

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.Макарова"
Беломорско-Онежский филиал ФГБОУ ВО "ГУМРФ имени адмирала С.О.Макарова"

Утверждаю

Проректор по работе с филиалами
и международной деятельности

_____ Е.А. Смягликова

_____ 2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Беломорско-Онежский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
"Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.03

Судовождение

код

наименование специальности

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:

4г 6 м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.12.2020

№ 691

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	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					
I																		К	К																																						
II																	Э	К	К																																						
III																		К	К																	Э		К	К	К	К	К	К	К	К	К	У	У	У	У	У	У	У				
IV	У	К	К	К	К	К	К										Э	К	К						П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П								
V	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П		Э	К	К	Э	Гп	Гп	Гп	Гп	Гп	Г	Г	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=								

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	23	40	16	21	37	17	18 3/6	35 3/6	9 3/6	5	14 3/6	1		1	128
У	Учебная практика					2	2		8	8	1		1				11
П	Производственная практика (по профилю специальности)											28	28	15		15	43
Э	Промежуточная аттестация		1	1	1	1	2		3/6	3/6	3/6		3/6	2		2	6
Гп	Подготовка к государственному экзамену													4		4	4
Г	Проведение государственного экзамена													2		2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	6	8	8		8	2		2	40
Итого		19	33	52	26		26	234									

			Форма контроля				Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5	
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер- тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Семест р 9	
Считать в плане	Индекс	Наименование														Итого									
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							1476	1476	1452	1434	6	18		100%	0%	612	864								
БУП.Базовые учебные предметы							1476	1476	1452	1434	6	18		1476		612	864								
+	БУП.00	Базовые учебные предметы	2		12222 22222 2		892	892	886	880			892		374	518									
+	БУП.01	Русский язык	2				92	92	86	80			92		34	58									
+	БУП.02	Литература			2		120	120	120	120			120		51	69									
+	БУП.03	Иностранный язык			2		120	120	120	120			120		51	69									
+	БУП.04	Химия			2		80	80	80	80			80		34	46									
+	БУП.05	Биология			2		40	40	40	40			40		17	23									
+	БУП.06	История			2		120	120	120	120			120		51	69									
+	БУП.07	Обществознание			2		80	80	80	80			80		34	46									
+	БУП.08	География			2		40	40	40	40			40		17	23									
+	БУП.09	Физическая культура			12		80	80	80	80			80		34	46									
+	БУП.10	Информатика			2		80	80	80	80			80		34	46									
+	БУП.11	Основы безопасности жизнедеятельности			2		40	40	40	40			40		17	23									
+	ПУП.00	Профильные учебные предметы	22				552	552	540	528		12	552		221	331									
+	ПУП.01	Математика	2				332	332	326	320		6	332		136	196									
+	ПУП.02	Физика	2				220	220	214	208		6	220		85	135									
+	ДУП.00	Дополнительные учебные предметы			2		32	32	26	26	6		32		17	15									
+	ДУП.01	Основы проектной деятельности			2		32	32	26	26	6		32		17	15									
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							5508	5508	5084	5084	322	102		5508				612	864	612	972	396	1188	864	
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл							460	460	424	424	30	6		460				100	138	64	70	88			
+	ОГСЭ.01	Основы философии			7		42	42	38	38	4		42								42				
+	ОГСЭ.02	История			4		44	44	42	42	2		44				44								
+	ОГСЭ.03	Психология общения			3		34	34	32	32	2		34			34									
+	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4		67		180	180	156	156	18	6	180			34	52	34	36	24					
+	ОГСЭ.05	Физическая культура		3456	7		160	160	156	156	4		160			32	42	30	34	22					
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл							164	164	154	154	4	6		164			122	42							
+	ЕН.01	Математика	3				56	56	48	48	2	6	56			56									
+	ЕН.02	Информатика			4		74	74	74	74			74			32	42								
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования			3		34	34	32	32	2		34			34									
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							592	592	561	561	7	24		592			302	290							
+	ОПЦ.01	Инженерная графика			4		64	64	63	63	1		64				64								
+	ОПЦ.02	Механика	3				70	70	64	64		6	70			70									
+	ОПЦ.03	Электротехника и электроника	4				82	82	74	74	2	6	82			32	50								
+	ОПЦ.04	Метрология и стандартизация			3		48	48	48	48			48			48									
+	ОПЦ.05	Теория и устройство судна	4				135	135	127	127	2	6	135			64	71								
+	ОПЦ.06	Безопасность жизнедеятельности			4		69	69	69	69			69			48	21								
+	ОПЦ.07	Материаловедение	3				40	40	32	32	2	6	40			40									
+	ОПЦ.08	Техническая термодинамика и теплопередача			4		42	42	42	42			42				42								
+	ОПЦ.09	Основы финансовой грамотности			4		42	42	42	42			42				42								
ПЦ.Профессиональный цикл							4076	4076	3945	3945	101	30		4076			88	394	548	902	308	1188	648		
+	ПМ.01	Управление и эксплуатация судна с правом эксплуатации судовых энергетических установок	9	9999	55566 66666 66677 79	7	2624	2624	2568	2568	50	6	2624				126	480	540	152	936	390			
+	МДК.01.01	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция			56667 7	7	459	459	456	456	3		459			42	135	168	114						

