

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



Утверждаю
Директор ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Д.А. Савченко
« 28 » _____ 2018 года

РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«НАЧАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ПО БЕЗОПАСНОСТИ»

(Раздел А-VI/1, таблицы А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-VI/1-4)

Разработана в соответствии с примерной
дополнительной профессиональной программой,
согласованной Росморречфлотом

Согласована и одобрена
учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Протокол № 18/5 от 28.04.2018 г.
Председатель комиссии _____ С.П. Шемет

г. Ростов-на-Дону
2018 г.



Учебный план программы 1 для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе «Начальная подготовка по безопасности» (Раздел А-VI/1, таблицы А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-VI/1-4)

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	Общие положения и введение в курс	2	2	-	
2	Способы личного выживания	16	10	6	
3	Пожарная безопасность и борьба с пожаром	14	8	6	
4	Элементарная первая помощь	8	2	6	
5	Личная безопасность и общественные обязанности	16	10	6	
Всего лекций и практических занятий		56	32	24	
Итоговый контроль – аттестация			2		Экзамен
Итого по курсу			58 часов		

Учебный план программы 2 для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе «Начальная подготовка по безопасности» (Раздел А-VI/1, таблицы А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-VI/1-4)

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	Общие положения и введение в курс	2	2	-	
2	Способы личного выживания	6	3	3	
3	Пожарная безопасность и борьба с пожаром.	6	3	3	
Всего лекций и практических занятий		14	8	6	
Итоговый контроль - аттестация			2		Экзамен
Итого по курсу			16 часов		



1.1 Описание программы

Рабочая дополнительная профессиональная программа разработана на основе и в соответствии с примерной дополнительной профессиональной программой, опубликованной на сайте "РОСМОРРЕЧФЛОТА" 25.01.18, «Начальная подготовка по безопасности» (Правило VI/1 МК ПДНВ 78 с поправками и Раздел А-VI/1, таблицы: А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-VI/1-4 Кодекса ПДНВ) в части подготовки членов экипажей судов, а также Положения о дипломировании членов экипажей морских судов, с учетом рекомендаций модельных курсов ИМО 1.19 – 1.21, 1.13.

1.2 Цели и задачи программы

Цель: формирование у слушателей знаний, умений, навыков, отвечающих стандарту компетентности в начальной подготовке по безопасности на судне, указанному в Разделе А-VI/1, таблицах: А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-VI/1-4 Кодекса ПДНВ

Задачи:

Формирование профессиональной компетентности в области:

- ✓ выживания в море в случае оставления судна;
- ✓ сведения к минимуму риска пожара и поддержания состояния готовности к действиям в аварийных ситуациях, связанных с пожаром;
- ✓ борьбы с огнем и тушения пожара;
- ✓ принятия немедленных мер при несчастном случае или в иной ситуации, требующей неотложной медицинской помощи;
- ✓ соблюдения порядка действий при авариях.

1.3 Категория слушателей

Все лица, работающие или занятые на морском судне, не являющиеся пассажирами.

1.4 Входные требования к слушателям

Все лица, работающие или занятые на морском судне, не являющиеся пассажирами, до того, как будут назначены обязанности на судне, должны пройти ознакомление и начальную подготовку или инструктаж по вопросам безопасности в соответствии с разделом А-VI/1 Кодекса ПДНВ и отвечать соответствующему стандарту компетентности, указанному в этом разделе.

Моряки, имеющие квалификацию в начальной подготовке в соответствии с пунктом 2 раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ, должны представить доказательство того, что в течение пяти предшествующих лет они сохранили требуемый стандарт компетентности, позволяющий им принять на себя задачи, обязанности и ответственность, перечисленные в колонке 1 таблиц А-VI/1-1 и А-VI/1-2 Кодекса ПДНВ.

1.5 Нормативно установленные сроки и объем обучения

Вид учебной работы	Всего часов	
	Программа 1	Программа 2
Общая трудоемкость	58	16
Лекции	32	8
Практические занятия	24	6
Самостоятельная работа		По результатам входного контроля
Вид итогового контроля	Экзамен (зачет) (2 часа)	Экзамен (зачет) (2 часа)

1.6 Форма обучения: очная, с отрывом от производства



1.7 Формы аттестации

Входной контроль проводится до начала занятий для определения уровня подготовки слушателя. По результатам входного контроля слушатель может получить дополнительные задания для самостоятельного изучения, проверка которых осуществляется в рамках учебного процесса. Лица, имеющие свидетельство «Начальная подготовка по безопасности» допускаются к обучению по программе в объеме 16 часов (Программа 2) при удовлетворительном прохождении входного тестирования.

