

## **Транспортировка опасных грузов, включая ознакомление с требованиями раздела «С» 49 Кодекса США**

### **Нормативными основаниями для разработки программы являются:**

программа, разработанная в соответствии с положениями раздела «С» 49 Кодекса Федеральных правил США., требованиями Международной Конвенции о подготовке и дипломировании моряков 1978 года с поправками, изложенными в Разделе В –V/c Кодекса ПДНВ, с учётом требований Глав В-2 и VII Международной Конвенции по охране человеческой жизни на море (СОЛАС-74) с поправками; Международной Конвенции по предотвращению загрязнения с судов (МАРПОЛ 73/78), с поправками; Международного кодекса морской перевозки опасных грузов (МК МПОГ), Правил морской перевозки опасных грузов (МОПОГ).

### **Назначение программы и задачи**

Программа курса нацелена на достижение слушателями компетенции обеспечения безопасности при перевозке опасных веществ, во время грузовых операций, предотвращения загрязнения окружающей среды и причинению вреда здоровью участников данных операций.

### **Категория слушателей**

Лица командного и рядового состава, ответственные за перевозку опасных веществ и грузовые операции на судах, перевозящих опасные вещества в районах юрисдикции США.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Форма обучения:           | очно  |
| Начало обучения:          | каждый (понедельник, вторник, среда, четверг, пятница)<br>9.00                |
| Документы для оформления: | паспорт   |
| Предварительная запись:   | не требуется  |
| Выдача документов:        | Последний день обучения (по итогам успешного прохождения итоговой аттестации) |

| Код  | Программа обучения   | Срок обучения |     |
|------|--|---------------|-----|
|      |  | Часы          | Дни |
| М043 | Транспортировка опасных грузов, включая ознакомление с требованиями раздела «С» 49 Кодекса США | 8             | 1   |

При успешном освоении дополнительной профессиональной программы слушателю выдается документ об окончании установленного ЧОУ ДПО «УТЦ СБ» образца.