Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Манько Владимир Юрьевич

Должность: Директор

Дата подписания: 07.02.2023 02:14:48 Уникальный программный ключ:

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

48 Рерограмма 2 новышения 17 квалификации по должности вахтенного механика морского судна главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более

(наименование программы)

Цель: Подготовка лиц, имеющих диплом вахтенного механика морского судна главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более для продления срока действия соответствующего диплома.

Категория слушателей: Судовые механики, имеющие диплом вахтенного механика морского судна с обслуживаемым или периодически не обслуживаемым машинным отделением и главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более и подтвержденный стаж работы на судах за последние 5 (пять) лет в соответствии с п. 89 Положения о дипломировании членов экипажей морских судов.

Срок обучения: 90 часов (час., нед., мес.)

Режим занятий: 8 часов в день (час. в день)

Форма обучения: Очная, очно-заочная (смешанная с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий и проведением практических занятий и итоговой аттестации в очной форме).

В том инодо (несор)

			В том числе (часов)				
	Наименование разделов и тем	Всего часов	Лекции		Практические занятия		ОЛЯ
№ п/п			Очная форма обучения	Из них возможно	Очная форма обучения	Из них возможно дистанционно	Вид контроля
1	2	3	4	5	6	7	9
Введение		1	1	1			
Входной контроль		1			1	1	Входной контроль
1.	Раздел 1. Изменения в международных и национальных правилах относительно безопасности человеческой жизни на море, защиты окружающей среды	9	8	8	1	1	•
1.4.	Промежуточный контроль				1	1	Промежуточный контроль
2.	Раздел 2. Аварийные случаи (АС) с морскими судами, их причины и меры по предотвращению аналогичных АС	7	6	6	1	1	Текущий контроль
2.4.	Промежуточный контроль				1	1	Промежуточный контроль
3.	Раздел 3. Новые требования к компетентности моряков	38	15	15	23	2	Текущий контроль
3.10.	Промежуточный контроль				1	1	Промежуточный контроль

4.	Раздел 4. Функции, касающиеся аварийных ситуаций, охраны труда и выживания	32	15	15	17	1	Текущий контроль	
4.5.	Промежуточный контроль				1	1	Промежуточный контроль	
Всего		88	45	45	43	9		
Итоговая аттестация		2			2		Итоговая аттестация	
Итого по программе		90						