupas ierobežojumi

Maksimālais apmācāmo skaits vienā grupā teorētiskajām nodarbībām ir 24 personas. Komplektējot mācību grupu praktiskajām nodarbībām, ir jāņem vērā pieejamā materiāli – tehnisko līdzekļu bāze.

VI. Mācību plāns ²

Nr	Mācību priekšmets	STCW kodeksa sekcija	Kontaktstundas ³		
			Teorija	Praktiskās nodarbības	Kopā
1.	Sākotnējais pārbaudījums		2		2
2.	Drošības pamatkurss	A-VI/1	6	5	11
3.	Kuģa glābšanās līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadīšana	A-VI/2-1	1	4	5
4.	Paplašinātā apmācība ugunsdzēsianā	A-VI/3	5.5	4	9.5
Kopā:					~27.5

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s) persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

1. „Drošības pamatkurss” (A-VI/1)

N. p.k.	Tēmas	Stundu skaits		
		Teorija	Prakse	Kopā
Teorētiskā daļa				
1.	Komandas locekļu savstarpējo attiecību un saskarsmes veicināšana uz kuģiem	..		
1.1.	Komandas darba pamatprincipi un vispārējā pieņemtā prakse. Konfliktu risināšanas metodes			
2.	Komandas locekļu savstarpējās komunikācijas veicināšana uz kuģiem	...		
2.1.	Komunikācijas pamati, tas veidi, paņēmieni un iespējamās barjeras			
2.2.	Efektīvas komunikācijas nepieciešamība			

² Praktiskās nodarbības ir jāorganizē tā, lai tiktu nodrošināti apstākļi, kas pēc iespējas pietuvināti reālai ugunsgrēka situācijai uz kuģa. Iespēju robežās praktiskās nodarbības veikt tumsā.

³

Piezīmes:

Mācību stundu skaits ir norādīts akadēmiskajās stundās (40 minūtes)

Mācību iestāde, sastādot mācību plānu, sadala norādīto minimālo mācību stundu skaitu attiecīgajos priekšmetos un nosaka teorētisko un praktisko mācību stundu skaitu.

Ieteicamais maksimālais stundu skaits dienā – 11 akadēmiskās stundas

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

3.	Pasākumi jūras vides piesārņojuma novēršanai	...		
3.1.	Vispārējs pārskats par jūras vides sarežģītību un daudzveidību			
4.	Noguruma kontrole	...		
4.1.	Atpūtas nepieciešamība			
4.2.	Izgulēšanās nozīmīgums, ikdienas darba režīma un diennakts ritma ietekme uz nogurumu			
4.3.	Fizisko un apkārtējas vides stresoru ietekme uz jūrnieku			
4.4.	Grafika izmaiņas ietekme uz nogurumu			
Praktiskā daļa				
5.	Instruktaža praktisko scenāriju izpildei	0.5		
6.	Praktiskie uzdevumi		...	
6.1.	Scenārijs 4.1.		...	
6.2.	Scenārijs 4.3.		...	
Kopā:		6	5	11

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s) persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

2. „Kuģa glābšanās līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadīšana” (A-VI/2-1)

N.p.k.	Tēmas un apakštēmas	Stundu skaits		
		Teorija	Praktiskās nodarbības	Kopā
Praktiskā daļa				
1.	Ievadinstruktaža praktisko uzdevumu izpildei	1		1
2.	Praktiskie uzdevumi			
2.1.	Scenārijs 4.2.		4	4
Kopā:		1	4	5

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s) persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

3. „Paplašinātā apmācība ugunsdzēšanā” (A-VI/3)

N.p.k.	Tēmas un apakštēmas	Stundu skaits		
		Teorija	Praktiskās nodarbības	Kopā
Teorētiskā daļa				
1.	Ugunsgrēka kontroles taktika un procedūras uz kuģiem	0.5		0.5
2.	Kuģa ugunsdzēšanas vienību organizēšana un apmācība	2		3
2.1	Rīcības plānu izstrāde		1	
2.2	Kuģa ugunsdzēšanas vienību sastāvs un personāla norīkošana vienībās			
2.3	Jūrnieku apmācība ugunsdzēšanā			
2.4	Ugunsgrēka kontroles plāni			
2.5	Kuģa ugunsgrēka un kuģa atstāšanas mācību trauksmju organizēšana			
2.6	Ugunsgrēka kontroles stratēģija un taktika dažādiem kuģa nodalījumiem			
3.	Ugunsgrēka atklāšanas un ugunsgrēka dzēšanas sistēmu pārbaudes un apkope	1		1
3.1	Prasības attiecībā uz ugunsdzēšanas aprīkojuma pārbaudēm un inspekcijām			
4.	Ugunsgrēka izraisītu negadījumu izmeklēšana un ziņojumu sastādīšana	1		1
4.1	Ugunsgrēka izmeklēšana un ziņojumi			
4.2	Apmācāmo pieredze saistībā ar ugunsgrēkiem uz kuģa			
4.3	Dokumentēti ziņojumi par ugunsgrēkiem uz kuģa un iegūtās atziņas			
Praktiskā daļa				
5.	Ievadinstruktaža praktisko uzdevumu izpildei	1		1
6.	Praktiskie uzdevumi		3	2.5
6.1.	Scenārijs 4.4.			
Kopā:		5.5	4	9.5

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s) persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

4. Kompetences pierādīšanas scenāriji.⁴

Lai pierādītu savu kompetenci atbilstošā STCW kodeksa standarta prasībām, apmācāmais veic sekojošus uzdevumus.

