ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «УЧЕБНО-ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЦЕНТР «ФЛАГМАН»



учевно-п	ренажерный центр
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТР	ОННОЙ ПОДПИСЬЮ
	УТВЕРЖДАЮ
	Директор
	ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
	Д.А. Савченко
РАБОЧАЯ ПРОГРАММ	А ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
	НОГО ОБРАЗОВАНИЯ
•	ЕТЕНТНОСТИ НА СУДНЕ»
(параграф 6 раздела	А-І/6 Кодекса ПДНВ)
	Разработана в соответствии с требованиями
	параграфа 6 раздела А-І/6 Кодекса ПДНВ,
	на основе рекомендаций модельного курса ИМО
	1.30 «Onboard assessment»
Согласована и одобрена	
учебно-методической комиссией ЧУ ДПС) УТЦ «Флагман»
Протокол № 23/08.1 от 07.08.2023г.	
Председатель комиссии Востриков Ю.М.	
документ подписан электронной подписью	

г. Ростов-на-Дону 2023 г.



Документ ССК MH-100 (mfw107ad1)

Версия: 1

07.08.2023

Стр. 2 из 6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «Оценка уровня компетентности на судне»

Учебный план программы

«Оценка уровня компетентности на судне»

	Наименование тем программы	Всего	в том числе		Форма
№		часов	лекции	практ. занятия	Форма контроля
1.	Тема 1. Введение. Общие понятия компетентности	2	2	-	
2.	Тема 2. Дипломы и подтверждения	4	4	-	Текущий
3.	Тема 3. Стандарты компетентности	5	5	-	контроль
4.	Тема 4. Оценка компетентности	4	2	2	
	Всего лекций и практических занятий	15	13	2	
	Итоговая аттестация		1		Экзамен
	Итого по программе		16		_



ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Оценка уровня компетентности на судне»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Документ ССК MH-100 (mfw107ad1)

Версия: 1

07.08.2023

Стр. 3 из 6

1.1. Описание программы

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации разработана в соответствии с требованиями параграфа 6 раздела А-І/6 Кодекса по подготовке и дипломированию моряков и несению вахты (Кодекс ПДНВ), Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и образовательной осуществления деятельности ПО дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 в действующей редакции, на основе рекомендаций модельного курса ИМО 1.30 «Onboard assessment».

1.2 Цели и задачи программы. Планируемые результаты обучения.

Цель: формирование профессиональной компетенции (знаний, умений, навыков) проведения оценки компетентности моряков во время работы на судне, которая предназначена для получения ими квалификации, требующейся для надлежащего выполнения должностных обязанностей (ПК-1).

Задачи:

- 1. Формирование у слушателей знаний:
 - ✓ стандартов компетентности членов экипажа морского судна (3-1);
 - ✓ критериев оценки компетентности (3-2);
 - ✓ процедур проверки компетентности (3-3).
- 2. Формирование у слушателей умений (навыков):
 - ✓ проведения процедур проверки компетентности (У-1).

1.3 Категория слушателей

Члены экипажа морских судов уровня управления и уровня эксплуатации, имеющие назначенные обязанности проведения оценки компетентности моряка без отрыва от производства. Лица, эксплуатирующие подъемное оборудование в соответствии с Правилами эксплуатации подъемного оборудования (LOLER) 98

1.4 Входные требования к слушателям

Наличие профессионального образования и рабочего диплома уровня управления и/или уровня эксплуатации морских судов.

1.5 Нормативно установленные сроки и объем обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	16
Лекции	13
Практические занятия	2
Самостоятельная работа	-
Вид итогового контроля	Экзамен (1 час)

1.6 Формы обучения:

- ✓ очная, с отрывом от производства;
- \checkmark очно-заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.



Документ ССК MH-100 (mfw107ad1)

Версия: 1

07.08.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «Оценка уровня компетентности на судне»

Стр. 4 из 6

1.7 Контроль и оценка результатов освоения дополнительной профессиональной программы.

Лица, окончившие курс, должны соответствовать стандартам, изложенным в параграфе 6 раздела A-I/6 Кодекса ПДНВ.

Контроль и оценка результатов освоения дополнительной профессиональной программы осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, отработки практических навыков на тренажерах, а также в процессе итоговой аттестация в форме проведения практического занятия по решению ситуационных задач и демонстрации полученных умений и профессиональных навыков.

Матрица формируемых компетенций

Темы программы	Компетенции (ПК-1)			
	3- 1	3- 2	3- 3	y -1
Тема 1.	+			
Тема 2.		+		
Тема 3.			+	
Тема 4.				+

Условные обозначения:

ПК-1- профессиональная компетенция;

3 – знание;

 \mathbf{y} – умения;

3-№ - смотри п.1.2 программы «Планируемые результаты обучения», перечень знаний и умений (3-1, 3-2 и т.д.).

1.8 Формы аттестации

Входное тестирование программой не предусмотрено.

В процессе реализации дополнительной профессиональной программы проводится текущий контроль и итоговая аттестация слушателей.

