

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОРСКИЕ СИСТЕМЫ»**



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 02AD08A4000CAE88A4D19BCA7A269D242
Владелец: ЗАЙЦЕВ ОЛЕГ ВЛАДИМИРОВИЧ
Действителен: с 28.12.2021 до 28.03.2023

**Рекомендовано
Учебно-методическим советом
ЧОУ ДПО «Морские системы»
от 15.04.2022 г.**

**УТВЕРЖДАЮ
Директор
ЧОУ ДПО «Морские системы»**

Протокол № 03/2022

_____ **О.В. Зайцев**

«15» апреля 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**«НАЧАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ РАБОТЫ
НА СУДАХ, ПОДПАДАЮЩИХ ПОД ДЕЙСТВИЕ
КОДЕКСА МГТ В СООТВЕТСТВИИ С ПУНКТОМ 1
РАЗДЕЛА А-V/3 КОДЕКСА ПДНВ (ПУНКТ 5
ПРАВИЛА V/3 КОНВЕНЦИИ ПДНВ)»**

(ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА)

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения ЧОУ ДПО «Морские системы».

Нормативные основания для разработки рабочей программы:

Правило V/3 Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками (далее - МК ПДНВ), пункт 1 Раздела A-V/3 Главы V Кодекса Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками (далее - Кодекс ПДНВ), Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), Положение о дипломировании членов экипажей морских судов (утв. Приказом Минтранса России от 08.11.2021 г. №378), модельный курс ИМО 7.13 «Basic training for masters, officers, ratings and other personnel on ships subject to the IGF Code».

Цель, назначение и задачи рабочей программы:

Цель и назначение учебной программы:

Повышение квалификации капитанов, лиц командного и рядового состава судов, а также другого персонала, которым поручено обеспечение безопасности работ с топливом, применение топлива или реагирование в чрезвычайной ситуации, связанных с топливом, на судах, подпадающих под действие Кодекса по безопасности для судов, использующих газы или иные виды топлива с низкой температурой вспышки (Кодекс МГТ), направленное на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для безопасной работы на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ, в объеме требований, указанных в таблице A-V/3-1 Раздела A-V/3 Кодекса ПДНВ.

Основные задачи курса:

- ознакомление с физическими и химическими характеристиками газов или иных видов топлива с низкой температурой вспышки, используемых на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ, и связанных с ними опасностей;
- изучение основ техники безопасности и основ оказания первой помощи с привязкой к Паспорту безопасности вещества;
- подготовка к выполнению мероприятий по предотвращению возникновения опасности при выполнении работ с топливом, применению топлива и предотвращению загрязнения окружающей среды, связанных с топливом, на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ;
- подготовка к выполнению действий при авариях, в том числе в случае пожара, связанных с топливом, на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ;
- формирование навыков по использованию приборов для измерения состава газовой среды, специализированного оборудования и защитных устройств, обеспечивающего безопасность и защиту персонала.

Общее описание профессиональной деятельности выпускников:

Профессиональная деятельность выпускников связана с обеспечением безопасности работ с топливом, применением топлива или реагированием в чрезвычайной ситуации, связанных с топливом, на судах, подпадающих под действие Кодекса по безопасности для судов, использующих газы или иные виды топлива с низкой температурой вспышки (Кодекс МГТ): участие в бункеровочных операциях, хранение топлива, обработка топлива, операции по очистке топливных и грузовых танков, обязанности по несению вахты во время бункеровочных операций, обеспечение выполнения других операций, связанных топливом на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ.

Уровень квалификации:

4-й уровень. Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений.

Категория слушателей:

Капитаны, лица командного и рядового состава, а также другой персонал, работающий на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ, которым назначены обязанности по безопасности, относящиеся к работе с топливом, применению топлива или к реагированию в чрезвычайной ситуации, связанной с топливом, на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ, в соответствии с Разделом А-V/3-1 Кодекса ПДНВ.

Перечень профессиональных стандартов, сопрягаемых с рабочей программой:

С образовательной программой сопрягаются стандарты компетентности, приведенные в Разделе А-V/3, Таблице А-V/3-1 Главы V Кодекса ПДНВ.

Рабочая программа соответствует рекомендациям модельного курса ИМО 7.13 «Basic training for masters, officers, ratings and other personnel on ships subject to the IGF Code».

Срок обучения:

16 часов / 2 дня.

Форма обучения:

Очная.

Очно-заочная, смешанная с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий и проведением практических занятий и итоговой аттестации в очной форме.

Документы, необходимые для записи на курс подготовки:

Гражданский паспорт.
СНИЛС.

Учебный план рабочей программы.

Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	
1	Введение в курс.	0,5	0,5	-	-
2	Безопасная эксплуатация судна, подпадающего под действие Кодекса МГТ.	3,0	3,0	-	-
3	Меры предосторожности по предотвращению опасностей.	2,5	2,0	0,5	Промежуточный контроль
4	Охрана труда и меры по технике безопасности.	2,0	1,0	1,0	Промежуточный контроль
5	Проведение операций по борьбе с пожаром.	4,0	0,5	3,5	Промежуточный контроль
6	Действия в аварийных ситуациях.	1,0	1,0	-	-
7	Меры по предотвращению загрязнения на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ.	1,0	1,0	-	-
Всего лекций и практических занятий		14,0	9,0	5,0	
Итоговая аттестация			2,0		Экзамен
Итого по курсу			16,0 часов		