⁴ Apmācāmajam, kurš apguvis šīs programmas A-VI/1sadaļu nav jāapliecina kompetence atbilstoši 4.2.1., 4.2.5., 4.2.8. un 4.2.9. punktā noteiktajām prasībām.

4.1. Scenārijs: „Izdzīvošanas paņēmieni jūrā” atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1-1, standarta prasībām, iekļaujot elementāro pirmo palīdzību atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1-3 standarta prasībām. Scenārija ietvaros apmācāmajam nepieciešams:

- 4.1.1. Pareizi uzvilkt vesti un hidrotērpu;
- 4.1.2. Drošā veidā ielekt ūdenī no augstuma;
- 4.1.3. Peldēt ar uzvilktu glābšanas vesti vai hidrotērpu;
- 4.1.4. Ar uzvilktu glābšanas vesti vai hidrotērpu pareizā stāvoklī apgriezt apgāztu glābšanas plostu;
- 4.1.5. Iekļūt glābšanas plostā pēc tā apgriešanas pareizā stāvoklī;
- 4.1.6. Pareizi uzvilkt glābšanas cilpu helikoptera (pick – up) darbības imitācijai;
- 4.1.7. Demonstrēt vietas indikācijas aprīkojuma pielietošanu (EPIRB, SART), ieskaitot radio aprīkojumu (pārnēsājamās 2-kanālu rācījas);
- 4.1.8. Izskaidrot instruktoram kā aprūpēt ievainotas personas, ieskaitot personas šoka stāvoklī un ar asiņojošām brūcēm, tostarp par ievainojuma cēloņiem, veidiem un apmēriem, kas var radīt veselības stāvokļa pasliktināšanos. Skaidrot ārstēšanas pasākumu prioritātes un secību, lai līdz minimumam samazināt draudus veselībai;
- 4.1.9. Noteikt cietušā iespējamo ievainojuma veidu, apmēru, tā cēloni un rīkoties pareizā secībā, kā arī veikt nepieciešamās darbības, lai palīdzētu cietušajam;
- 4.1.10. Pielietot pirmās palīdzības komplektu un atdzīvināšanas paņēmienus, tostarp veikt darbības asiņošanas apturēšanai un šoka novēršanai;
- 4.1.11. Diskusijas veidā tiek pārrunāti avārijas un briesmu signāli.

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s) persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

4.2. Scenārijs: „Kuģa glābšanās līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadīšana” atbilstoši STCW kodeksa A-VI/2-1 standarta prasībām. Scenārija ietvaros apmācāmajam nepieciešams:

- 4.2.1. Ar uzvilktu glābšanas vesti vai hidrotērpu pareizā stāvoklī apgriezt apgāztu glābšanas plostu;
- 4.2.2. Sagatavot palaišanai un darbināt glābšanas līdzekļa dzinēju (atvērtā vai slēgtā tipa glābšanas laivām);
- 4.2.3. Sagatavot un nolaist ar nolaišanas/pacelšanas ierīcēm glābšanas līdzekli ūdenī un atiet no kuģa borta;
- 4.2.4. Vadīt un manevrēt glābšanas peldlīdzekli vai dežūrlaivu, tostarp veikt glābšanas plostas vilkšana/stumšana, cilvēku glābšanai uz ūdens;
- 4.2.5. Pareizi uzvilkt glābšanas cilpu helikoptera (pick – up) darbības imitācijai;
- 4.2.6. Pacelt atpakaļ uz kuģa klāja glābšanas līdzekli vai glābšanas dežūrlaivu un to droši nostiprināt;
- 4.2.7. Pielietot signalizācijas aprīkojumu, tostarp pirotehniku;
- 4.2.8. Noteikt cietušā iespējamo ievainojuma veidu, apmēru, tā cēloni un rīkoties pareizā secībā, kā arī veikt nepieciešamās darbības, lai palīdzētu cietušajam;
- 4.2.9. Pielietot pirmās palīdzības komplektu un atdzīvināšanas paņēmienus, tostarp veikt darbības asiņošanas apturēšanai un šoka novēršanai.

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s)persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

4.3. Scenārijs: „Ugunsdrošība un cīņa ar uguni” atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1-2 standarta prasībām. Scenārija ietvaros apmācāmajiem nepieciešams:

4.3.1. Diskusijas veidā skaidrot:

- a. uguns un dūmu atklāšanas un automātiskās trauksmes sistēmu darbības principus;
- b. ugunsgrēka klasifikāciju;
- c. ugunsdzēsēja ekipējuma sastāvdaļas;
- d. ugunsdzēšanā izmantojamo vielu pielietošanu;
- e. ugunsdzēsības ierīces un aprīkojumu;
- f. rīcību ugunsgrēka/ uguns atklāšanas gadījumā;
- g. veicamos piesardzības pasākumus ugunsgrēka novēršanai.

