



Акционерное общество
**Южный морской научно-исследовательский
и проектно-конструкторский институт имени
Адмирала Флота Советского Союза И.С. Исакова**

353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Набережная Адмирала Серебрякова, 5

Частное учреждение организация
дополнительного профессионального образования
«Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

приёмная (8617) 60-12-14 e-mail: institute@ujniimf.ru ИНН/КПП 2315980967 / 231501001
учебный центр (8617) 60-12-15 institute@ujniimf.ru ОКПО 26402115
бухгалтерия (8617) 60-12-16 web: <http://sdo.ujniimf.ru> ОГРН 1142300002261

Согласовано
Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»

С.В. Маценко
М.П.

Утверждаю
Директор ЧУ ОДПО «Научно-
образовательный центр ЮжНИИМФ»

В.Ю. Маценко
М.П.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА**

«Требования МК МАРПОЛ 73/78 и ОРА-90»

Разработано:

Заведующий кафедрой ПП МРС
ЧУ ОДПО «НОЦ ЮжНИИМФ»
к.т.н.



С.В. Маценко

Старший преподаватель
ЧУ ОДПО «НОЦ ЮжНИИМФ»



Н.Ю. Дунаев

Новороссийск
2023

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано
Генеральный директор



С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»



В.Ю. Маценко

Учебный план

образовательной программы «Требования МК МАРПОЛ 73/78 и ОРА-90»

Цель обучение экипажей судов нормативным требованиям по предотвращению загрязнения окружающей среды с судов и природоохранным требованиям США

Категория слушателей рядовой и командный состав судов транспортного и рыбодобывающего флота, морских нефтегазовых сооружений

Срок обучения 2 дня

Форма обучения очно-заочное обучение с применением дистанционных технологий

Режим занятий 9.00 – 16.25

Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
1	Общие положения и введение в курс	4		
2	Требования МК МАРПОЛ 73/78 и их применение на судах	8		
3	Закон США о предотвращении загрязнения морской среды нефтью (Oil Pollution Act – ОРА-90)	4		
Итоговая аттестация		2		Экзамен
Итого по курсу		18	-	
		18 часов		

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано

Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»



С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»



В.Ю. Маценко

Учебно-тематический план

образовательной программы «Требования МК МАРПОЛ 73/78 и ОРА-90»

Цель обучение экипажей судов нормативным требованиям по предотвращению загрязнения окружающей среды с судов и природоохранным требованиям США

Категория слушателей рядовой и командный состав судов транспортного и рыбодобывающего флота, морских нефтегазовых сооружений

Срок обучения 2 дня

Форма обучения очно-заочное обучение с применением дистанционных технологий

Режим занятий 9.00 – 16.25

Код Раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
1. Общие положения и введение в курс				
1.1	Введение в курс. Назначение курса. Международные нормативные документы в области охраны окружающей среды.	2		
1.2	Требования национального законодательства РФ в области предотвращения загрязнения с судов.	2		
Итого по разделу 1		4		
2. Требования МК МАРПОЛ 73/78 и их применение на судах				
2.1	Правила предотвращения загрязнения нефтью с судов.	1		
2.2	Правила предотвращения загрязнения вредными жидкими веществами, перевозимыми наливом.	2		
2.3	Правила предотвращения загрязнения вредными веществами, перевозимыми морем в упаковке.	1		
2.4	Правила предотвращения загрязнения сточными водами.	1		
2.5	Правила предотвращения загрязнения мусором.	1		
2.6	Правила предотвращения загрязнения атмосферы с судов.	1		

Код Раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
2.7	Правила предотвращения загрязнения нежелательными морскими организмами, содержащимися в водном балласте.	1		
Итого по разделу 2		8		
3. Закон США о предотвращении загрязнения морской среды нефтью (Oil Pollution Act – OPA-90)				
3.1	Требования OPA-90 к судам, заходящим в территориальные воды США.	2		
3.2	Требования OPA-90 к сбросу нефти или нефтяных остатков в море. Ответственность за нарушения.	2		
Итого по разделу 3		4		
Итоговая аттестация		2		Экзамен / Итоговое тестирование
Итого по курсу		18	-	
		18 часов		