2021

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"

Утверждаю
Проректор по работе с филиалами

и международной деятельности

Е.А. Смягликова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Арктический морской институт имени В.И. Воронина — филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова"

наименование образовательного учреждения (организации)

TALLMATE MACTIC CRATHATA TRAMBACCIONATE HATA AFRASARAHIR

	по специальности среднего профессионального образования
26.02.03	Судовождение
код	наименование специальности
по программе углубленной по	удготовки

по программе углубленной подготовки
уровень образования основное общее образование

квалификация: Старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок
форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 4 года 6 мес. год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.12.2020

№ 691

1. График учебного процесса по специальности 26.02.03 Судовождение

Kvnc	01.09-07.09	08.09 - 14.09	- 60	- 28.	29.09 - 05.10	06.10 - 12.10	13.10 - 19.10	10 -	27.10 - 02.11	11 - 09.1	10.11 - 16.11	11-	11 - 30.1	01.12 - 07.12	08.12 - 14.12	.12 - 21.1	22.12 - 28.12	12 - 04.0	05.01 - 11.01	01 -	01 -25.0	01 - 01.	02.02 - 08.02	16.02 - 15.02	16.02 - 22.02	20		1 1	23.03 - 29.03	- 05	06.04 - 12.04	13.04 - 19.04	.04 - 26	27.04 - 03.05	1	05 - 17.	18.05 - 24.05	.05 - 31	01.06 - 07.06	08.06 - 14.06	15.06 - 21.06	- 1	29.06 - 05.07	- 1	13.07 -19.07	1	- 1	7	08 - 1	.08 - 23	24.08 - 31.08
не	д. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	. 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23 2	24 2	25 2	6 2	7 2	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	2									16,5							::	=	=								(O C						19,5						::	::	• •	=	Ш	=	П	=	=	9	=	=
3	0	О	9	О	О	О	О	О	О	П	6,5	;		::				=	=						1	2					::	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			=	=						1	4							8	8	8	8	8	8	8	8	8	13	8	8	8	=	=	=	6	=	=
5	8	4	8	8											11,5	::	::	=	=	::]		III	III I	II I	II II	II ,	* :	* *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:	теоретическое	промежуточная	учебная	роизводственна	производственна	государственная итоговая		неделя
	обучение	аттестация	практика	практика (по профилю специальности)	практика	аттестация	каникулы	отсутствует
		:	0	8	X	Ш		*

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	18,5	9	15	-	1,5	-	8	52
4	20	-	24	-	0	-	8	52
5	11,5	-	4		2,5	6	2	26
Всего	125	11	43	0	9	6	40	234