4.3.2. Izmantot dažāda tipa pārnēsājamus ugunsdzēsšanas aparātus vai līdzekļus (putu, pulvera, CO₂ vai citadas piemērotas ķīmiskas vielas) nelielu ugunsgrēku dzēšanai (elektroierīču, naftas produktu, propāna);

4.3.3. Likvidēt plašu ugunsgrēku ar ūdeni, izmantojot gan kompaktu, gan izsmidzinātu strūklu;

4.3.4. Ar drošības līni, bet bez elpošanas aparāta, iziet cauri telpai, kas piepildīta ar augstas ekspansijas putām;

4.3.5. Dzēst uguni slēgtās telpās ar apgērbtu izolēta tipa elpošanas aparātu;

4.3.6. Likvidēt ugunsgrēku ar ūdens miglu vai citu piemērotu ugunsdzēsšanas vielu liesmu pārņemta un ļoti piedūmotā dzīvojamā telpā vai imitētā mašintelpā;

4.3.7. Dzēst degošus naftas produktus, izmantojot ūdens izsmidzināšanas uzgali un smidzināšanas sprauslas, sausu ķīmisko pulveri vai putu uzgaļus;

4.3.8. Veikt glābšanu piedūmotā telpā ar uzvilktu elpošanas aparātu.

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s)persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

4.4. Scenārijs: „Paplašinātā apmācība ugunsdzēšanā” atbilstoši STCW kodeksa A-VI/3 standarta prasībām.5 Scenārija ietvaros apmācāmajiem nepieciešams:

4.4.1. Diskusijas veidā skaidrot:

- a. veicamos ugunsdrošības pasākumus bīstamu vielu degšanas gadījumā;

⁵ Vispārējs scenārija pārskats – apmācāmo grupa pēc teorētisko zināšanu noklausīšanās vai pēc attiecīgās mācību tēmas izstrādā rīcības plānu ugunsgrēka likvidēšanai. Mācību centram nepieciešams apmācāmos nodrošināt ar nepieciešamo informāciju, lai plāns varētu tikt izstrādāts (ugunsgrēka vieta, telpu plānojums, aprīkojums un resursi). Atbilstoši izstrādātajam plānam, apmācāmie veic ugunsgrēka likvidēšanu, izmanto pareizos ugunsdzēsības līdzekļus, aprīkojumu un piemēro izstrādāto taktiku ugunsgrēka dzēšanā.

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

- b. ugunsgrēka dzēšanas laikā iespējamās bīstamības (sausā pārtveice, ķīmiskas reakcijas, liesmas katlu dūmvados u. c.);
 - c. piemērojamos pasākumus ugunsgrēka vietas lokalizācijai;
 - d. koordinācijas procedūras ar krasta ugunsdzēsēju vienībām;
 - e. piemērojamos ugunsdrošības pasākumus un bīstamības, kas saistītas ar dažādu materiālu (krāsu u. c.) glabāšanu un izmantošanu.
- 4.4.2. Izstrādāt rīcības plānu ugunsgrēka likvidēšanai;
 - 4.4.3. Sastādīt un iedalīt kuģa apkalpi ugunsdzēsšanas vienībās;
 - 4.4.4. Izstrādāt stratēģiju un piemērojamo taktiku, lai kontrolētu ugunsgrēku dažādās vietās uz kuģa;
 - 4.4.5. Vadīt ugunsdzēsšanas vienības, pieņemt lēmumus un dot rīkojumus;
 - 4.4.6. Izmantot pareizos ugunsdzēsības līdzekļus, aprīkojumu un piemērot izstrādāto taktiku ugunsgrēka dzēšanā;
 - 4.4.7. Organizēt, vadīt meklēšanas un glābšanas darbus;

Par programmas īstenošanu atbildīgā(s) persona(s): _____

(paraksts, vārds un uzvārds, amats)

VII. Prasības mācībspēku kvalifikācijai⁶

Nodarbību veids	Minimālās prasības mācībspēku kvalifikācijai
Teorētiskās nodarbības	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kuģa virsnieks ar vismaz 12 mēnešu praktisko darba stāžu jūrā kuģa virsnieka amatā; vai ✓ Persona, apmācīta saskaņā ar STCW kodeksa A-I/6 sadaļas prasībām un sertificēta VAS "Latvijas Jūras administrācija" Jūrnieku reģistrā, kā instruktors – vērtētājs.
Praktiskās nodarbības	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kuģa virsnieks ar vismaz 12 mēnešu praktisko darba stāžu jūrā kuģa virsnieka amatā; vai ✓ Jūrnieks ar apstiprinātu vismaz 5 gadu praktisko darba stāžu jūrā; ✓ Persona, apmācīta saskaņā ar STCW kodeksa A-I/6 sadaļas prasībām un sertificēta VAS "Latvijas Jūras administrācija" Jūrnieku reģistrā, kā instruktors – vērtētājs.

VIII. Infrastruktūra

Mācību telpas (T)

K1. ... (norādīt mācību procesā izmantotās mācību telpas, piem., mācību telpa, vietu skaits 12)

Laboratorijas (LAB)

K1. ... (norādīt mācību procesā izmantotās laboratorijas un vietu skaitu tajās, piem., elektrotehniskā laboratorija, vietu skaits 12)

IX. Tehniskais nodrošinājums

Mācību iekārtas un aprīkojums (A)

A1. (norādīt mācību procesā izmantotās iekārtas un aprīkojumu [nosaukums, skaits], piem., instrumenti, datori, projektori, televizori, trenāžieri u.c.)

