УТВЕРЖДАЮ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова" Арктический морской институт имени В.И. Воронина – филиал ФГБОУ ВО "ГУМРФ имени адмирала С.О.Макарова"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по работе с филиалами и международно деятельност

Смягликова Е.А.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

26.02.03 Судовождение

Квалификация: старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок

Форма обучения: Очная Срок получения образования по ОП: 4г 6м Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Виды деятель	ности
Управление и эксг	плуатация судна с правом эксплуатации судовых энергетических установок
Обеспечение безо	пасности плавания
Обработка и разм	ещение груза
Анализ эффектив	ности работы судна
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Матрос

Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2022 2022-2023

№ 691 от 02.12.2020

1. График учебного процесса по специальности 26.02.03 Судовождение

Kvpc	01.09-07.09	08.09 - 14.09	.09 - 21.	- 1	29.09 - 05.10	- 12.	13.10 - 19.10	20.10 - 26.10	27.10 - 02.11	03.11 - 09.11	10.11 - 16.11	11 - 23.1	24.11 - 30.11	01.12 - 07.12	08.12 - 14.12	15.12 - 21.12	.12 - 28.1	29.12 - 04.01	- 1	- 1	19.01 -25.01	26.01 - 01.02	02.02 - 08.02	- 1	16.02 - 22.02	23.02 - 01.03	- 08	3 - 1	03 -	23.03 - 29.03	30.03 - 05.04	06.04 - 12.04	13.04 - 19.04	20.04 - 26.04	27.04 - 03.05	04.05 - 10.05	11.05 - 17.05	- 24	.05 -	01.06 - 07.06	08.06 - 14.06	15.06 - 21.06	- 90	29.06 - 05.07	06.07 - 12.07	13.07 -19.07	20.07 -26.07	- 1	9	.08 - 16	- 23	24.08 - 31.08
нед	д. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1										17								=	=																22							::	• •	=	=	=	=	=	=	9	=	=
2										16,5								=	=									О	О						19,5						::	::		=	=	=	=	=	=	9	=	=
3	0	О	9	О	О	О	О	О	О	=	6,5			::				=	=							11,5					::	::	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	15	8	8	8	8	=	=	5	=	=
4	8	8	8	8	8	11	8	8	8	8	8				6			=	=							14								8	8	8	8	8	8	8	8	8	13	8	8	8	=	=	=	6	=	=
5	8	4	8	8											11,5	 ::	::	=	=	::	III	III	III	III	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:	теоретическое	промежуточная	учебная	роизводственна	производственная	государственная итоговая		неделя
	обучение	аттестация	практика	практика	практика	аттестация	KOHHIWIH I	отсутствует
				(по профилю			каникулы	
				специальности)				
		<u>:</u>	О	8	X	III		*

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

	Обучение по дисциплинам и	Учебная	Производствені	ная практика	Промежуточная	Государственная		
Курс	междисциплинарны м курсам		по профилю специальности	преддипломная	аттестация	итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	39	-	-	-	2	-	11	52
2	36	2	-	-	3	-	11	52
3	18	9	15	-	2	-	8	52
4	20	-	24	-	0	-	8	52
5	11,5	-	4		2,5	6	2	26
Всего	124,5	11	43	0	9,5	6	40	234

Учебный план по специальности 26.02.03 Судовождение Распределение обязательной нагрузки по курсам Распределение обязательной нагрузки по Распределение обязательной нагрузки по курсам и Распределение обязательной нагрузки по курсам и Распределение обязательной нагрузки по Объем образовательной программы 10 семестр 17 19,5 24 27 24 17 16 28 17 17 аудиторных аудиторных аудиторных 47 48 3 11 0 0 1476 18 54 1404 796 560 48 612 382 226 0 4 0 864 414 334 0 44 18 0.00 Общеобразовательный цикл
 661
 6
 12
 643
 311
 300
 32
 306
 168
 134
 0
 4
 0
 355
 143
 166
 0
 28
 6