+	Раздел1	Навигация и лоция			67	7	261	261	259	259	2			261				42	75	68	76				
+	Раздел2	Навигационная гидрометеорология			5		60	60	60	60				60					60						
+	Раздел3	Общая и специальная лоция внутренних водных путей Российской Федерации			6		66	66	66	66				66						66					
+	Раздел4	Мореходная астрономия			67		72	72	71	71	1			72						34	38				
+	МДК.01.02	Управление судном и технические средства судовождения			556667		527	527	524	524	3			527					255	234	38				
+	Раздел1	Управление судном и безопасность плавания			6		160	160	159	159	1			160					60	100					
+	Раздел2	Управление судном на внутренних водных путях и правила плавания на внутренних водных путях			6		111	111	111	111				111					45	66					
+	Раздел3	Технические средства судовождения			6		128	128	126	126	2			128					60	68					
+	Раздел4	Английский язык для ГМССБ			7		38	38	38	38				38							38				
+	Раздел5	Управление ресурсами мостика. Применение навыков лидерства и работы в команде			5		45	45	45	45				45					45						
+	Раздел6	Правовые основы профессиональной деятельности			5		45	45	45	45				45					45						
+	МДК.01.03	Эксплуатация судовых энергетических установок			6666		312	312	306	306	6			312				84	90	138					
+	Раздел1	Главные энергетические установки, их устройство и правила эксплуатации			6		127	127	123	123	4			127				42	15	70					
+	Раздел2	Вспомогательные механизмы, их устройство и эксплуатация			6		72	72	72	72				72				42	30						
+	Раздел3	Электрооборудование судов и его эксплуатация			6		68	68	66	66	2			68						68					
+	Раздел4	Организация и технология судоремонта			6		45	45	45	45				45				45							
+	МДК.01.04	Тренажерная подготовка			9999		166	166	166	166				166										166	
+	Раздел1	Подготовка по использованию радиолокационной станции (таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)			9		30	30	30	30				30										30	
+	Раздел2	Подготовка по использованию системы автоматической радиолокационной прокладки (таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)			9		30	30	30	30				30										30	
+	Раздел3	Подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (таблица А-II/1 Кодекса ПДНВ)			9		40	40	40	40				40										40	
+	Раздел4	Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ по программе профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ)			9		66	66	66	66				66										66	
+	ПП.01.01	Производственная практика			9		1116	1116	1116	1116				1116										756	360
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю		9			44	44			38	6		44										14	30
+	ПМ.02	Обеспечение безопасности плавания	9	99999	4444449		492	492	463	463	23	6		492			52	106	68	74			108	84	
+	МДК.02.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность			4444444		158	158	153	153	5			158			52	106							
+	Раздел1	Обеспечение безопасности плавания			4		18	18	16	16	2			18			18								
+	Раздел2	Обеспечение живучести судна			4		34	34	32	32	2			34			34								
+	Раздел3	Поиск и спасание на водных путях			4		22	22	21	21	1			22				22							
+	Раздел4	Действия при организации различных видов тревог. Действия при авариях			4		42	42	42	42				42				42							
+	Раздел5	Действия при оставлении судна			4		21	21	21	21				21				21							
+	Раздел6	Предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов			4		21	21	21	21				21				21							
+	МДК.02.02	Тренажерная подготовка			99999		174	174	166	166	8			174					68	74				32	
+	Раздел1	Подготовка в соответствии с требованиями пункта 4 раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ (начальная подготовка по безопасности)			9		58	58	50	50	8			58							58				
+	Раздел2	Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии с пунктами 6-8 раздела А-VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)			9		16	16	16	16				16							16				