Nr.p.k.	Materiāltehniskā aprīkojuma un nodrošinājuma nosaukums	Daudzums
Drošības pamtkurss (A-VI/1)		
A1.	A-VI/1-1 sadaļa	

⁶ Instruktoriem, kuri nodrošina apmācību, izmantojot simulatoru, jābūt apmācītiem un sertificētiem darbam ar attiecīgā tipa simulatoru, kā arī jāpārzina simulatora programmatūra un jāspēj demonstrēt simulatora funkcionālās iespējas atbilstoši STCW kodeksa A-I/12 un B-I/12 iedaļas prasībām.

Atsevišķas teorētiskās un praktiskās nodarbības (tēmas), kas neprasa padziļinātas jūrniecības zināšanas, drīkst pasniegt personas, kuras ir attiecīgi kvalificētas un kompetentas konkrētajā jautājumā bez apstiprināta darba stāža jūrā.

Mācību spēka kvalifikācijas prasības programmas sadaļai „Paplašinātā apmācība ugunsdzēsībā” ir tādas pašas kā attiecīgajai pamatprogrammai.

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

1.1.	Telpa teorētiskās daļas īstenošanai – parasta klases telpa, kura ir aprīkota ar nepieciešamo aparāturu video, slaidu un citu audiovizuālo materiālu demonstrēšanai	
1.2.	Praktiskās daļas īstenošanas nodrošinājums – peldbaseins vai brīva pieeja ūdenim, nodrošinot iespēju lēkt ūdenī no augstuma	
1.3.	Glābšanas vestes/ Piepūšamās glābšanas vestes	
1.4.	Hidrokostīmi	
1.5.	Termiskās aizsardzības palīglīdzekļi	
1.6.	Glābšanas riņķi	
1.7.	Stingrās konstrukcijas glābšanas plosts (nav obligāts)	
1.8.	Piepūšamais glābšanas plosts	
1.9.	9 GHz meklēšanas un glābšanas radiolokatora atbildētājs SART (makets)	
1.10.	Pilns glābšanas laivas aprīkojuma komplekts	
1.11.	Pilns glābšanas plosta aprīkojuma komplekts	
1.12.	406 MHz avārijas pozīcijas indikācijas radioboja EPIRB (makets)	
1.13.	2 - kanālu UĪV pārnēsājamās glābšanas līdzekļa rācijas	
1.14.	Pirmās palīdzības komplekts: nestuves, medicīniskā aptieciņa, elpināšanas ierīce	
1.15.	Nodrošinājuma laiva ar dzinēju nodarbībām, kuras notiek upēs, ezeros vai jūrā.	
1.16.	Helikoptera glābšanas cilpa ar pacelāju	
A2.	A-VI/1-2 sadaļa	
2.1.	Telpa teorētiskās daļas īstenošanai - parasta klases telpa, kura ir aprīkota ar nepieciešamo aparāturu video, slaidu un citu audiovizuālo materiālu demonstrēšanai	
2.2.	Telpa praktiskās daļas īstenošanai – telpa vai būve ugunsgrēka mācību trauksmju realizēšanai. Telpā vai būvē ir jābūt: kajītes nodalījumam, gaitēņa nodalījumam, elektrosadales skapja nodalījumam un mašīntelpas, ar plāksņu grīdu, nodalījumam.	
2.3.	Aprīkojums elpošanas aparātu cilindru uzpildīšanai un apkopēm vai arī noslēgts līgums par elpošanas aparātu apkopi un cilindru uzpildīšanu	
2.4.	Telpa ar darbgaldu elpošanas aparātu apskatēm un apkopēm	
2.5.	Tērauda tvertnes uguns sakuršanai	
2.6.	Hidranti ar 2 iztekām katrs	
2.7.	Pietiekami degošā materiāla krājumi (koks, dīzeļdegviela, eļļas u.c.)	
2.8.	Manekeni meklēšanas un glābšanas mācībām	
2.9.	Ūdens šļūtenes (65 mm vai 38 mm Ø)	
2.10.	Ugunsdzēsēšanas šļūteņu stobri (1 standarta, 1 izsmidzinošā, 1 strūklas)	
2.11.	Atzarojošie cauruļvadi	
2.12.	Mehānisko putu cauruļvadu atzarojumi	
2.13.	Augstas ekspansijas putu ģenerators un putu veidojošais materiāls	
2.14.	Ūdens padeves cauruļvadi ar vārstiem	
2.15.	Putu ugunsdzēsējamie aparāti (9 litru)	
2.16.	CO2 ugunsdzēsējamie aparāti (5 kg)	
2.17.	Pulvera ugunsdzēsējamie aparāti (10 kg)	
2.18.	Ugunsdzēsēju tērpi (kombinezoni, ķiveres, cimdi, apavi u.c.)	
2.19.	Izolētā tipa elpošanas aparāti ar trauksmes padošanas ierīci	
2.20.	Dūmu ģenerators vai līdzvērtīgus dūmus ģenerējošā ierīce	
2.21.	Dušas telpa	