Учебный план по специальности 26.02.03 Судовождение (приём 2021 года) Распределение обязательной нагрузки по Распределение обязательной нагрузки по курсам и Распределение обязательном и Распределе Объем образовательной программы Аудиторная работа вти 10 семестр 17 24 17 16.5 19.5 6.5 16 13 28 17 14 27 11.5 7 аудиторных аудиторных аудиторных аудиторных 4 5 12 13 14 50 51 52 53 54 Общеобразовательный цикл 0 3 11 0 0 1476 0 72 1404 796 560 0 0 0 0 0 0.00 48 0 БУП Базовые учебные предметы 0 1 8 0 693 0 18 675 343 300 32 96 0 18 78 74 0 Русский язык 85 0 0 85 53 28 4 БУП.02 Литература БУП.03 Иностранный язык 139 0 0 139 0 135 4 \mathbf{H} SVΠ.04 История 2 117 0 0 117 113 0 4 0 0 117 0 113 Физическая культура 56 0 0 56 44 8 БУП.06 2 Основы безопасности жизнедеятельности 5VΠ 07 2 39 0 0 39 35 0 Астрономия БУП.08 44 0 0 44 24 16 Ролная литература ПУП Прфильные учебные предметы 0 2 2 644 0 54 590 342 236 12 26 278 Математика 304 0 194 80 ПУП.02 Информатика 2 156 0 0 156 32 120 4 ПУП.03 2 184 0 28 156 116 36 Физика 0 0 139 0 0 139 111 24 эк 1 0 Элективные курсы по выбору ЭК.01 Основы естественно-научных знаний / Введение в 139 0 111 24 2 0 139 4 специальность Общий гуманитарный и социально-5 462 28 428 108 320 ОГСЭ.00 кономический пикл 0ГСЭ.01 Основы философии 41 38 38 0 13 12 28 OFC 3.02 История 41 0 3 38 38 0 0 13 12 28 6 34 0 2 32 32 0 \top OEC 3 03 Психология общения 0 34 32 10 ОГСЭ.04 9 4.6 8 180 6 20 154 0 154 0 13 12 28 13 12 43 42 28 Иностранный язык в профессиональной деятельнос 3.4.5.6 ОГСЭ.05 166 166 0 166 0 26 12 Физическая культура Математический и общий естественнонаучный 38 84 21 EH.00 2 164 120 36 Математика 6 12 52 52 0 Информатика 60 0 24 36 0 36 0 38 20 22 16 4 EH.03 34 0 2 32 32 0 21 20 Экологические основы природопользования 4666 78 298 4290 1568 2672 490 327 119 4 0 6 729 417 203 6 0 24 512 120 332 14 0 12 877 196 622 10 0 12 17 12 2 50 553 112 420 8 0 0 889 206 596 0 50 6 580 190 288 50 0 6 5 II 00 Профессиональный и общепрофессиональный цик 8 ОП.00 Общепрофессиональный цикл 4 4 1 592 24 64 504 316 188 Инженерная графика 64 0 2 62 0 62 29 28 35 34 ОП.01 Механика 79 6 13 60 30 30 ОП 02 4 27 12 14 52 18 16 6 74 6 14 54 34 20 ОП.03 Электроника и электротехника 48 34 12 48 0 2 46 34 12 OH 04 Метрология и станлартизация 145 6 13 126 90 36 53 35 17 92 55 19 6 Теория и устройство судна ОП.06 Безопасность жизнелеятельности 6 68 0 0 68 40 28 0 20 12 8 48 28 20 ОП.07 Материаловедение 6 12 28 28 0 111 ОП.08 34 0 6 28 28 0 34 28 Техническая термодинамика и теплопередача ОП.09 Основы финансовой грамотности 34 0 2 32 32 0 13 12 21 20 13 11 4074 54 234 3786 1252 2484 274 206 56 0 0 0 0 455 294 116 0 0 6 492 108 324 1 4 0 1 2 829 18 8 8 1 2 8 1 2 8 1 2 8 1 2 8 2 9 ПМ.00 50 Профессиональный учебный цикл 193 | 134 | 48 | 0 | 0 | 0 | 167 | 90 Управление и эксплуатация судна с правом 0 119 96 0 14 0 ПМ.01 1 2 10 2691 18 113 2560 872 1658 613 168 386 10 0 12 494 66 412 8 0 0 647 144 462 0 30 0 440 174 200 50 0 0 эксплуатации судовых энергетических установо МЛК.01.01 Навигация, навигационная гилрометеорология и 6 4, 8, 498 48 444 320 94 30 67 48 121 15 0 0 49 16 МДК.01.03 Эксплуатация судовых энергетических установок 259 230 МДК.01.04 Тренажерная подготовка 166 0 0 166 34 132 0 0 0 0 0 0 0 40 22 18 0 УП.01 Учебная практика 54 0 54 54 ПП.01 Производственная практика 7.9 1188 0 0 1188 0 1188 0 324 72 18 6 12 0 0 0 ПА.01 Промежуточная аттестация 468 6 32 430 232 198 27 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 176 | 138 | 22 | 0 | 0 | 0 | 13 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 | 0 | 144 | 0 | 0 | 0 20 18 0 0 0 0 38 22 16 0 0 0 32 16 16 0 0 0 18 0 0 0 0 6 ПM 02 Обеспечение безопасности плавания n 3 0 МДК.02.01 4.7 5 132 0 20 112 108 4 27 26 0 0 20 18 транспортная безопасность 174 0 0 174 124 50 МДК.02.02 Тренажерная подготовка 9 0 0 0 0 0 0 16 16 0 0 0 144 0 0 144 0 144 144 144 ПП.02 Производственная практика ΠA.02 10 18 6 12 0 0 0 1 1 ПМ.03 Обработка и размещение груза 0 2 1 255 12 29 214 28 166 20 0 72 0 0 6 0 0 0 0 0 0 6 17 70 28 22 МДК.03.01 Технология перевозки грузов и пассажиров ПП 03 Производственная практика 6.9 144 0 0 144 0 144 72 72 72 18 6 12 0 0 0 ПА.03 Промежуточная аттестация 134 0 22 112 8 104 0 116 8 104 0 0 0 18 0 0 0 0 HM 04 Анализ эффективности работы судна n 1 0 0 0 0 0 0 0 МДК.04.01 Основы анализа эффективности работы судна 8 44 0 4 40 8 32 0 0 0 0 0 0 44 32 0 применением информационных технологий ПП.04 Производственная практика 9 72 0 0 72 0 72 0 72 72

ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	1	0	1	0 5	808	12	26	470	112	358	0	54	46	8 0	0	112	66 2	26 0	6	342	0 32	24 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	0
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии		4			1	48	6	14	128	112	16	0	54	46	8		94	66	8	6																									
УП.05	Учебная практика 5 342 0 0 342										0	342	0					18	1	18		324	32	24																				$\Box\Box$		
ПА.05	ПА.05 Промежуточная аттестация 5 0 18 6 12 0										0	0	0									18			6																		Ш	Ш		
ПА	Промежуточная аттестация					•	90	24	66	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	0	6 0	0	0 0	6	36	0 0	0 0	12
ГИА	Государственная итоговая аттестация					2	16	0	216	0	0	0	0																														216			
	Всего часов обучения по циклам ППССЗ	5	13	35	20	2 5	508	90	540	4878	1760	3028	90	612	343	203 4	0 0	864	453 2	79 6	30	576 1	156 35	56 14	0 12	1008	268	674 1	0 (12 612	144	144 8	0 0	972	206	678	0 50	6 6	12 190	302	50 0	12	252	0 0	0 0	12
													612	343	203 4	0 (864	453 2	79 6	30	576 1	156 35	56 14	0 12	1008	268	674 1	0 (12 612	144	144 8	0 0	972	206	678	0 50	6 6	12 190	302	50 0	12	252	0 0	0 0	12	
											Ді	исцип.	тин и МД	ζ.		13			1	10		6				7				5				7				5				9		7		
									Учебн	юй пр	актик	си (час	ов, недели	.)	0	-)	72	:	2		324		9	1	0			0		0	0)	Ū	0		0		0		0		0		0	1
			Пр	оизвод	ственно	ой пра	ктики	, в т.	ч. пре	еддип	помно	ой (час	ов, недели	.)	0	()	0		0		0		0		54	10	1	5	3	96	1	1	40	68		13		144		4		0		0	
									Эк	замен	ов ква	алифи	кационны	X	0)			0		1				0			0					0				2		2		2		1		
													Экзамено	В		1				5			0				2				0									1				0		
									Ди	іффер	енцир	ованн	ых зачето	В		2				7			0)				6				2								4				0		
													Зачето	В		1			- :	2			3	3				3				2				4				5				0		
Курсовых работ (проектов)													()		0			- 1	0			0)				0				0				2				0				0			
	<u>-</u>								Ay	дитор	ная н	агрузн	а в неделі	0 33,3				34				31				31,7				33,	3			33					35				\Box			1
Макс.нагрузка в неделю 37,1															36				36				36				3	ô			36					36				36						