Слушатели, успешно выполнившие все элементы учебного плана, допускаются к итоговой аттестации в форме экзамена. В состав экзамена включается практическое упражнение для оценки навыков и проверка знаний в форме тестирования и/или письменного экзамена.

1.9 Критерии и формы оценки компетентности

№ п/п	Критерий для оценки компетентности	Форма оценки компетентности
1.	Знание стандартов компетентности членов экипажа морского судна	Демонстрация знаний
2.	Знание критериев оценки компетентности	Демонстрация знаний
3.	Знание процедур проверки компетентности	Демонстрация знаний
4.	Умение проводить процедуры проверки компетентности членов экипажа морского судна	Выполнение практических упражнений, демонстрация умений



Документ ССК

Версия: 1

MH-100 (mfw107ad1) 07.08.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «Оценка уровня компетентности на судне»

Стр. 5 из 6

1.10 Календарный учебный график дополнительной профессиональной программы

Наименование тем программы		чество псов	Дни
		практ. занятия	занятий
Тема 1. Введение. Общие понятия компетентности	2	-	Первый
Тема 2. Дипломы и подтверждения	4	•	день
Тема 3. Стандарты компетентности	5	-	D
Тема 4. Оценка компетентности	2	2	Второй
Итоговая аттестация	1 день		день
Итого по программе	16		

1.11 Условия реализации дополнительной профессиональной программы

Для реализации очно-заочной формы обучения используется внедрённая в образовательный процесс ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН», как отдельный электронный ресурс, электронная площадка Смарт.

Программы, размещенные на электронной площадке Смарт, по своей структуре, порядку формирования и использования, соответствуют стандартам качества, принятым УТЦ (см. протоколы заседания УчмК №20/1 от 20.01.2020г., №20/2 от 13.02.2020г.) и отвечают требованиям, предъявляемым контрольно-надзорными органами к учебно-методическим комплексам реализуемых центром программ. Данные материалы содержат информацию о порядке прохождения обучения, планируемым результатам обучения, формах и порядке проведения текущего, промежуточного и итогового контроля, критериям оценки сформированных компетенций.

В образовательный процесс ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН» внедрен стандарт проведения занятий с использованием дистанционных образовательных технологий и электронных ресурсов – соответствующая технологическая карта (см. приложение 2 к протоколу УчмК №20/16 от 21.08.2020г.).

Технологическая карта проведения занятий с использованием дистанционных образовательных технологий и электронных ресурсов позволяет проводить постоянный контроль и пересмотр систем обеспечения качества в соответствии с требованиями внедренной центром системы менеджмента качества.

Структура размещенных на электронной площадке Смарт программ обучения и внедренный порядок прохождения обучения с использованием дистанционных образовательных технологий и электронных ресурсов, позволяют и обязывают проводить оценку удовлетворенности качеством полученной обучающимся образовательной услуги.

В соответствии с Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации на официальном сайте ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН» размещена информация о реализуемых образовательных программах, методических и иных документах, разработанных для обеспечения образовательного процесса.

Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- ✓ посадочные места по количеству слушателей;
- ✓ рабочее место преподавателя;
- ✓ комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия);
- ✓ наглядные пособия (плакаты и схемы);

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН»



Документ ССК MH-100 (mfw107ad1)

Версия: 1

07.08.2023

Стр. 6 из 6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ-«Оценка уровня компетентности на судне»

✓ компьютер с лицензионно-программным обеспечением, мультимедиа проектор, экран проекционный.

Информационное обеспечение обучения

Потребители образовательных услуг ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН» имеют право пользоваться библиотечным фондом центра, нормативной, инструктивной, учебной и методической документацией, касающейся вопросов обучения и профессиональной деятельности. В центре широко используются электронные версии библиотечно-информационного обеспечения. Имеются внутренняя и внешняя локальные сети, содержащие библиотеки.

Библиотечно-информационный фонд включает в себя электронный каталог, который формируется в соответствии с требованиями рабочих программ. Ежегодно проводится мониторинг каталога на его соответствие информационному обеспечению реализуемых программ.

Структура размещенных на электронной площадке Смарт программ обучения предусматривает наличие библиотечно-информационного фонда, руководящих документов, учебных и методических пособий.

Имеющаяся в наличие учебная литература, учебно-наглядные пособия и электронная площадка Смарт позволяют реализовывать образовательные программы в полном объеме. Учебнометодическая литература, сборники законодательных актов и нормативно-правовых документов позволяют слушателям, в ходе самостоятельной работы, закрепить полученные знания и расширить область профессиональных компетенций.

Интернет-ресурсы:

- 1. https://do.flagmantc.ru электронная площадка ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН» Смарт.
- 2. http://window.edu.ru бесплатная электронная библиотека учебников и учебнометодических материалов.

Разработчик:

 ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
 зам. директора по УМР
 С.П. Шемет

 (место работы)
 (занимаемая должность)
 (инициалы, фамилия)