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

2.22.	Pirmās palīdzības komplekts: nestuves, medicīniskā aptieciņa, elpināšanas ierīce	
2.23.	Ugunsdroša apģērba komplekti	
2.24.	Aizsargķiveres ar vizieri un kakla aizsargu	
2.25.	Ugunsdzēsēja cirvji	
2.26.	Drošības līnes (36m garas) ar karabīnēm	
2.27.	Dažāda tipa uguns detektori, kādus pielieto uz kuģa	
2.28.	Elpošanas aparāts avārijas/evakuācijas gadījumiem (EEBD)	
A3.	A-VI/1-3 sadaļa	
3.1.	Telpa teorētiskās daļas īstenošanai - parasta klases telpa, kura ir aprīkota ar nepieciešamo aparatūru video, slaidu un citu audiovizuālo materiālu demonstrēšanai	
3.2.	Telpa praktiskās daļas īstenošanai – telpa, kurā pilnā apmērā var veikt praktiskās nodarbības	
3.3.	Kuģa medicīniskā aptieciņa ar pilnu aprīkojumu (izņemot zāles)	
3.4.	Dažāda veida šinas, stiprinājumi	
3.5.	Pārsienamie materiāli, saites	
3.6.	Cilvēka izmēra manekens reanimācijas vingrinājumiem	
3.7.	Neila-Robertsona vai līdzvērtīgas konstrukcijas* (izmantojamas uz kuģiem) nestuves * skatīt IMO paraugkurša 1.13 pielikumā esošos konsektus, 48-51. lpp	
A4.	A-VI/1-4 sadaļa	
4.1.	Telpas teorētiskās daļas īstenošanai	
4.2.	Iekārtas, ierīces un aprīkojums, kuru izmanto apmācības procesā	
....
A5.	Kuģa glābšanās līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadīšana (A-VI/2-1)	
5.1.	Telpa teorētiskās daļas īstenošanai - parasta klases telpa, kura ir aprīkota ar nepieciešamo aparatūru video, slaidu un citu audiovizuālo materiālu demonstrēšanai	
5.2.	Praktiskās daļas īstenošanas nodrošinājums – brīva pieeja ūdenim (pieeja upei, ezeram vai jūrai). Baseinu var izmantot tikai atsevišķām, specifiskām nodarbībām	
5.3.	Glābšanas laiva (garums līdz 8m, aprīkota ar iekšējo dīzeļdzinēju un pilnu airu komplektu, atbilst LSA kodeksa IV sadaļas 4.4 prasībām) un atbilstošas konstrukcijas laivceltnis, kas uzstādīts tā, ka laivu brīvi var nolaist ūdenī	
5.4.	Glābšanas dežūrlaiva (3.8 līdz 8.5 metrus gara, aprīkota ar piekaramo dzinēju un pilnu airu komplektu, atbilst LSA kodeksa V sadaļas 5.1. prasībām) un atbilstošas konstrukcijas laivceltnis, kas uzstādīts tā, ka laivu brīvi var nolaist ūdenī	
5.5.	Piepūšamais glābšanas plostis konteinerā ar hidrostatisko palaišanas ierīci	
5.6.	Ar celtni nolaižams glābšanas plostis un nolaišanas celtnis	
5.7.	Glābšanas vestes, hidrokostīmi, termiskās aizsardzības palīglīdzekļi apmācāmajiem un instruktoriem	
5.8.	2 - kanālu UĪV pārnēsājamās glābšanas līdzekļa rāčijas	
5.9.	Glābšanas peldlīdzeklī pieejamais pirotehnikas komplekts	
5.10.	406 MHz avārijas pozīcijas indikācijas radioboja EPIRB	
5.11.	9 GHz meklēšanas un glābšanas radiolokatora atbildētājs SART	
5.12.	Pilns glābšanas laivas aprīkojuma komplekts	
5.13.	Pilns glābšanas plostas aprīkojuma komplekts	

