

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၂ /၂၀၂၀
၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၇ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၃၀ ရက်)

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန သည် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်သင်္ဘောအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၉၄–ခ ပုဒ်မခွဲ (ခ) နှင့် ရေယာဉ်မှူး၊ အရာရှိများနှင့် သင်္ဘောသားများ၏ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် တတ်ကျွမ်းမှုလက်မှတ်များ ထုတ်ပေးခြင်း ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၂၂ အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် "သင်္ဘောသားများ၏ တတ်ကျွမ်းမှု လက်မှတ်များအတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားခြင်းနှင့် စာမေးပွဲစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များကို သတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၄/၂၀၁၂ ကို ပြင်ဆင်သည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာ" ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၁။ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ၂၁.၉.၂၀၁၂ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၄/၂၀၁၂ ဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် "သင်္ဘောသားများ၏ တတ်ကျွမ်းမှုလက်မှတ်များအတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားခြင်းနှင့် စာမေးပွဲစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များကို သတ်မှတ်ခြင်း" အမိန့်ကြော်ငြာစာ၏ အပိုဒ် ၂ အပိုဒ်ခွဲ (န) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုး ပြင်ဆင်သတ်မှတ်လိုက်သည်–

(န) စက်မှုဘက်ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် သင်္ဘောသား တတ်ကျွမ်းမှု – Annex – T လက်မှတ် (Certificate of Proficiency for Ratings as Able Seafarer Engine) အတွက် လေ့ကျင့် သင်ကြားခြင်း နှင့် စာမေးပွဲစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ။

သောင်းကြိုင်

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

J

စာအမှတ်၊ ရညန/အမိန့်ကြော်ငြာစာ/ ၀၃၀၆ ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ် လ ၃၀ ရက်

### ဖြန့်ဝေခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်

မြန်မာနိုင်ငံကုန်သွယ်ရေကြောင်းကောလိပ်

ရေကြောင်းဘက်ဆိုင်ရာ သင်တန်းကျောင်းများ

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်းအပိုင်း(၁)တွင်ထည့်သွင်းကြေညာ ပေးပါရန်မေတ္တာရပ်ခံချက်ဖြင့်ပေးပို့ပါ သည်။

### မိတ္တူကို

- ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊
- ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး၊
- ရုံးလက်ခံ။

### Guidance of Maritime Education, Training and Examination for Able Seafarer Engine (Able seafarer engine on a seagoing ship powered by main propulsion machinery of 750 kW propulsion power or more) Certificate of Proficiency

(STCW Convention 1978 as amended, Regulation III/5)

#### (Examination course for existing Engine Rating)

The examination course for certification of Able Seafarer Engine serving on a seagoing ship powered by main propulsion machinery of 750 kW power or more consists of practical training, theory lecturers and Written and Oral examinations.

- 1. Every candidates shall:
  - (A) hold the Ratings forming part of a watch in an engine-room (Regulation III/4) Certificate of Proficiency.
  - (B) have approved seagoing service in engine-room of not less than (12) months on ships powered by main propulsion machinery of 750 kW propulsion power or more while holding the certificate of ratings forming part of a watch in an engine-room.
  - (C) have successfully completed the continuous assessment system at the relevant training centers for the following Able Seafarer Engine Marine Engineering Knowledge Subjects during the approved Able Seafarer Engine Examination Course (2 weeks):
    - (1) Marine Engineering Knowledge;
    - (2) Electrical Safety;
    - (3) Maintenance and repair; and
    - (4) Controlling the operation of the Ship.
  - (D) have successfully completed the Written and Oral examinations for the Able Seafarer Engine Marine Engineering Knowledge Subjects conducted by relevant approved Training Centres.

That written and oral examinations shall be administered, supervised and monitored by the Department of Marine Administration.

2. The Department of Marine Administration shall issue Able Seafarer Engine certificates to the candidates who have passed oral examination.

## SUMMARY OF TEACHING HOURS FOR MARINE ENGINEERING KNOWLEDGE SUBJECTS

No.	Subjects	Examination	Teaching hours	Total weeks
1.	Marine Engineering Knowledge	Assessment	24	
2.	Electrical Safety	Assessment	11	
3.	Maintenance and repair	Assessment	13	
4.	Controlling the operation of the ship	Assessment	12	
Total	2 weeks			

# MODE AND MARKING SYSTEM FOR ABLE SEAFARER ENGINE EXAMINATION

No.	Subject	Mode of Examination	Duration of Examination	Maximum marks	Pass marks
1.	Marine Engineering Knowledge	Training Centre's Written Exam	1 Hour	100	50

## MODE AND MARKING SYSTEM FOR ABLE SEAFARER ENGINE ORAL EXAMINATION

No.	Subject	Mode of Examination	Duration of Examination	Maximum marks	Pass marks
1.	Marine Engineering Knowledge	Training Centre's Oral Exam		100	70