

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО "МАУ"  
Морская академия

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

\_\_\_\_\_ И.М. Шадрина

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

План одобрен Ученым советом с изменениями и дополнениями  
Протокол № 8 от 29.03.2024

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

25.05.03

Специальность 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования

Специализация: специализация N 3 "Техническая эксплуатация и ремонт радиооборудования промыслового флота":

Кафедра: Радиотехники и связи

Квалификация: Инженер

Год начала подготовки (по учебному плану) \_\_\_\_\_ 2020 \_\_\_\_\_

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) \_\_\_\_\_ № 1166 от 12.09.2016 \_\_\_\_\_

Срок получения образования: 5 л. 6 м.

Основной	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская
-	эксплуатационно-техническая

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД \_\_\_\_\_ / Яценко В.В./

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ / Кизима Е.И./

Директор МА \_\_\_\_\_ / Саватеев Д.А./

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ / Борисова Л.Ф./

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.							з.е.		Итого акад. часов					Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Курс 6	
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РГР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Контроль	з.е.	з.е.										
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>									261	261	9724	9724	3092	5444	1188	29	25	26	22	24	33	30	24	30	18		
<b>Базовая часть</b>									238	238	8568	8568	2572	4880	1116	29	25	26	20	22	31	28	24	26	7		
Б1.Б.01	История	1						3	3	108	108	18	54	36	3												
Б1.Б.02	Философия	2						2	2	72	72	18	18	36		2											
Б1.Б.03	Иностранный язык	4	123				1234	11	11	396	396	112	248	36	3	3	2	3									
Б1.Б.04	Экономика предприятий		4					2	2	72	72	20	52				2										
Б1.Б.05	Основы менеджмента		6					2	2	72	72	18	54					2									
Б1.Б.06	Правоведение		3					2	2	72	72	18	54			2											
Б1.Б.07	Культурология		6					2	2	72	72	18	54					2									
Б1.Б.08	Социология		7					2	2	72	72	18	54						2								
Б1.Б.09	Хозяйственное право		8					2	2	72	72	18	54								2						
Б1.Б.10	Высшая математика	3	12				12	3	12	12	432	432	120	276	36	4	4	4									
Б1.Б.11	Информационные технологии	2	1				12		6	6	216	216	64	116	36	2	4										
Б1.Б.12	Физика	2		13			13	2	7	7	252	252	84	132	36	2	3	2									
Б1.Б.13	Экология		3					2	2	72	72	20	52				2										
Б1.Б.14	Автоматика и управление	6					6	4	4	144	144	40	68	36					4								
Б1.Б.15	Электродинамика и распространение радиоволн	6				6	5	7	7	252	252	76	140	36					3	4							
Б1.Б.16	Моделирование систем и процессов		5				5	2	2	72	72	20	52						2								
Б1.Б.17	Компьютерные сети и интернет-технологии	5					5	4	4	144	144	36	72	36					4								
Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности		8				8	4	4	144	144	40	104								4						
Б1.Б.19	Инженерная и компьютерная графика	1					1	4	4	144	144	36	72	36	4												
Б1.Б.20	Механика		3				3	2	2	72	72	22	50				2										
Б1.Б.21	Материаловедение и технология конструкционных материалов	4					4	3	3	108	108	24	48	36				3									
Б1.Б.22	Проблемно-ориентированные пакеты прикладных программ в радиотехнике		6				6	3	3	108	108	36	72						3								
Б1.Б.23	Электротехника и электроника	4	3				34	6	6	216	216	86	94	36			2	4									
Б1.Б.24	Метрология, стандартизация и сертификация	3					3	3	3	108	108	34	38	36			3										
Б1.Б.25	Радиоизмерения	А					А	4	4	144	144	42	66	36											4		
Б1.Б.26	Радиотехнические цепи и сигналы	5	4				5	4	6	216	216	70	110	36				2	4								
Б1.Б.27	Надёжность и техническая диагностика	9	8				8	9	5	180	180	50	94	36							2	3					
Б1.Б.28	Схемотехника	6	5				6	7	7	252	252	92	124	36				3	4								
Б1.Б.29	Программируемые микроэлектронные устройства	7					7	4	4	144	144	42	66	36							4						
Б1.Б.30	Формирование и передача сигналов	7					67	8	8	288	288	78	174	36					4	4							
Б1.Б.31	Приём и обработка сигналов	8					8	8	8	288	288	84	168	36							4	4					
Б1.Б.32	Антенны и устройства сверхвысокой частоты (СВЧ)	8					8	4	4	144	144	42	66	36								4					
Б1.Б.33	Радиолокационные системы	7					7	5	5	180	180	54	90	36							5						
Б1.Б.34	Радионавигационные системы	8					8	5	5	180	180	52	92	36								5					
Б1.Б.35	Системы связи и телекоммуникаций	9	8				9	8	6	216	216	82	98	36								3	3				
Б1.Б.36	Спутниковые системы навигации, связи и наблюдения	9					9	3	3	108	108	36	36	36										3			



-	-	Формы пром. атт.							з.е.		Итого акад. часов					Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Курс 6					
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РГР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семест															
Индекс	Наименование														з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.			
Б2.Б.02(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков			4					12	12	432	432	2	430				12													
Б2.Б.03(У)	Практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			6					3	3	108	108	72	36					3												
Б2.Б.04(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			8AB					28	28	1008	1008	6	1002							6			12	10						
Б2.Б.05(Пд)	Преддипломная практика			В					11	11	396	396	24	372													11				
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>									9	9	324	324	60	228	36													9			
<b>Базовая часть</b>									9	9	324	324	60	228	36															9	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	В							3	3	108	108	36	36	36													3			
Б3.Б.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты			В					6	6	216	216	24	192														6			
<b>ФТД. Факультативы</b>									9	9	324	324	266	58					3			2	4								
<b>Вариативная часть</b>									9	9	324	324	266	58					3			2	4								
ФТД.В.01	Конвенционная подготовка		8	4					7	7	252	252	206	46					3					4							
ФТД.В.02	Подготовка матроса		7						2	2	72	72	60	12									2								