

Программа повышения квалификации по должности специалиста с расширенной подготовкой по работе с топливом и топливными системами и по их использованию на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ

Учебно-тематический план

| № | Наименование разделов и дисциплин | Всего часов | В том числе | | Форма контроля |
|--|--|-------------|-------------|----------------|------------------------|
| | | | Лекции | Практ. занятия | |
| 1 | Введение в курс | 1,0 | 1,0 | | |
| 2 | Физические и химические свойства топлива на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ | 1,0 | 1,0 | | |
| 3 | Контроль топлива, связанного с двигательной установкой, техническими системами, оборудованием и устройствами безопасности на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ | 0,5 | 0,5 | | |
| 4 | Операции с топливом на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ. | 1,0 | 1,0 | | |
| 5 | Планирование и мониторинг безопасной бункеровки, размещения и хранения топлива на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ | 7,5 | 1,0 | 6,5 | Промежуточный контроль |
| 6 | Меры предосторожности по предотвращению загрязнения окружающей среды в результате утечки/выброса топлива с судов, подпадающих под действие Кодекса МГТ | 0,5 | 0,5 | | |
| 7 | Мониторинг и контроль за соблюдением действующих требований законов, норм и правил | 0,5 | 0,5 | | |
| 8 | Меры предосторожности по предотвращению опасностей | 0,5 | 0,5 | | |
| 9 | Охрана труда и меры предосторожности, обеспечивающие безопасность на судне, подпадающем под действие Кодекса МГТ | 1,0 | 1,0 | | |
| 10 | Предотвращение пожара, методы борьбы с пожаром и тушения пожара на судах, подпадающих под действие Кодекса МГТ | 0,5 | 0,5 | | |
| Всего лекций и практических занятий | | 14 | 7,5 | 6,5 | |
| Итоговая аттестация | | | 2,0 | | Экзамен |
| Итого по курсу | | | 16,0 | | |