

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



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

**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА**

**«ВЫЖИВАНИЕ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЯХ»**

(Раздел А-VI/1, таблицы А-VI/1-1 МК ПДНВ с поправками)

Разработана в соответствии с примерной  
дополнительной профессиональной программой  
«Начальная подготовка по безопасности»  
(касательно раздела «Способы личного выживания»),  
согласованной Росморречфлотом

Согласована и одобрена  
учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»  
Протокол № 18/3 от 28.08. 2018 г.  
Председатель комиссии Шемякин С.П. Шемякин

г. Ростов-на-Дону  
2018 г.



## Учебный план программы

### «Выживание в экстремальных погодных условиях»

№	Наименование разделов программы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практ. занятия	
1	Введение в курс, цели и задачи	0,5	0,5	-	Текущий контроль Устный опрос
2	Основные принципы выживания при оставлении судна в случаях аварийной ситуации	1,5	1,5	-	
3	Выживание в открытом море и при экстремальных погодных условиях	2,5	2,5	-	
4	Выживание на суше при экстремальных погодных условиях	1,5	1,5	-	
5	Ориентирование на суше и в открытом море	1,0	1,0	-	
<b>Всего лекций и практических занятий</b>		<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>-</b>	
<b>Итоговая аттестация</b>			<b>1</b>		<b>Экзамен</b>
<b>Итого по курсу</b>			<b>8</b>		



### 1.1 Описание программы

Рабочая дополнительная профессиональная программа разработана на основе и в соответствии с примерной дополнительной профессиональной программой, опубликованной на сайте "РОСМОРРЕЧФЛОТА" 25.01.2018г., «Начальная подготовка по безопасности» (касательно раздела «Способы личного выживания») (Раздел А-VI/1, таблицы А-VI/1-1 МК ПДНВ) в части подготовки членов экипажей судов, а также п.74 Положения о дипломировании членов экипажей морских судов (утв. Приказом Минтранса РФ от 15 марта 2012 г. № 62), с учетом рекомендаций типовых курсов ИМО 1.19 – 1.21, 1.13.

### 1.2 Цели и задачи программы

Цель: отработка действий в случае возникновения аварийных ситуаций, связанных с покиданием судна, и как следствие этого нахождение в открытом море в различных погодных условиях.

Задачи:

- ✓ сформировать у слушателей знание основные принципы выживания (действия по оставлению судна, действия в воде, основные опасности, угрожающие терпящим бедствие);
- ✓ сформировать навыки первоначальных действий по выживанию в спасательных средствах;
- ✓ сформировать навыки первоначальных действий по выживанию в открытом море и при экстремальных погодных условиях;
- ✓ сформировать навыки первоначальных действий по выживанию на суше при экстремальных погодных условиях;
- ✓ сформировать понимание принципов ориентирования на суше и в открытом море при экстремальных погодных условиях.

### 1.3 Категория слушателей

Лица работающие или занятые на морском судне, курсанты и студенты морских образовательных организаций, работники морских компаний, ранее прошедшие подготовку и имеющие действующее свидетельство по программе «Начальная подготовка по безопасности».

### 1.4 Входные требования к слушателям

достижение восемнадцатилетнего возраста

### 1.5 Нормативно установленные сроки и объем обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	8
Лекции / Демонстрации	8
Практические занятия	0
Вид итогового контроля	Зачет (1 часа)

### 1.6 Форма обучения: очная, с отрывом от производства

### 1.7 Формы аттестации

Входное тестирование программой не предусмотрено. Кандидаты на обучение по программе подготовки «Выживание в экстремальных погодных условиях» в объеме 8 часов



должен иметь действующее свидетельство по программе «Начальная подготовка по безопасности».

В процессе реализации рабочей программы проводится промежуточный (текущий) контроль и итоговая аттестация слушателей. Текущий контроль проводится по разделам:

- ✓ основные принципы выживания при оставлении судна в случаях аварийной ситуации;
- ✓ выживание в открытом море и при экстремальных погодных условиях;
- ✓ выживание на суше при экстремальных погодных условиях;
- ✓ ориентирование на суше и в открытом море.

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.

Слушателям, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается свидетельство о прохождении подготовки по программе «Выживание в экстремальных погодных условиях».



### Календарный учебный график программы

Наименование разделов и тем	Количество часов		Дни занятий
	лекции	практ.	
<b>Раздел 1. Введение. Содержание и задачи курса.</b>	<b>0,5</b>	-	Первый день
Тема 1.1. Введение. Содержание, задачи курса и организация подготовки.	0,5	-	
<b>Раздел 2. Основные принципы выживания при оставлении судна в случаях аварийной ситуации</b>	<b>1,5</b>	-	
Тема 2.1. Возможные виды аварийных ситуаций, которые могут привести к необходимости оставления судна	0,5	-	
Тема 2.2. Действия членов экипажа при оставлении судна	0,5	-	
Тема 2.3. Оборудование и снабжение спасательных шлюпок и плотов	0,5	-	
<b>Раздел 3. Выживание в открытом море и при экстремальных погодных условиях</b>	<b>2,5</b>	-	
Тема 3.1. Организация жизни на воде и в спасательных средствах, использование индивидуальной защитной одеждой	0,5	-	
Тема 3.2. Основные опасности, угрожающие оставшимся в живых людям	0,5	-	
Тема 3.3. Способы добывания естественных источников, еды и воды, в море	0,5	-	
Тема 3.4. Физические и психологические трудности	1,0	-	
<b>Раздел 4. Выживание на суше при экстремальных погодных условиях</b>	<b>1,5</b>	-	
Тема 4.1. Выживание на суше при экстремальных погодных условиях	1,0	-	
Тема 4.2. Способы добывания естественных источников, еды и воды, на суши	0,5	-	
<b>Раздел 5. Ориентироваться на суши и в открытом море</b>	<b>1,0</b>	-	
Тема 5.1. Ориентирование на воде	0,5	-	
Тема 5.2. Ориентирование на суши	0,5	-	
<b>Всего лекций и практических занятий</b>	<b>7,0</b>	-	
<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>		
<b>Итого по курсу</b>	<b>8,0</b>		