В процессе реализации дополнительной профессиональной программы проводится промежуточный контроль и итоговая аттестация слушателей. Промежуточная аттестация осуществляется на основании успешного выполнения контрольных заданий, а именно практической демонстрации компетенции в:

- ✓ способах личного выживания;
- ✓ пожарной безопасности и борьбе с пожаром;
- ✓ элементарной первой помощи;
- ✓ личной безопасности и общественных обязанностях.

Слушатели, успешно прошедшие промежуточную аттестацию, 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 и содержание программы 1

Наименование разделов и тем	Количество часов		Дни занятий
	лекции	практ	
Раздел 1. Общие положения и введение в курс.	2	-	Первый день
Тема 1.1. Введение. Содержание, задачи курса и организация подготовки.	2	-	
Раздел 2. Способы личного выживания.	10	6	Второй день
Тема 2.1. Возможные виды аварийных ситуаций, которые могут привести к необходимости оставления судна.	2	-	
Тема 2.2 Типы спасательных средств на морских судах.	2	3	
Тема 2.3 Оборудование и снабжение спасательных шлюпок и плотов.	2	3	Третий день
Тема 2.4 Действия членов экипажа при оставлении судна.	2	-	
Тема 2.5 Организация жизни на воде и в спасательных средствах. Основные опасности, угрожающие оставшимся в живых людям.	2	-	
Раздел 3. Пожарная безопасность и борьба с пожаром.	8	6	Четвертый день
Тема 3.1. Возможные виды пожарной опасности на судах.	2	-	
Тема 3.2 Комплекс противопожарной защиты судов.	2	3	Пятый день
Тема 3.3 Организация борьбы с пожаром на судах.	2	-	
Тема 3.4 Использование противопожарного оборудования и снабжения	2	-	
Тема 3.5 Борьба с огнем и тушение пожара.	-	3	Шестой день
Раздел 4. Элементарная первая помощь.	2	6	
Тема 4.1. Оказание первой медицинской помощи.	2	6	Седьмой день
Раздел 5. Личная безопасность и общественные обязанности.	10	6	
Тема 5.1 Готовность к действию в чрезвычайных ситуациях.	2	-	Итого
Тема 5.2. Борьба за непотопляемость.	2	2	
Тема 5.3 Соблюдение техники безопасности.	2	2	Итоговая аттестация
Тема 5.4 Предотвращение загрязнения окружающей среды.	2	1	
Тема 5.5 Взаимоотношения между людьми на судне.	2	1	2
Всего	32	24	



Календарный учебный график и содержание программы 2

Наименование разделов и тем	Количество часов		Дни занятий
	лекции	практ.	
Раздел 1. Общие положения и введение в курс.	2	-	
Тема 1.1. Введение. Содержание, задачи курса и организация подготовки.	2	-	
Раздел 2. Способы личного выживания.	3	3	Первый день
Тема 2.1. Возможные виды аварийных ситуаций, которые могут привести к необходимости оставления судна.	0,5	-	
Тема 2.2 Типы спасательных средств на морских судах.	0,25	2	
Тема 2.3 Оборудование и снабжение спасательных шлюпок и плотов.	0,25	1	
Тема 2.4 Действия членов экипажа при оставлении судна.	1	-	
Тема 2.5 Организация жизни на воде и в спасательных средствах. Основные опасности, угрожающие оставшимся в живых людям.	1	-	Второй день
Раздел 3. Пожарная безопасность и борьба с пожаром.	3	3	
Тема 3.1. Возможные виды пожарной опасности на судах.	0,5	-	
Тема 3.2 Комплекс противопожарной защиты судов.	0,5	1	
Тема 3.3 Организация борьбы с пожаром на судах.	1	-	
Тема 3.4 Использование противопожарного оборудования и снабжения.	1	-	
Тема 3.5 Борьба с огнем и тушение пожара.	-	2	
Всего	8	6	
Итоговая аттестация	2		