 96
 6
 12
 78
 74
 0
 4
 34
 34
 0
 62
 40
 4
 6
 4
 6
БУП Базовые учебные предметы 0 1 8 0 1111 Русский язык 85 0 0 85 53 28 4 85 53 28 4 Литература 0 139 0 135 51 88 84 Иностранный язык 0 85 81 0 4 51 51 34 30 ТШ 4 БУП.04 История EVII 05 Физическая культура 1.2 117 0 0 117 0 113 4 51 51 66 62 4 0 56 44 8 4 34 30 4 УП.06 22 14 4 Основы безопасности жизнедеятельности 0 39 35 0 4 4 Родная литература 44 0 0 44 24 16 4 БУП.08 44 24 16 4 ПУП 2 644 12 42 590 342 236 12 238 152 86 0 0 0 406 190 15 0 0 12 12 Прфильные учебные предметы ТУП.01 304 6 20 278 194 80 4 102 82 20 4 6 Математика ПУП.02 156 32 120 88 12 4 Информатика TVII.03 184 6 22 156 116 36 4 50 18 116 66 18 4 6 Физика эк 0 0 0 103 81 18 4 0 171 171 143 24 4 Элективные курсы по выбор ЭK 01 / Основы естественно-научных знаний 139 ЭK 02 Ввеление в специальност ЭK 03 32 0 32 32 0 32 32 Россия - моя история Общий гуманитарный и социально 28 51 59 32 24 0 0 5 8 462 428 108 320 110 52 52 OFC 3.00 экономический цикл ОГСЭ.01 13 12 28 2 41 Основы философии \Box OFC 3 02 История 6 41 0 3 38 38 0 13 12 28 2 0ГСЭ.03 Психология общения 34 0 2 32 32 0 34 Іностранный язык в профессиональной 20 0ГСЭ.04 4.6 180 20 154 154 34 13 12 28 13 42 еятельности 3.4.5. огсэ.05 Физическая культура 166 0 166 166 26 12 7.8 Математический и общий 38 120 EH.00 0 164 84 36 13 естественнонаучный шикл 12 52 52 0 Математика EH.02 Информатика 0 36 EH.03 34 2 32 32 0 Экологические основы природопользования 17 84 1804 2778 1568 1160 0 0 0 0 0 0 499 324 134 4 0 6 699 400 188 6 0 24 512 120 8 14 0 12 898 216 298 10 0 18 553 112 24 8 0 0 889 206 200 0 50 6 580 190 238 28 0 6 36 0 0 0 0 12 П.00 Профессиональный и общепрофессиональн 12 ОП.00 0 4 4 1 0 592 24 64 504 316 188 0 Общепрофессиональный цикл 64 0 2 62 0 62 0 28 35 34 OII 01 Инженерная графика - 4 ОП.02 Механика 79 6 13 60 30 30 0 52 18 16 6 ОП.03 14 54 34 20 27 18 4 4 4 47 16 6 6 6 Электроника и электротехника ОП.04 Метрология и стандартизация 4 48 0 2 46 34 12 0 48 34 12 4 6 145 6 13 126 90 36 0 57 22 22 6 38 36 Теория и устройство судна 0 68 40 28 0 48 28 ОП.06 Безопасность жизнедеятельности 46 6 12 28 28 0 ОП.07 Материаловеление ОП.08 28 28 Техническая термодинамика и теплопередач OII 09 Основы финансовой грамотности 8 34 0 2 32 32 0 0 13 12 21 20 ПМ.00 Профессиональный учебный цикл 5 4 13 11 2 4074 60 1740 2274 1252 972 50 Управление и эксплуатация судна с ПМ.01 10 24 1295 1372 872 470 1 правом эксплуатации судовых энергетических установок МДК.01.01 Навигация, навигационная 35 94 4. 8. 9 485 444 320 108 80 15 гилрометеорология и лония МЛК.01.02 Управление судном и технические средства 4, 7, 521 37 478 348 130 уловожления МДК.01.03 Эксплуатация судовых энергетических 3.9 23 230 гановок МЛК 01.04 Тренажерная подготовка 166 0 0 166 34 132 0 0 0 0 0 УП.01 Учебная практика 4 54 0 0 54 0 54 0 ПП.01 Производственная практика 10 18 6 12 0 0 0 0 ΠA.01 Промежуточная аттестация IIM 02 Обеспечение безопасности плавания 1 0 2 468 6 32 **430 232 198** 0 16 0 0 0 32 16 16 0 0 0 18 0 0 0 6 3 идк.02.01 Безопасность жизнедеятельности на судне і 20 4 5 132 112 20 108 транспортная безопасность МДК.02.02 Тренажерная полготовка 144 0 0 144 0 144 0 144 ПП.02 Производственная практика ΠΔ 02 Промежуточная аттестация 18 6 12 0 0 0 0 ПМ.03 214 28 166 Обработка и размещение груза 8 93 6 17 70 28 22 20 МДК.03.0 Технология перевозки грузов и пассажиров 72 144 0 0 144 0 144 0 +HHПП 03 Производственная практика 6.9 18 18 6 12 0 0 0 0 Анализ эффективности работы судна

