

УЧЕБНО-ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЦЕНТР СЕВЕРНОГО БАССЕЙНА



УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ ДПО «УТЦСБ»

_____ В. Н. Кочуров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**«ПЕРЕВОЗКА ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ НА СУДАХ
(НАВАЛОМ И В УПАКОВКЕ)»**

(Раздел В-V/b, таблица В-V/c)

**«ТРАНСПОРТИРОВКА ОПАСНЫХ ГРУЗОВ (ВКЛЮЧАЯ
ОЗНАКОМЛЕНИЕ С ТРЕБОВАНИЯМИ РАЗДЕЛА «С» 49 КОДЕКСА
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРАВИЛ США)»**

Дополнительная профессиональная программа

Мурманск

**Учебный план программы
«Перевозка опасных веществ на судах (навалом, в упаковке)»
(Раздел В-V/b, таблица В-V/c)**

**«Транспортировка опасных грузов (включая ознакомление
с требованиями раздела «С» 49 Кодекса Федеральных Правил США)»**

Цель программы: обучение (повышение квалификации) лиц командного и рядового состава, ответственных за грузовые операции на судах, методам обеспечения безопасной транспортировки опасных веществ (навалом, в упаковке) и членов экипажей судов, перевозящих опасные грузы, правилам обеспечения безопасности при транспортировке опасных веществ, в соответствии с разделом «С» 49 Кодекса Федеральных правил США.

Категория слушателей: лица командного и рядового состава, ответственные за грузовые операции на судах, перевозящих опасные вещества (навалом, в упаковке) и лица командного и рядового состава судов, перевозящих опасные грузы.

Срок обучения: 3 дня.

Форма обучения: очная.

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	Введение. Учебные цели программы Основные базовые положения законодательства США относительно операций с опасными грузами и защиты окружающей среды	2,0	2,0	-	
2	Краткий обзор инцидентов, связанных с опасными материалами.	2,0	1,0	1,0	
3	Нормативные документы	2,0	2,0		
4	Классификация физических и химических свойств материалов.	2,0	2,0	-	
5	Опасные химические материалы и химические реакции	2,0	2,0	-	
6	Химически опасные классы материалов	2,0	2,0	-	
7	Упаковка и перевозка опасных материалов	2,0	2,0	-	
8	Требования по складированию и разделению опасных материалов	2,0	1,0	1,0	
9	Структура и основные разделы CFR 49	1,0	1,0	-	
10	Практическое использование CFR 49	6,0	4,0	2,0	
	Всего лекций и практических занятий	23,0	19,0	4,0	
	Итоговая аттестация	1,0	-	1,0	Экзамен
Итого по курсу			24 часа		