Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Захарина Любовь Васильевна

Должность: Директор

Дата подписания: 09.10.2024 14:44:56 Уникальный программный ключ:

32829db09f9fa4bb1dde1b054a8ebef344ce8798

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского"

Сахалинское высшее морское училище им. Т.Б. Гуженко - филиал МГУ им. адм. Г.И. Невельского

План одобрен на заседании Ученого совета Протокол № 12 от 24.06.2024

Квалификация: техник-судоводитель

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
Д.В.Буров

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

26.02.03

### Судовождение

орма обучени	я: Очная	
рок получени	я образования по ОП: 2 г. 8 м.	]
ровень образ	ования при приеме на обучение: среднее общее образование	
Основной	Виды деятельности	<u>-</u>
+	Обработка и размещение груза	7
+	Обеспечение безопасности плавания	7
+	Управление и эксплуатация судна	7
+	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
	Организация работы структурного подразделения	7

Год начала подготовки (по учебному плану)	2024	
Учебный год	2024-2025	
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 691 от 02.12.2020	

#### СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности

/ Е.В. Жилина/

Директор филиала

Заместитель директора по учебной и методической работе

legan

/ В.И. Шарапов/

Л.В. Захарина/

## Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь		5	С	)ктяб	рь	2		Hos	ябрь			Дек	абрь		4	5	Інвар	Ъ	1	Ф	евра	ЛЬ	1		Ma	эрт		5	Α	Апрел	ΙЬ	3		Ma	ай			Ию	НЬ		5		Июл	ь	2		Ав	вгуст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 67	6 - 12	13 - 19	20 - 26	2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 67	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- 72	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -:	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	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																	Э	К	К								У	У	У	У	У	У	У	У	У								Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
П										Э	П	П	П	П	П	П	П	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Е	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Г	П	К	К	К	К	К	К	К	К
Ш	П	П	П	П	П	П	П	П	п	П	П						Э	К	К									Э Э Э	Гп	Г	Г	Г	Γ	Γ	=	Ш	II	=	Ш	=	=	Ш	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

## Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	VIIOIO
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	14	30	9		9	5 4/6	8 2/6	14	53
У	Учебная практика		9	9							9
П	Производственная практика (по профилю специальности)					32	32	11		11	43
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1		1	2/6	4/6	1	4
Гп	Подготовка к государственному экзамену								1	1	1
Γ	Проведение государственного экзамена								5	5	5
К	Каникулы	2	9	11		10	10	2		2	23
Итого	)	19	33	52	10	42	52	19	15	34	138

