

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы
«Подготовка оператора ГМССБ для лиц имеющих диплом «Оператор
ограниченного района ГМССБ»

Программа разработана на основе примерной программы «Подготовка оператора ГМССБ для лиц имеющих диплом «Оператор ограниченного района ГМССБ»», согласованной Росморречфлотом и размещенной на сайте www.morflot.ru в разделе Примерные программы подготовки.

Примерная программа соответствует требованиям главы IV Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками (далее - Конвенция ПДНВ), статьи 47 Регламента радиосвязи МСЭ и Резолюции ИМО А.703 (17) по подготовке судовых специалистов ГМССБ, а также учитывает рекомендаций модельного курса ИМО 1.25 – «Оператор ГМССБ»; программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), Положением о дипломировании членов экипажей морских судов (утв. Приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. № 62 в ред. Приказа Минтранса России от 13.05.2015 № 167).

Цель: формирование профессиональных компетенций необходимых для получения оператора ГМССБ в соответствии с Разделом А-IV/2 (таблица А-IV/2 «Спецификация минимального стандарта компетентности для радиооператоров ГМССБ») Кодекса ПДНВ.

Задачи:

- 1) Изучение общих принципов и основных факторов, необходимых для безопасного и эффективного использования всех подсистем и оборудования, используемых в ГМССБ.
- 2) Отработка навыков правильной и эффективной эксплуатации всех подсистем и оборудования ГМССБ, умения безопасно эксплуатировать все оборудование связи ГМССБ и вспомогательные устройства.
- 3) Ознакомление с предупредительными мерами по обеспечению безопасности судна и персонала в связи с опасностями, возникающими при использовании радиооборудования, включая опасности, вызываемые электрическими, радиационными, химическими и механическими источниками

Компетенции ПДНВ достигаемые в результате освоения программы на уровень эксплуатации («Спецификация минимального стандарта компетентности для радиооператоров ГМССБ», таблица А-IV/2 Кодекса ПДНВ):

Функция «Радиосвязь на уровне эксплуатации»

Компетенция 1: Передача и прием информации, используя подсистемы и оборудование ГМССБ, а также выполнение функциональных требований ГМССБ

Компетенция 2: Обеспечение радиосвязи при авариях

Категория обучающихся: Курсанты и студенты МОО, судоводители, лоцманы, операторы-координаторы морских спасательно-координационных центров и иные лица, которым требуется получить подготовку в объеме требований, необходимых для получения диплома оператора ГМССБ.

Срок обучения: 10 дней, 105 часов.

Форма обучения: - очная

Раздел	Наименование разделов	Количество часов			Форма контроля
		всего	Лекции	Практ. Занятия/Самоподготовка	
1	Введение	1	1		
2	Основные принципы	8	4	0/4	
3	Системы связи ГМССБ	42		33/9	
4	Системы оповещения ГМССБ	7		2/5	
5	Аварийная радиосвязь	16		13/3	
6	Различные навыки и процедуры по общественной радиосвязи	15		11/4	
7	Заключительные тренировки	12		12/0	
	Итоговая аттестация	4		4/0	Экзамен
	Всего	105	5	75/25	