

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО "МАУ"
Морская академия

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

_____ *М.А. Князева*

27 февраля 2026 г.

*План одобрен Ученым советом
Протокол № 10 от 27.02.2026*

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

26.03.02

Направление подготовки 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Направленность (профиль): Кораблестроение, техническое обслуживание и ремонт судов

Кафедра: Судовых энергетических установок и судоремонта

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1021 от 14.08.2020

Срок получения образования: 4 г. 11 м.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД _____ / *Нестеренко Д.П./*

Директор МА _____ / *Саватеев Д.А./*

Зав. кафедрой _____ / *Сергеев К.О./*

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.						з.е.		Итого акад. часов					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5							
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	-	Зимняя	Летняя																	
															з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.		
Блок 1. Дисциплины (модули)								204	204	7344	7344	880	6135	329	39			44			48			42			31							
Обязательная часть								99	99	3564	3564	420	2973	171	39			27			22			11										
Б1.О.01	История России		1	1				4	4	144	144	58	78	8	4	з	о																	
Б1.О.02	Философия		2					2	2	72	72	6	62	4				2	з															
Б1.О.03	Основы российской государственности		1					2	2	72	72	10	58	4	2	з																		
Б1.О.04	Основы деловой коммуникации		1					2	2	72	72	4	64	4	2		з																	
Б1.О.05	Иностранный язык	2	1				12	7	7	252	252	16	223	13	6		эк	1	эк															
Б1.О.06	Психология саморазвития и социального взаимодействия		3					3	3	108	108	4	100	4						3	з													
Б1.О.07	Правоведение, противодействие экстремизму и коррупционному поведению		3				3	2	2	72	72	8	60	4						2		эк												
Б1.О.08	Экономика		3					2	2	72	72	12	56	4						2		з												
Б1.О.09	Информатика	1						4	4	144	144	18	117	9	4		э																	
Б1.О.10	Высшая математика	2	1				11	10	10	360	360	36	311	13	6	к	эк	4	э															
Б1.О.11	Безопасность жизнедеятельности	4						4	4	144	144	14	121	9										4			э							
Б1.О.12	Физическая культура и спорт		1					2	2	72	72	4	64	4	2	з																		
Б1.О.13	Физика	2	2					9	9	324	324	48	263	13				9	з	э														
Б1.О.14	Инженерная и компьютерная графика		1					4	4	144	144	14	126	4	4		з																	
Б1.О.15	Химия	1						5	5	180	180	24	147	9	5		э																	
Б1.О.16	Организация и управление предприятием	3						4	4	144	144	16	119	9						4		э												
Б1.О.17	Экология			2				4	4	144	144	16	124	4				4		о														
Б1.О.18	Теоретическая механика	3	2				3	7	7	252	252	36	203	13				3		з	4	эк												
Б1.О.19	Сопротивление материалов	4	3				3	5	5	180	180	12	155	13						2		эк	3	э										
Б1.О.20	Детали машин			4			4	4	4	144	144	16	124	4									4			ок								
Б1.О.21	Материаловедение	1						4	4	144	144	22	113	9	4		э																	
Б1.О.22	Объекты морской техники	3						5	5	180	180	18	153	9						5		э												
Б1.О.23	Введение в специальность			2				4	4	144	144	8	132	4				4	о				26			31			31					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								105	105	3780	3780	460	3162	158				17			26			31			31							
Б1.В.01	Технология конструкционных материалов	2						4	4	144	144	18	117	9				4		э														
Б1.В.02	Сварка судовых конструкций			2				4	4	144	144	18	122	4				4		о														
Б1.В.03	Организация и планирование производства судоремонтного предприятия			4				4	4	144	144	14	126	4									4	о										
Б1.В.04	Технология технического обслуживания и ремонта морской техники	3			3			5	5	180	180	22	149	9						5		эп												
Б1.В.05	Судовые энергетические установки			3				4	4	144	144	20	120	4						4		о												
Б1.В.06	Ремонт корпусных конструкций судна	3	3		3			5	5	180	180	24	143	13						5	з	эп												
Б1.В.07	Теория корабля	4	3		4			5	5	180	180	22	145	13						3		з	2	эп										
Б1.В.08	Технология судостроения	4	4		4			5	5	180	180	28	139	13									5	з	эп									
Б1.В.09	Метрология, стандартизация и сертификация	4					4	4	4	144	144	20	115	9									4		эк									
Б1.В.10	Основы технико-экономического анализа технического обслуживания морской техники		4					4	4	144	144	12	128	4									4	з										
Б1.В.11	Автоматизация проектирования судовых конструкций, систем и устройств			5				4	4	144	144	20	120	4													4					о		
Б1.В.12	Судовое вспомогательное оборудование			5			5	4	4	144	144	28	112	4													4				ок			
Б1.В.13	Автоматизация судовых энергетических установок			5				4	4	144	144	28	112	4													4				о			
Б1.В.14	Технология монтажа и испытаний комплекса технических средств автоматизированных систем	5					5	5	5	180	180	20	151	9												5	эк							
Б1.В.15	Теория автоматического управления	5					5	4	4	144	144	22	113	9												4				эк				

