

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




**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**

**«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПАСАТЕЛЬНЫХ ШЛЮПОК, ПЛОТОВ И ДЕЖУРНЫХ ШЛЮПОК,
НЕ ЯВЛЯЮЩИХСЯ СКОРОСТНЫМИ ДЕЖУРНЫМИ ШЛЮПКАМИ»**

(Раздел А-VI/2, таблица А-VI/2-1 МК ПДНВ)

Разработана в соответствии с требованиями
Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об
образовании в Российской Федерации», модельного
курса ИМО 1.23.

Согласована и одобрена
учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Протокол № 18/1 от 05.02 2019 г.
Председатель комиссии  С.П. Шемет

г. Ростов-на-Дону
2019 г.



Учебный план программы

«Использование спасательных шлюпок, плотов и дежурных шлюпок, не являющихся скоростными дежурными шлюпками»

№	Наименование разделов программы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практ. занятия	
1	Содержание курса. Аварийные ситуации и принципы выживания	2	2	-	
2	Эксплуатация спасательной шлюпки, спасательного плота или дежурной шлюпки во время и после спуска	12	4	8	Текущий контроль выполнения практических заданий
3	Эксплуатация двигателя спасательной шлюпки	2	1	1	
4	Взаимодействие с людьми, эксплуатация спасательной шлюпки и плота после оставления судна	10	6	4	
5	Использование устройств, указывающих местоположение, включая оборудование связи и сигнальную аппаратуру, а также пиротехнические средства	2	-	2	
6	Оказание первой помощи спасенным	2	1	1	
Всего лекций и практических занятий		30	14	16	
Итоговая аттестация			2		Экзамен
Итого по курсу			32		



1.1 Описание программы

Рабочая программа разработана на основе руководящих принципов Кодекса ПДНВ с учетом руководств, приведенных в разделе А-VI/2, таблице А-VI/2-1 МК ПДНВ, к подготовке специалистов по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками. Данная рабочая программа так же учитывает требования Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», модельного курса ИМО 1.23.

1.2 Цели и задачи программы

Цель: формирование у слушателей знаний, умений и навыков правильного использования спасательного снабжения и оборудования, а также знания действий, которые следует предпринять для спасения жизни.

Задачи:

1. Формирование у слушателей знаний и понимания:
 - ✓ принципов управления спасательной шлюпкой, спасательным плотом или дежурной шлюпкой во время или после спуска;
 - ✓ принципов взаимодействия с оставшимися в живых людьми и основные принципы управления спасательной шлюпкой или плотом после оставления судна.
2. Формирование у слушателей навыков:
 - ✓ эксплуатация спасательной шлюпки, спасательного плота или дежурной шлюпки во время и после спуска;
 - ✓ эксплуатация двигателя спасательной шлюпки;
 - ✓ взаимодействие с оставшимися в живых людьми и основные принципы управления спасательной шлюпкой или плотом после оставления судна;
 - ✓ использование устройств, определяющих местоположение, включая оборудование связи и сигнальную аппаратуру, а также пиротехнические средства;
 - ✓ оказание первой помощи спасенным

1.3 Категория слушателей

Члены экипажей судов, курсанты и студенты морских образовательных организаций, и иные лица, которым требуется пройти подготовку в соответствии с требованиями Раздела А-VI/2 МК ПДНВ.

1.4 Входные требования к слушателям

Достижение возраста 18 лет.

1.5 Нормативно установленные сроки и объем обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	32
Лекции	14
Практические занятия	16
Самостоятельная работа	
Вид итогового контроля	Экзамен (2 часа)

1.6 Форма обучения: очная, с отрывом от производства, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.



1.7 Формы аттестации

В процессе реализации дополнительной профессиональной программы проводится входное тестирование, промежуточный контроль и итоговая аттестация слушателей. Промежуточный контроль проводится в форме текущего контроля выполнения практических занятий.

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.



Календарный учебный график программы

Наименование разделов и тем	Количество часов		Дни занятий
	лекции	практ.	
Раздел 1. Содержание курса. Аварийные ситуации и принципы выживания.	2	-	
Тема 1.1. Введение. Содержание, задачи курса и организация подготовки.	2	-	
Раздел 2. Эксплуатация спасательной шлюпки, спасательного плота, дежурной шлюпки во время и после спуска	4	8	Первый день
Тема 2.1. Конструкция спасательных и дежурных шлюпок, спасательных плотов	1	-	
Тема 2.2. Снабжение спасательных и дежурных шлюпок, спасательных плотов	1	3	
Тема 2.3 Судовые спусковые устройства. Приемы спуска и подъема спасательных шлюпок, плотов и дежурных шлюпок	1	-	Второй день
Тема 2.4 Действия, предпринимаемые после оставления судна	1	-	
Тема 2.5 Эксплуатация коллективных спасательных средств во время или после спуска	-	5	
Раздел 3. Эксплуатация двигателя спасательной шлюпки	1	1	
Тема 3.1 Требования Кодекса LSA к двигателю спасательной шлюпки	0,5	1	
Тема 3.2 Системы и устройства, связанные с работой двигателя	0,5	-	
Раздел 4. Взаимодействие людьми и эксплуатация спасательной шлюпки и плота после оставления судна	6	4	Третий день
Тема 4.1 Эксплуатация спасательной шлюпкой и плотом при сильном волнении	2	-	
Тема 4.2 Распределение пищи и воды на спасательной шлюпке и в плоту	1	-	
Тема 4.3 Выброс спасательных шлюпок и плотов на береговую отмель	1	-	
Тема 4.4 Использование индивидуальных спасательных средств	2	2	
Тема 4.5 Эксплуатация коллективных спасательных средств после оставления судна	-	2	Четвертый день
Раздел 5. Использование устройств, указывающих местоположение, оборудования связи и сигнальной аппаратуры	-	2	
Тема 5.1. Оборудование связи и сигнальная аппаратура	-	1	
Тема 5.2. Сигнальное оборудование	-	0,5	
Тема 5.3 Пиротехнические средства	-	0,5	
Раздел 6. Оказание первой помощи спасенным	1	1	
Тема 6.1 Использование аптечки первой помощи и техника приведения в сознание	0,5	0,5	
Тема 6.2 Уход за людьми, получившими травмы, остановка кровотечения, вывод из шокового состояния	0,5	0,5	
Всего	14	16	
Итоговая аттестация	2		
Итого по курсу	32		