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

5.14.	Cilvēka izmēra manekens atdzīvināšanas vingrinājumiem	
5.15.	Pirmās palīdzības komplekts: nestuves, medicīniskā aptieciņa, elpināšanas ierīce	
5.16.	Neila-Robertsona vai līdzvērtīgas konstrukcijas* (izmantojamas uz kuģiem) nestuves izmantošanai apmācībā. * skatīt IMO paraugkursa 1.13 pielikumā esošos konspektus, 48-51. lpp	
A6.	Paplašinātā apmācība ugunsdzēsianā (A-VI/3)	
6.1.	Telpa teorētiskās daļas īstenošanai - parasta klases telpa, kura ir aprīkota ar nepieciešamo aparatūru video, slaidu un citu audiovizuālo materiālu demonstrēšanai	
6.2.	Telpa praktiskās daļas īstenošanai – telpa vai būve ugunsgrēka mācību trauksmju realizēšanai. Telpā vai būvē ir jābūt: kajītes nodalījumam, gaiteņa nodalījumam, elektrosadales skapja nodalījumam un mašīntelpas, ar plāksņu grīdu, nodalījumam.	
6.3.	Aprīkojums elpošanas aparātu cilindru uzpildīšanai un apkopēm	
6.4.	Telpa ar darbgaldu elpošanas aparātu apskatēm un apkopēm	
6.5.	Tērauda tvertnes uguns sakuršanai	
6.6.	Hidranti ar 2 iztekām katrs	
6.7.	Manekeni meklēšanas un glābšanas mācībām	
6.8.	Ūdens šļūtenes (65 mm vai 38 mm Ø)	
6.9.	Atzarojošie cauruļvadi	
6.10.	Ugunsdzēsšanas šļūteņu sprauslas (1 standarta, 1 izsmidzinošā, 1 strūklas)	
6.11.	Mehānisko putu atzarojumi	
6.12.	Augstas ekspansijas putu ģenerators un putu veidojošais līdzeklis	
6.13.	Ūdens padeves cauruļvadi ar vārstiem	
6.14.	Putu ugunsdzēsāmie aparāti, kādus pielieto uz kuģiem	
6.15.	CO2 ugunsdzēsāmie aparāti, kādus pielieto uz kuģiem	
6.16.	Pulvera ugunsdzēsāmie aparāti, kādus pielieto uz kuģiem	
6.17.	Ugunsdzēsēju tērpi (kombinezoni, ķiveres, cimdi, apavi u.c.)	
6.18.	Izolētā tipa elpošanas aparāti ar trauksmes padošanas ierīci	
6.19.	Dūmu ģenerators	
6.20.	Dušas telpa	
6.21.	Pirmās palīdzības komplekts: nestuves, medicīniskā aptieciņa, elpināšanas ierīce	
6.22.	Ugunsdroša apģērba komplekti	
6.23.	Aizsargķiveres ar vizieri un kakla aizsargu	
6.24.	Ugunsdzēsēja cirvji	
6.25.	Drošības līnes (36m garas) ar karabīnēm	
6.26.	Dažāda tipa uguns detektori, kādus pielieto uz kuģa	

X. Informatīvais nodrošinājums

Metodiskie mācību līdzekļi (M)

M1. ... (norādīt mācību procesā izmantotos metodiskos līdzekļus [nosaukums, izdevējs, izdošanas gads], piem., IMO paraugkursi, instruktora rokasgrāmatas u.c.)

Mācību literatūra (L)

L1. (norādīt mācību procesā izmantoto mācību literatūru [nosaukums, izdevējs, izdošanas gads], piem., mācību grāmatas, u.c. tām pielīdzināma literatūra)

Papildu literatūra (P)

P1. ... (norādīt mācību procesā izmantoto papildu literatūru [nosaukums, izdevējs, izdošanas gads], piem., iekārtu ražotāju rokasgrāmatas/instrukcijas, uzzīņu literatūra, periodiskie izdevumi u.c.)

Uzskates līdzekļi (U)

U1. ... (norādīt mācību procesā izmantotos uzskates līdzekļus, piem., attēli, plakāti, maketi, modeļi, naturāli mācību objekti u.c.)

Video un audio materiāli (V)

V1. (norādīt mācību procesā izmantotos video un audio materiālus [nosaukums, izdevējs, izdošanas gads])

Digitālie mācību līdzekļi un resursi (D)

D1. (norādīt mācību procesā izmantotos digitālos mācību līdzekļus un resursus, piem., elektroniskie izdevumi, interneta resursi, MS PowerPoint prezentācijas, datorapmācības (CBT) programmatūra u.c.)

IMO izdevumi (IMO)

I1. (norādīt mācību procesā izmantotos IMO izdevumus [nosaukums, izdevējs, izdošanas gads], piem., konvencijas, kodeksi, rokasgrāmatas u.c.)

Izdales materiāli (IM)

IM1. ... (norādīt mācību procesā izmantotos izdales materiālus [nosaukums, skaits], piem., vingrinājumi, shēmas, darba lapas, paraugi u.c.)

XI. Pielikums

1. Mācību procesa grafiks

APSTIPRINU:

Izglītības/mācību iestāde vadītājs vai
cita atbildīgā amatpersona

_____ [V.Uzvārds]

2016. gada ____ . _____

Laiks	1.diena (datums)	2.diena (datums)	3.diena (datums) diena (datums)
09:00- 10:20	1.Mācību tēma; 2.Kursu norises vieta; 3.Instruktoru vārds uzvārds.			
ss:mm- ss:mm				
ss:mm- ss:mm				
ss:mm- ss:mm	Pusdienu pārtraukums	Pusdienu pārtraukums	Pusdienu pārtraukums	Pusdienu pārtraukums
ss:mm- ss:mm				
ss:mm- ss:mm				

2. Programmas instruktoru saraksts

Instruktoru sarakstā tiek iekļautas personas, kuras ir norīkotas par programmas instruktoriem un ir atbildīgas par programmas īstenošanu atbilstoši mācību plānam un grafikam.

	Vārds, Uzvārds	Kvalifikācija (izglītība, kopēja profesionālā darba pieredze)	Pasniedzamās tēmas	Instruktoru- vērtētāja sertifikāta Nr.
1.	Pēteris Peteris	Kapteinis uz kuģiem ar 3000 BT un lielākiem (Latvijas Jūras akadēmija, Kuģu vadītājs - inženieris, 10 gadi)	Tēmas 1-2, 5, 7- 8 (viss kurss)	JR- ___ / ___
2.

