



**Южный научно-исследовательский
и проектно-конструкторский
институт морского флота**

353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Набережная адмирала Серебрякова, 5

**Частное учреждение организация
дополнительного профессионального образования
«Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»**

приёмная (8617) 60-12-14 e-mail: institute@ujniimf.ru ИНН/КПП 2315980967 / 231501001
учебный центр (8617) 60-12-15 institute@южниимф.рф ОКПО 26402115
бухгалтерия (8617) 60-12-16 web: http://sdo.ujniimf.ru ОГРН 114230002261

Согласовано

Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»

М.П.



С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-
образовательный центр ЮжНИИМФ»

М.П.



В.Ю. Маценко

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА**

**«Работа с приборами химической разведки, в том
числе с приборами газового анализа»**

Разработано:

Старший преподаватель
ЧУ ОДПО «НОЦ ЮжНИИМФ»

Н.Ю. Дунаев

Ассистент
ЧУ ОДПО «НОЦ ЮжНИИМФ»

С.В. Овсянников

Новороссийск
2022

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано

Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»

М.П.

С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

М.П.

В.Ю. Маценко

Учебный план

образовательной программы «Работа с приборами химической разведки, включая приборы газового анализа»

Цель приобретение и поддержание профессиональной компетенции в области выполнения работ по измерению содержания химических веществ в атмосфере в зоне ведения аварийно-спасательных работ

Категория слушателей рядовой состав экипажей спасательных и специализированных судов, морспецподразделений, судовых и береговых аварийных партий, личный состав аварийно-спасательных служб и формирований

Срок обучения 3 дня

Форма обучения лекции, практические занятия, самостоятельная подготовка

Режим занятий 9.00 – 16.25

Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	Стажировка	
1	Общие понятия о химической разведке. Цель и задача	8			
2	Практическое обслуживание приборов химической и газовой разведки	4	6		
	Итоговая аттестация	2	-	-	Экзамен
	Итого по курсу	14	6		
		20 часов			

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано

Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»



С.В. Маценко

М.П.

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»



В.Ю. Маценко

М.П.

Учебно-тематический план образовательной программы «Работа с приборами химической разведки, включая приборы газового анализа»

Цель приобретение и поддержание профессиональной компетенции в области выполнения работ по измерению содержания химических веществ в атмосфере в зоне ведения аварийно-спасательных работ

Категория слушателей рядовой состав экипажей спасательных и специализированных судов, морспецподразделений, судовых и береговых аварийных партий, личный состав аварийно-спасательных служб и формирований

Срок обучения 3 дня

Форма обучения лекции, практические занятия, самостоятельная подготовка

Режим занятий 9.00 – 16.25

Код раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	Стажировка	
1. Общие понятия о химической разведке. Цели и задачи					
1.1	Актуальность темы. Цели и задачи химической разведки. Методы индикации химических веществ.	2			
1.2	Приборы химической разведки, их назначение, технические характеристики и общее устройство.	2			
1.3	Методика оценки химической обстановки.	4			
Итого по разделу 1		8			
2. Практическое обслуживание приборов химической и газовой разведки					
2.1	Порядок подготовки и работы с приборами химической и газовой разведки.	2	2		
2.2	Меры безопасности при работе. Техническое обслуживание приборов химической разведки.	2	2		
2.3	Практическая подготовка специалистов.		2		
Итого по разделу 2		4	6		

Код раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	Стажир- овка	
	<i>Итоговая аттестация</i>	2			Экзамен/ Итоговое тестирование
	<i>Итого по курсу</i>	14	6	-	
		20 часов			