

ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УЧЕБНО-ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЦЕНТР «ФЛАГМАН»



Утверждаю  
Директор ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»  
Д.А. Савченко  
« 07 » сентября 2018 года

**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА**

**«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ЛИЦ ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА  
ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ОПАСНЫМ ГРУЗАМ»**

Разработана в соответствии с Приложением III  
к МАРПОЛ 73/78; МК ПОГ; ДОПОГ от 01.01.2017г.

Согласована и одобрена  
учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»  
Протокол № 18/11 от 07.09.2018 г.  
Председатель комиссии С.П. Шемет

г. Ростов-на-Дону  
2018 г.



### Учебный план программы

«Повышение квалификации лиц ответственных за осуществление погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам»

№	Наименование разделов программы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практ. занятия	
1	Введение. Общие положения и введение в курс. Основные международные и национальные требования к транспортировке опасных грузов.	4	4	-	Текущий контроль в виде контроля выполнения практических занятий
2	Классификация опасных грузов согласно международным и национальным документам.	10	10	-	
3	Требования по нанесению маркировки знаков опасности. Правила и таблицы по совместимости опасных грузов.	10	10	-	
4	Требования к упаковке опасных грузов. Загрузка-выгрузка грузовых транспортных единиц в грузовые помещения.	10	8	2	
5	Документация необходимая для транспортировки опасных грузов. Декларирование опасных грузов.	8	4	4	
6	Меры по обеспечению безопасности персонала при перевозке ОГ. Оказание первой медицинской помощи.	10	8	2	
7	Приборы контроля атмосферы грузовых и прилегающих к ним помещений при перевозке опасных грузов.	8	6	2	
8	Аварийные мероприятия при повреждении целостности упаковки или грузовой единицы с опасным грузом. Требования МОРПОЛ-74 по предотвращению загрязнения окружающей среды.	10	6	4	
<b>Всего лекций и практических занятий</b>		<b>70</b>	<b>56</b>	<b>14</b>	-
<b>Итоговая аттестация</b>			<b>2</b>		<b>Экзамен</b>
<b>Итого по курсу</b>			<b>72</b>		



## 1.1 Описание программы

Рабочая программа разработана на основании и в соответствии с Правилами безопасности при транспортировке опасных веществ, предотвращения загрязнения окружающей среды и контроль за опасным грузом в процессе транспортировки и грузовых операциях. Приложения III к Международной конвенции по предотвращению загрязнения с судов (МАРПОЛ 73/78); Международного кодекса перевозки опасных грузов (МК ПОГ); Правил перевозки опасных грузов (ДОПОГ от 01.01.2017г.).

## 1.2 Цели и задачи программы

Цель: обучение и практическая подготовка лиц ответственных за грузовые операции на транспортных средствах, перевозящих опасные грузы, в соответствии с требованием международных и национальных документов.

Задачи:

### 1. Формирование у слушателей знаний:

- ✓ классификаций, физико-химических свойств, виды и степень опасности перевозимых опасных грузов;
- ✓ техники безопасности при работе с опасными грузами, требований по их размещению на борту судна и транспортировки;
- ✓ знания маркировки и знаков степени опасности ОГ.

### 2. Формирование у слушателей умений:

- ✓ обеспечения безопасности людей при работе с опасными грузами;
- ✓ составления и подготовки документации для декларирования опасных грузов;
- ✓ действий лиц связанных с транспортировкой опасных грузов при возникновении аварийных ситуаций и инцидентов с опасным грузом;
- ✓ оказания первой медицинской помощи при воздействии опасных грузов.

## 1.3 Категория слушателей

Лица берегового персонала, которые предъявляют и принимают опасный груз к перевозке на судах; руководят транспортировкой и грузовыми операциями с опасными веществами (навалом, в упаковке); готовят грузовые планы для в погрузки опасных грузов на суда; осуществляют контроль за предотвращением загрязнения окружающей среды.

## 1.4 Входные требования к слушателям

Высшее и среднее профессиональное образование, связанное с эксплуатацией объектов водного транспорта.

## 1.5 Нормативно установленные сроки и объем обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	72
Лекции	56
Практические занятия	14
Самостоятельная работа	
Вид итогового контроля	Экзамен (2 часа)

## 1.6 Форма обучения: очная, с отрывом от производства

## 1.7 Формы аттестации



Входное тестирование программой не предусмотрено.

В процессе реализации дополнительной профессиональной программы проводится промежуточный контроль и итоговая аттестация слушателей. Промежуточный контроль проводится в форме текущего контроля практических занятий.

Слушатели, успешно выполнившие все элементы учебного плана, допускаются к итоговой аттестации в форме экзамена. В состав экзамена включается практическое упражнение для оценки навыков и проверка знаний в форме тестирования и/или письменного экзамена.



Календарный учебный график программы

Наименование разделов и тем	Количество часов		Дни занятий
	лекции	практ.	
Раздел 1. Введение. Общие положения и введение в курс. Основные международные и национальные требования к транспортировке опасных грузов.	4	-	Первый день
Раздел 2. Классификация опасных грузов согласно международным и национальным документам.	10	-	Второй день
Раздел 3. Требования по нанесению маркировки знаков опасности. Правила и таблицы по совместимости опасных грузов.	10	-	Третий день
Раздел 4. Требования к упаковке опасных грузов. Загрузка-выгрузка грузовых транспортных единиц в грузовые помещения.	8	2	Четвертый день
Раздел 5. Документация необходимая для транспортировки опасных грузов. Декларирование опасных грузов.	4	4	Пятый день
Раздел 6. Меры по обеспечению безопасности персонала при перевозке ОГ. Оказание первой медицинской помощи.	8	2	Шестой день
Раздел 7. Приборы контроля атмосферы грузовых и прилегающих к ним помещений при перевозке опасных грузов.	6	2	Седьмой день
Раздел 8. Аварийные мероприятия при повреждении целостности упаковки или грузовой единицы с опасным грузом. Требования МОРПОЛ-74 по предотвращению загрязнения окружающей среды.	6	4	Восьмой день
<b>Всего</b>	<b>56</b>	<b>14</b>	Девятый день
<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>		
<b>Итого по курсу</b>	<b>72</b>		