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

3. Programmas vērtētāju saraksts

Vērtētāju sarakstā jāiekļauj personas, kuras ir norīkotas par programmas vērtētājiem un ir atbildīgas par konkrētas programmas īstenošanas kvalitāti kopumā, vērtēšanas jautājumu (uzdevumu) izstrādāšanas un vērtēšanas procedūras ievērošanu.

	Vārds, Uzvārds	Kvalifikācija (izglītība, kopējā profesionālā darba pieredze)	Vērtējamās tēmas	Instruktorā-vērtētāja sertifikāta Nr.
1.	Alfrēds Alģis	Kapteinis uz kuģiem ar 3000 BT un lielākiem (Latvijas Jūras akadēmija, Kuģu vadītājs - inženieris, 10 gadi)	3., 4. tēma	JR-___/___
2.

4. Prasmju apliecība

4.1. Paraugs programmas sadaļai: Drošības pamatkurss – atjaunošanas programma.

Latvijas Republika
Republic of Latvia

(izglītības iestādes vai mācību centra nosaukums/
name of the educational/training institution)

(juridiskā adrese, tālrunis, e-pasta adrese, tīmekļvietnes adrese/
legal address, phone, e-mail, website address)

Emblēma vai logotips

PRASMJU APLIECĪBA
Drošības pamatkurss

CERTIFICATE OF PROFICIENCY
Basic Safety Training

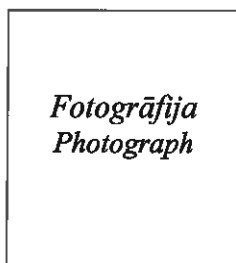
Nr./No _____

Vārds, uzvārds
Name, surname

Dzimšanas datums
Date of birth (dd.mm.yyyy.)

Izsniegšanas datums
Date of issue (dd.mm.yyyy.)

Derīga līdz
Valid till (dd.mm.yyyy.)



Dokumenta īpašnieka paraksts
Signature of the holder of the document

Ieraksts par kvalitātes sistēmas sertificēšanu
Record on certification of the quality system

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

Šis prasmju apliecības Nr. _____ izsniegšana ir saskaņota ar Latvijas Jūras administrāciju un atbilst 1978. gada Starptautiskajā konvencijā par jūrnieku sagatavošanu un diplomēšanu, kā arī sardzes pildīšanu (ar grozījumiem) (STCW konvencija) ietvertajām prasībām.

This Certificate of Proficiency No _____ is issued under the approval of the Maritime Administration of Latvia and provisions of the International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers, 1978, as amended (STCW convention).

Prasmju apliecības likumīgais īpašnieks ir apguvis sertificētu mācību kursu programmu un apliecinājis savu kompetenci:

Holder of the Certificate of Proficiency has completed the training course and proved his/her competence:

Mācību kursu programmas nosaukums <i>Title of the Training Programme</i>	STCW konvencijas kodeksa standarts <i>STCW Convention Code Standard</i>
Drošības pamatkurss – atjaunošanas programma Basic Safety Training – refresher course	A-VI/1-1 A-VI/1-2 A-VI/1-3 A-VI/1-4

Mācību kursu programma ir sertificēta Latvijas Republikas Satiksmes ministrijā.

The training programme has been certified by the Ministry of Transport of the Republic of Latvia.

Pilnvarotais vērtētājs

Authorized assessor

_____ (paraksts/signature)

_____ (vārds, uzvārds/name, surname)

Iestādes vadītājs

Head of the training institution

_____ (paraksts/signature)

_____ (vārds, uzvārds/name, surname)

Zīmoga vieta/Official seal

**4.2. Paraugšprogramma sadaļai: Kuģa glābšanas līdzekļu izņemot ātrgaitas laivu
vadišana – atjaunošanas programma.**

Latvijas Republika
Republic of Latvia

(izglītības iestādes vai mācību centra nosaukums/
name of the educational/training institution)

(juridiskā adrese, tālrunis, e-pasta adrese, tīmekļvietnes adrese/
legal address, phone, e-mail, website address)

Emblēma vai logotips

PRASMJU APLIECĪBA
**Kuģa glābšanas līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu)
vadišana**

CERTIFICATE OF PROFICIENCY
Proficiency in Survival Craft and Rescue Boats
other than Fast Rescue Boats

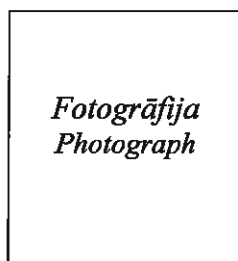
Nr./No _____

Vārds, uzvārds
Name, surname

Dzimšanas datums
Date of birth (dd.mm.yyyy.)

Izsniegšanas datums
Date of issue (dd.mm.yyyy.)

Derīga līdz
Valid till (dd.mm.yyyy.)



Dokumenta īpašnieka paraksts
Signature of the holder of the document

Ieraksts par kvalitātes sistēmas sertificēšanu
Record on certification of the quality system

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

Šīs prasmju apliecības Nr. _____ izsniegšana ir saskaņota ar Latvijas Jūras administrāciju un atbilst 1978. gada Starptautiskajā konvencijā par jūrnieku sagatavošanu un diplomēšanu, kā arī sardzes pildīšanu (ar grozījumiem) (STCW konvencija) ietvertajām prasībām.

