

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудоемкость, ак. час.	Из них занятия		Форма аттестации, трудоемкость, ак. час.
			лекции	Практические и семинарские занятия	
1	Введение	1	1	-	
1.1	Задачи курса. Особенности работы оборудования.	1	1	-	
2	Основные принципы ГМССБ	11	11	-	
2.1	Базовые принципы ГМССБ.	5	5	-	
2.2	Основные возможности и принципы организации МПС и МПСС.	6	6	-	
3	Системы связи ГМССБ	48	-	48	
3.1	Радиотелефония	6	-	6	
3.2	Цифровой избирательный вызов (ЦИВ)	12	-	12	
3.3	Системы спутниковой связи	13	-	13	
3.4	Узкополосная буквопечатающая связь	13	-	13	
3.5	Техническое обслуживание оборудования	4	-	4	
4	Системы оповещения ГМССБ	7	-	7	
4.1	Аварийные радиобуи	1	-	1	
4.2	Радиолокационные ответчики и поисково-спасательные передатчики Автоматической Идентификационной Системы (АИС-САРТ)	2	-	2	
4.3	Информация по безопасности мореплавания	4	-	4	
5	Аварийная радиосвязь	15	-	15	
5.1	Операции по поиску и спасанию	2	-	2	
5.2	Процедуры аварийной связи в ГМССБ.	9	-	9	

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудоем кость, ак. час.	Из них занятия		Форма аттестации, трудоёмкость, ак. час.
			лекции	Практические и семинарские занятия	
5.3	Защита частот бедствия от помех. Действия в случае подачи ложных сигналов бедствия	2	-	2	
5.4	Обеспечение радиосвязи при авариях	2	-	2	
6	Различные навыки и процедуры по общественной радиосвязи	21	-	21	
6.1	Использование устного и письменного английского языка для аварийного радиообмена	14	-	14	
6.2	Обязательная документация радиостанции МПС	2	-	2	
6.3	Процедуры общественной радиосвязи	5	-	5	
7	Заключительные тренировки	13	-	13	
7.1	Процедуры общественной радиосвязи	6	-	6	
7.2	Процедуры аварийной связи в ГМССБ	7	-	7	
	Итоговая аттестация	4	-	-	4 Экзамен (тестирование)
	Всего	120	12	104	4