	1	T				Kyoc 1		Best 2	T	No.	63
	Формы пром. атт.	Итого акад час	ON CONTRACTOR OF THE CONTRACTO	Obube OT	Connect p1	Самастр 2		Семестр 3	Carectp 4	Connectip 5	Симестр б
Cerrania Napos Harronosanos	Sees Sever Sever sp Ap	Secrep Ro Crosen, Sex Sati Ro 670	MD Kows CR NOS CROSS DAVI	Oties. Bap. Marron Day D	lef Do KED MD Kour CD	DES CEDICS DAY Masso Day Dat Do MED MD No.	or CP 1003 CRISCS Darr Moon Day Day	6 Do 100 MD Now CP 100 CDDD Divy No	oro Rex Red Rp KPR MR Koec CP KKS CPRKS DArr Mroro	Day Deli Do 1000 MD Now CP 1000 C0000 Days	Home Day Day Do NEO NO Now CR 100 CENT DAY
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	Min COL	4140 4140 3733 888 9 2767 20	40 43 340	2962 1178 612 285		36 864 238 514 1	1 10 24 140 166	167 4 4 5 94 119	61 1961 411	100 445 20 4 4 1	540 47 222 240
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебн	ный шикл	340 340 333 79 245	9 9 18	340 108 19	81 4 4	134 60 64 5	5 54	36 18		34 0 0 0 12	40 40
+ OFCS.01 Conces despondent	2*	36 36 35 30 4	1 1	36		36 30 4	1				
+ OFCS.02 Victopes	2"	42 42 40 30 8	2 2	42		42 30 8	2				
+ ОГСЭ.03 Иностранный жых в профессиональной	3 6 125	144 144 123 120	3 3 10	144 44	40 2 2	28 26	1 36	38 38	12	12	24 24
+ OFCI.04 Quarterpart tomorpes		106 106 104 1 101	2 2	106 12 1	20 1 1	28 26	1 10	10		12	26 26
+ OFC3.05 Resonant obusines		32 32 31 18 12	1 1	12 12 18	12 1 1				<del></del>		
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный ши		144 144 125 60 60	6 7 19	144 22 23	4 1 2	113 30 64 4	4 19				
+ EHOI Maremarasa		58 58 44 20 22	2 2 12	50 22 22		58 20 22	2 12				
+ ЕН.02 Информатика		54 54 52 10 32	2 2	54		54 10 32	2				
PHOS Septemberger octobal noncoportoral consistences.	1	32 32 29 22 6	1 3	32 32 22	6 1 3						
ОПЦ Общепрофессиональный цикл		540 540 491 264 9 201	17 13 36	540 298 140	9 107 12 6	24 132 76 34 4	6 12 110 48	60 1 1			
+ ОП.01 Инохинерная графика		66 66 66 2 58	6	66 66 2	58 6						
+ Off.02 Mexaversa	1	76 76 62 38 3 19	2 2 12	76 35 38		12					
+ ОП.03 Электропесника и электроника	1	76 76 62 46 6 8	2 2 12	76 35 46	6 8 2 2	12					
+ ОП.04 Метрология и стандартизация	3	42 42 41 28 12	1 1	42			42 28	12 1 1			
+ Off.05 Teopies и устройство судна		102 102 88 60 26		102 48 32	14 1 1	54 20 12 1	1 12				
+ ОП.05 Безопасность жизнедеятельности		68 68 68 20 48		60			68 20	40			
+ OCL07 Matephanosegovine	2	34 34 32 22 10	2	34		34 22 10	2				
+ ОП.05 Техническая термаричамика и теплопередича	2	44 44 41 26 12	3 3	44		44 26 12	3				
Основы финансовой грамотности и											
+ ОП.09 предприменательской деятельности в профиссером пытай стрете	1	32 32 31 22 8	1 1	32 32 22	8 1 1						
ПЦ.Профессиональный цикл		2880 2880 2784 485 2261 20	18 18 78	1702 1178 174 104	52 3 3	12 486 104 362 4	4 12 196 107	61 5 5 18 115	52 1152 588	103 441 20 6 6 12	284 67 193 24
+ ПМ.01 Управления и эксплуатация судна	336 45556 5 12	1434 1434 1392 256 1104 20	12 12 30	894 540 34 26	6 1 1	48 32 12 2	2 156 87	43 4 4 10 72	20 720 240	89 179 20 5 5	170 22 144 12
<ul> <li>МДК.01.01 Навитация, навитационная гидрометеорология и</li> </ul>	3 % 3 1	252 252 234 129 29 20	4 4 13	20 20 20			100 100			7 7 7 7	
лошия  Управление судном и технические средства	3 8 3	204 204 204 227 241	4 4	204		# N N	3 13 36	7 1 1			134 35 134
CHESTAGORIA	1 1 1 1 1 1 1	200 200 200 200 EM		224 540				1 2 1 2 1 2 1 2			22 2 10
ПП.01.01 Производственная практика     ПМ.01.2К Эксинич по моделю	4'5'	864 864 864 864	- 12	324 540				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 720 144	344	, ,
+ ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания		792 792 780 92 687	12	370 422 34 40	26	72 72			0. 104	164	10, 45 49 12
. МДК.02.01 Безопасность жизнедентельности на судне и	2420	174 174 160 93 75		222 12 24 10	36						
TRAUMONTURE RESIDENCE.				112 42 A 48	2	<del></del>					100 45 47 5
<ul> <li>УГ.02.01 Учебная практика</li> <li>ПП.02.01 Производственная практика</li> </ul>		72 72 72 72 72 72 72 740 740 740 740 740 740 740 740 740 740		72 140 380		72 72				100	
<ul> <li>ВП.02.01 Производственная прастика</li> <li>ВМ.02.2К Эканем по модело</li> </ul>	6 4'5'	540 540 540 540		160 380				39	8 26 144	344	
+ IN.03 Objatonka и размещение груза		5 6 144 144 126 24 100	2 2 6	100 36			40 20	10 1 1 3		14 46 1 1 1	
МДК.03.01 Термоготия переводии груза		66 66 64 34 28		66			40 20	10 1 1	20 20 20		
00.03.01	4'5'	72 72 72 72 72		36 36				<del>                                      </del>			
" ПМ.03.3К Эсинич по марто		A A A		A							
+ ПМ.04 Выполнения работ по одной или нескольких профессион рабочех, должностин служавам	H 12 2	330 330 304 30 272	2 2 24	330 66 30	20 2 2	12 264 252	12				
<ul> <li>МДК.04.01 Теоретические основы деятельности матроса</li> </ul>	-		3 3 3	44 44 70				<del>                                     </del>	<del>                                      </del>		
VED DIE DE	1 1 1 1 1 1	30 30 30 30	4 4 12	383		" w w					
+ DM.04.3K 3/carety no maggioto	2	12 12		120		20 20		<del></del>	<del></del>		
+ ПМ.05 Организация работы структурного	5 25	100 100 172 72 98	2 2 6	180		102 72 26 2	2		71	72 6	
<ul> <li>МДК.05.01 Ооновы управления структурным подразделением</li> </ul>	2	102 102 100 72 26	2 2	102		102 72 26 2	2				
. ПП.05.01 Производственная практика	5"	72 72 72 72		72					72	72	
+ DM.05.0K Scanner no regions	5	5 5	6	6						6	
<ul> <li>плп</li> <li>производственная плактика</li> </ul>											
ГИА.Государственная итоговая аттестация		216 216	214	214				<del></del>	<del></del>		274
+ FMA.01 Saurra survice cel assarante casa con contra contra con contra con contra con contra cont		210 210	216	2.00							210
+ FVA.02 Poprorossa sumicovoli ssanidossaurovindi paforu.		<del>                                     </del>				<del></del>		<del></del>	<del></del>		
FIA.03 Commons a common supressuprior supressure		36 36		36					<del></del>		26 1 10 10
+ ПИА.04 Проведение государственного экзамена		190 190	100	100					<del></del>		100
The state of the s											

Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный диф. зачет	1	2
	ОГСЭ.01 Основы философии	1	2
	ОГСЭ.02 Ист ория	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	УП.02.01 Учебная практ ика	1	2
	УП.04.01 Учебная практ ика	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	ПП.01.01 Производст венная практ ика	2	2
	ПП.02.01 Производст венная практ ика	2	2
	ПП.03.01 Производст венная практ ика	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный диф. зачет	3	1
	ПП.01.01 Производст венная практ ика	3	1
	ПП.02.01 Производст венная практ ика	3	1
	ПП.03.01 Производст венная практ ика	3	1
	ПП.05.01 Производст венная практ ика	3	1

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования филиала разработан на основе следующих нормативных документов: — Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 691 «Об образования филиала разработан на основе следующих нормативных документов: — Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 601 «Об образования в Российской Федерального образования Российской Федерального образования по специальности 26.02.03 Судовождении; — Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательным программам среднего профессионального образования»; — Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведении государственной итоговой аттестацию образовательным программам среднего профессионального образования № 885, Министерства просвещения Российской Федерации № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»); — Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 ноября 2019 г. № 1681 «О целевом обучении порраммам среднего профессионального образования»; — Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14.07.2023 № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».

- срок обучения по очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 2 года 8 месяцев; что составляет 53 недели, промежуточная аттестация проводится после каждого семестра, практика 52 недели, каникулы 23 недели (11 недель на первом, 10- на втором курсе, 2 на третьем курсе в зимний период), государственная итоговая аттестация 6 недель;
- учебный год начинается с 01 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса;
- продолжительность учебных занятий составляет 1 час 30 минут (группировка парами);
- объем обязательных учебных занятий составляет 36 часов в неделю:

Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе среднего общего образования составляет 4140 часов. Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 69,98 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть образовательной программы (30,02%) использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, продолжительностью 9 недель, является составляющей частью профессионального модуля ПМ.02 и ПМ. 04 и проводится во 2 семестре. Производственная практика, продолжительностью 43 недели, является составляющей частью профессиональных модулей ПМ.01-ПМ.03 и ПМ.05 и проводится во 3,4 и 5 семестрах. Для обучающихся в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ практики проводятся на морских самоходных судах, находящихся в эксплуатации. Объем плавательной практики определяется исходя из требований положений о дипломировании членов экипажей судов: 12 месяцев (52 недели). Учебная и производственная практики реализуются в форме практической подготовки..

По профессиональному модулю ПМ.01 «Управление и эксплуатация судна» обучающиеся выполняют курсовую работу.

В рамках программ профессионального модуля ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания осуществляется подготовка курсантов в учебно-тренажерном центре филиала.

Формы промежуточной аттестации: зачет (зачтено), дифференцированный зачет (оценка), экзамен (оценка), другие формы контроля (тесты, контрольные работы и др.). Экзамены проводятся в день свободный от учебных занятий, зачеты, дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.

Государственная итоговая аттестация проводится по завершению полного курса теоретического обучения, учебной, производственной практики и составляет 6 недель. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и проведение государственного экзамена.