Пояснительная записка к учебному плану ППССЗ по специальности 26.02.03 Судовождение. Год поступления 2023. Год выпуска 2028. Очная форма обучения.

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) Беломорско-Онежского филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 26.02.03 Судовождение, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.12.2020 г. № 691 (зарегистрирован в Минюсте России от 03.02.2021 г. рег. № 62347), и с учетом требований МК ПДНВ и в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

Срок обучения составляет 4 года 6 месяцев в соответствии с ФГОС СПО.

Начало обучения 01 сентября. Окончание обучения 28 февраля.

Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе.

Продолжительность урока 45 минут, уроки группируются парами.

Выполнение курсовых работ реализуется в пределах времени, отведенного на изучение:

- в рамках ПМ.01 Управление и эксплуатация судна с правом эксплуатации судовых энергетических установок МДК.01.01 Навигация, навигационная гидрометеорология и логистика - 30 часов;

- в рамках ПМ.03 Обработка и размещение груза МДК.03.01 Технология перевозки грузов - 20 часов.

Всего по учебному плану 50 часов.

При реализации ППССЗ предусмотрена практика общей продолжительностью 52 недели, в том числе: учебная - 9 недель, производственная - 43 недели. В зависимости от местных условий время проведения практики Филиал может перемещать в пределах учебного года.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебной и производственной практик. Аттестация всех видов практик проводится в соответствии с Положением о плавательной практике обучающихся по программам подготовки членов экипажей судов по специальностям среднего профессионального образования и предоставлением обучающимися соответствующих подтверждающих документов.

При реализации образовательной программы филиал вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Промежуточная аттестация проводится по окончании семестра, форма промежуточной аттестации ПМ, МДК, УД отражена в учебном плане.

Продолжительность каникул составляет на первом курсе 11 недель, на втором 11 недель, на третьем 8 недель, на четвертом 8 недель, на пятом - 2 недели. Всего 40 недель каникул, в том числе по 2 недели на каждом курсе в зимний период.

При реализации профессионального модуля ПМ.05 осуществляется подготовка обучающихся по рабочей профессии «Матрос».

Согласно ФГОС СПО специальности 26.02.03 Судовождение, Приказу Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» в период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с программой государственной итоговой аттестации, ФГОС СПО и учебным планом по специальности 26.02.03 Судовождение и завершается присвоением квалификации «Старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок».

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования и положений федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования, а также с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования. На реализацию общеобразовательного цикла отведено 1476 часов. Экзамены проводятся по следующим дисциплинам: русский язык, математика, физика.

Выполнение индивидуальных проектов предусмотрено в рамках дисциплины «Основы проектной деятельности». Темы для выполнения индивидуальных проектов предлагаются обучающимся на выбор.

Формирование вариативной части ОПОП

Реализация ППССЗ по специальности 26.02.03 Судовождение учитывают особенности водного бассейна и потребности основных предприятий отрасли - потребителей кадров: ООО «Петрозаводская судоходная компания», ПАО «Ленское объединенное речное пароходство», ООО «Нева Тревел Компани», ООО «Водоходъ», ФБУ «Беломорканал», ФБУ «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей», «Вытегорский район гидросооружений и судоходства», БФ «Танкер», «Морской центр капитана Варухина Н.Г.», АО «ЛСР. Базовые», ОАО «Мостурфлот», ООО «Сфера Флот Форвард», ФБУ «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей».

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

1642 часа вариативной части распределены на увеличение времени на освоение профессиональных модулей и реализацию практической подготовки.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Согласовано:

Начальник управления по региональному образованию



Тельтевская Н.А.

Директор филиала



Васильев А.В.

