

## Аннотация рабочей программы

<b>Название:</b>		Вид подготовки
<b>Название и номер направления и /или специальности</b>		«Подготовка по проведению грузовых операций на нефтяных танкерах по расширенной программе в соответствии с пунктом 2 раздела А-V/1-1 Кодекса ПДНВ (пункт 4.3 Правила V/1-1 Конвенции ПДНВ)»
<b>Результаты освоения дисциплины (модуля)</b>	<b>знать:</b>	Устройство и характеристики нефтяного танкера; системы и оборудование нефтяного танкера; теорию и характеристики насосов; системы мониторинга и безопасности; влияние наливных грузов на посадку, остойчивость и конструктивную целостность; операции, связанные с грузом нефти; физические и химические свойства нефтяных грузов; опасности и меры контроля, связанные с грузовыми операциями на нефтяных танкерах; опасности, связанные с невыполнением соответствующих норм/правил; безопасную практику работы, включая оценку риска и личную безопасность на судне, применительно к нефтяным танкерам; меры предосторожности, принимаемые при входе в закрытое помещения, включая правильное использование различных типов дыхательных аппаратов; меры предосторожности, принимаемые до и во время работ по ремонту и техническому обслуживанию; меры предосторожности при огневых и обычных работах; меры предосторожности при работе с электричеством; использование надлежащих средств индивидуальной защиты (СИЗ); процедуры, применяемые при авариях на нефтяных танкерах; действия, предпринимаемые после столкновения, посадки на мель или разлива нефти; процедуры первой медицинской помощи на нефтяных танкерах; соответствующие положения Международной конвенции по предотвращению загрязнения с судов (Конвенция МАРПОЛ) и другие относящиеся к этому документы ИМО, отраслевые руководства и обычно применяемые портовые правила.
	<b>уметь:</b>	Выполнять измерения и вычисления, касающиеся груза; разрабатывать и применять планы грузовых операций, процедуры выполнения грузовых операций, применять списки контрольных проверок грузовых операций; калибровать и использовать системы, приборы и оборудование для мониторинга и обнаружения газа; руководить персоналом, имеющим обязанности в отношении груза, и наблюдать за этим персоналом.
<b>Содержание</b>		Введение; Безопасное выполнение грузовых операций на нефтяных танкерах; Физические и химические свойства нефтяных грузов; Меры предосторожности по предотвращению опасностей; Меры по технике безопасности для сохранения профессионального здоровья; Меры предосторожности по предотвращению загрязнения окружающей среды; Действия при чрезвычайных ситуациях; Контроль выполнения нормативных требований.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>		Зачёт/экзамен (устный, письменный)