This Certificate of Proficiency No _____ is issued under the approval of the Maritime Administration of Latvia and provisions of the International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers, 1978, as amended (STCW convention).

Prasmju apliecības likumīgais īpašnieks ir apguvis sertificētu mācību kursu programmu un apliecinājis savu kompetenci:

Holder of the Certificate of Proficiency has completed the training course and proved his/her competence:

Mācību kursu programmas nosaukums <i>Title of the Training Programme</i>	STCW konvencijas kodeksa standarts <i>STCW Convention Code Standard</i>
Kuģa glābšanas līdzekļu (izņemot ātrgaitas laivu) vadišana – atjaunošanas programma Proficiency in Survival Craft and Rescue Boats other than Fast Rescue Boats – refresher course	A-VI/2-1

Mācību kursu programma ir sertificēta Latvijas Republikas Satiksmes ministrijā.

The training programme has been certified by the Ministry of Transport of the Republic of Latvia.

Pilnvarotais vērtētājs

Authorized assessor

(paraksts/signature)

(vārds, uzvārds/name, surname)

Iestādes vadītājs

Head of the training institution

(paraksts/signature)

(vārds, uzvārds/name, surname)

Zīmoga vieta/Official seal

4.3. Paraugšprogramma sadaļai: Paplašinātā apmācība ugunsdzēsībā – atjaunošanas programma.

Latvijas Republika
Republic of Latvia

(izglītības iestādes vai mācību centra nosaukums/
name of the educational/training institution)

(juridiskā adrese, tālrunis, e-pasta adrese, tīmekļvietnes adrese/
legal address, phone, e-mail, website address)

Emblēma vai logotips

PRASMJU APLIECĪBA
Paplašinātā apmācība ugunsdzēsībā

CERTIFICATE OF PROFICIENCY
Advanced Fire Fighting

Nr./No _____

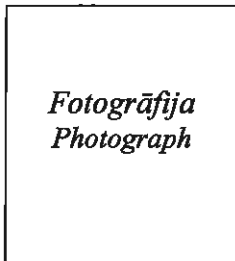
Vārds, uzvārds
Name, surname

Dzimšanas datums
Date of birth (dd.mm.yyyy.)

Izsniegšanas datums
Date of issue (dd.mm.yyyy.)

Derīga līdz
Valid till (dd.mm.yyyy.)

Fotogrāfija
Photograph



Dokumenta īpašnieka paraksts
Signature of the holder of the document

Ieraksts par kvalitātes sistēmas sertificēšanu
Record on certification of the quality system

VAS „Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistrs
Mācību kursu standartprogramma „Atjaunošanas
programma atbilstoši STCW kodeksa A-VI/1, A-VI/2-1 un A-VI/3 standarta prasībām”
(Versija Nr.1)

Šīs prasmju apliecības Nr. _____ izsniegšana ir saskaņota ar Latvijas Jūras administrāciju un atbilst 1978. gada Starptautiskajā konvencijā par jūrnieku sagatavošanu un diplomēšanu, kā arī sardzes pildīšanu (ar grozījumiem) (STCW konvencija) ietvertajām prasībām.

This Certificate of Proficiency No _____ is issued under the approval of the Maritime Administration of Latvia and provisions of the International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers, 1978, as amended (STCW convention).

Prasmju apliecības likumīgais īpašnieks ir apguvis sertificētu mācību kursu programmu un apliecinājis savu kompetenci:

Holder of the Certificate of Proficiency has completed the training course and proved his/her competence:

Mācību kursu programmas nosaukums <i>Title of the Training Programme</i>	STCW konvencijas kodeksa standarts <i>STCW Convention Code Standard</i>
Paplašinātā apmācība ugunsdzēsianā – atjaunošanas programma Advanced Fire Fighting – refresher course	A-VI/3

Mācību kursu programma ir sertificēta Latvijas Republikas Satiksmes ministrijā.

The training programme has been certified by the Ministry of Transport of the Republic of Latvia.

Pilnvarotais vērtētājs

Authorized assessor

(paraksts/signature)

(vārds, uzvārds/name, surname)

Iestādes vadītājs

Head of the training institution

(paraksts/signature)

(vārds, uzvārds/name, surname)

Zīmoga vieta/Official seal

5. Detalizētais mācību plāns

Tēma, apakštēmas	Pasniegšanas metode	Stundu skaits		Mācību līdzekļi
		Teorija	Prakt.	
1. Tēmas nosaukums				
...				
2.3. Apakštēmas nosaukums:				
2.3.1. Apakštēmas izklāsta punkti;	Videofilma	0,5		[A1],[A2]
2.3.2....	Demonstrācija, Instrukcija, Praktiskais uzdevums		0,5	[A1],[M2]

Par programmas īstenošanu atbildīgā persona:

_____ (paraksts, vārds un uzvārds, amats)

Pielikumā jāpievieno praktisko uzdevumu apraksti.

6. Nosléguma pārbaudījuma dokumentācija

1. Teorētisko jautājumu un atbilžu datubāze (vismaz divi varianti).
2. Praktisko uzdevumu apraksts un vērtēšanas kritēriji (gadījumā, ja nosléguma pārbaudījumā tiek iekļauti praktiskie uzdevumi).

