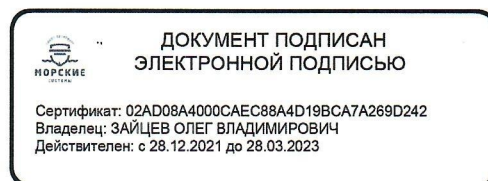


**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОРСКИЕ СИСТЕМЫ»**



**Рекомендовано
Учебно-методическим советом
ЧОУ ДПО «Морские системы»
от 28.03.2022 г.**

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

Протокол № 02/2022

_____ **О.В. Зайцев**

«28» марта 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**«НАЧАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
ПО ПРОВЕДЕНИЮ ГРУЗОВЫХ ОПЕРАЦИЙ
НА ГАЗОВОЗАХ
В СООТВЕТСТВИИ С ПУНКТОМ 1
РАЗДЕЛА А-V/1-2 КОДЕКСА ПДНВ
(ПУНКТ 2.2 ПРАВИЛА V/1-2 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/1-2, Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 г., с поправками (далее - Конвенция ПДНВ).

Раздел А-V/1-2 Кодекса по подготовке и дипломированию моряков и несению вахты, 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).

Программа обучения разработана на основе Примерной программы, согласованной Росморречфлотом, с учетом рекомендаций модельного курса ИМО 1.04 «Basic Training for Liquefied Gas Tanker Cargo Operations».

Цель, назначение и задачи рабочей программы.

Цель программы:

Повышение квалификации лиц командного и рядового состава танкеров-газовозов, за которыми закреплены особые обязанности и ответственность в отношении груза или грузового оборудования, направленное на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для безопасной работы на танкерах, перевозящих сжиженные газы наливом в объеме требований, указанных в таблице А-V/1-2-1 Раздела А-V/1-2 Кодекса ПДНВ.

Основные задачи курса:

- ознакомление с физическими и химическими характеристиками грузов, перевозимых на танкерах-газовозах, и связанных с ними опасностей;
- изучение основ техники безопасности и основ оказания первой помощи с привязкой к листу данных о безопасности материалов;
- подготовка к выполнению мероприятий по предотвращению возникновения опасности во время выполнения грузовых операций и мероприятий по предотвращению загрязнения окружающей среды;
- подготовка к выполнению действий при авариях, в том числе в случае пожара, связанного с обработкой груза и перевозкой сжиженных газов наливом;
- формирование навыков по использованию приборов для измерения состава газа и оборудования по обеспечению безопасности и защите персонала.

Общее описание профессиональной деятельности выпускников.

Профессиональная деятельность выпускников связана с перевозкой сжиженных газов морем (участие в грузобалластных операциях, уход за грузом во время перевозки, обработки груза, операциях по очистке грузовых танков на танкерах-газовозах, обязанности по несению грузовой вахты, обеспечению выполнения других операций, связанных с грузом и балластом на танкерах-газовозах).

Уровень квалификации.

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

Категория слушателей.

Лица командного и рядового состава, за которыми закреплены особые обязанности и ответственность в отношении груза или грузового оборудования на танкерах-газовозах.

Перечень профессиональных стандартов, сопрягаемых с рабочей программой.

С образовательной программой сопрягаются стандарты компетентности, приведенные в Разделе А-V/1-2, таблица А-V/1-2-1 Главы V Кодекса ПДНВ.

Программа соответствует рекомендациям модельного курса ИМО 1.04 «Basic Training for Liquefied Gas Tanker Cargo Operations».

Срок обучения.

40 часов / 5 дней.

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. Общие положения.	2,0	2,0	-	-
2	Безопасная эксплуатация газозова.	8,0	8,0	-	-
3	Меры предосторожности по предотвращению опасностей.	4,0	3,0	1,0	-
4	Меры по технике безопасности для сохранения профессионального здоровья.	8,0	4,0	4,0	Зачет
5	Проведение операций по борьбе с пожаром.	8,0	4,0	4,0	Зачет
6	Меры предосторожности по предотвращению загрязнения морской среды от утечки сжиженных газов.	4,0	4,0	-	-
7	Действия при чрезвычайных ситуациях.	4,0	4,0	-	-
Всего лекций и практических занятий		38,0	29,0	9,0	
Итоговая аттестация			2,0		Экзамен
Итого по курсу			40,0 часов		