МДК.04.01	Основы анализа эффективности работы судна с применением информационных технологий			8			44	0	4	4 4	10	8	32	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0 0	0	0 0	0 0	0	0	0 (0 0	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0 4	4 8	32	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 0
ПП.04	Производственная практика				9)	72	0	(0 7	12	0	72	0																															7	2	72										
ПА.04	Промежуточная аттестация	9					18	0	1	8	0	0	0	0				TT																																18							\square
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	1	0	1	0	508	12	2 35	50 1	46 1	12	34	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0 0	0	54	46	8 0	0 0	112	66 20	6 0 0	6	342	0 (0 0	0 6	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 0
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии		4				148	6	1	4 1:	28 1	12	16	0				TT						54	46	8		94	66 8	П	6																										\square
УП.05	Учебная практика				5	5	342	0	32	24 1	8	0	18	0														18	18	8		324																									
ПА.05	Промежуточная аттестация	5				0	18	6	1	2	0	0	0	0																		18			6																						
ПА	Промежуточная аттестация						90	24	6	6	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0 0	0	0 0	0 0	0 (18	0 (0 0	0 6	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0 0	36	0	0	0 0	6	36 0	0 0	0 12
ГИА	Государственная итоговая аттестация						216	0	21	16	0	0	0	0				TT																																				2	16		\square
	Всего часов обучения по циклам ППССЗ	5	13	35	20	0 2	5508	96	5 20	40 33	372 17	760 1	1516	96	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0 0	0	612	340 2	212 4	0 6	864	156 27	0 6	30	576	156 3	32 14	0 12	1008	268	350	10	0 18	612	144	48	8 0	0 9	72 20	6 282	0	50 6	612	190	252 2	28 0	12 2	52 0	0 0	0 12
	Всего часов						6984	1 114	4 21	24 47	46 25	556 2	2076	114	612	382 2	26 0	4	0 86	4 414	334	0 4	1 18	612	340 2	212 4	0 6	864	156 27	0 6 0	30	576	156 3	32 14	0 12	1008	268	350	10	0 18	612	144	48	8 0	0 9	72 20	6 282	0 :	50 6	612	190	252 2	28 0	12 2	52 0	0 0	0 12
											Дисп	ципли	ин и М	1ДК		1	2				12				1.	3			10)			6	6				7					5				7					5				9	\neg
								Уче	ебной	і прак	тики ((часоі	в, нед	ель)			0				0			0		(0	72		2		324		9)		0		0			0		0	T	0		0		(0		0		0		0
		Пр	оизво	одствен	нной	практ	ики, в	в т.ч. і	предд	иплог	мной ((часоі	в, нед	ель)			0				0			0		(0	0		0		0		0)	5	40		15		3	96		11		468		13		14	44		4		0		0
									Экзаг	менов	квали	ифика	ацион	ных			0				0				0)			0	1			1	l				0					0				0					2				2	
												Э	жзамо	снов			0				3				1	1			5				()				3					0				1					1				0	
									Дифо	ферен	циров	анны	іх зач	стов			3				8				2	2			7				1	1				5					2				3					4				0	
													Зач				0				1				1	1			2				3	3				3					3				3					5				0	
	<u> </u>								К	урсов	ых ра	бот (1	проек	тов)			0				0				0)			0				()				0					0				2					0				0	
	-								Ауди	торна	я нагр	рузка	в нед	елю	36				93	5				33,1				32				32,9				23,0	7				11,8	3				38				28					12		$\Box\Box$
	·									Мак	с.нагр	рузка	в нед	елю	36				3	6				36			LT	36		Ш		36				3	6				30	6				36				36					36		$\Box\Box$