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-Онежскийский 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 достовного образовательного учреждения выприего образования программы подготовки специалистов среднего звена достовного образовательного учреждения выприего образования

"Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова"

го специальности среднего профессионального образования
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования

основное общее образование

квалификация:

техник-электромеханик

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППСС3:

3г 10 м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 26.11.2020

№ 675

Календарный учебный график

Mec		Сент	тябрь	•	5	0	ктяб	рь	2		Ho	ябрь			Дек	абрь		4	9	Інвар	Ъ	1	Ф	евра	ль	1		Ма	рт		2	Ar	прел	ь	2		Ma	й			Ию	НЬ		5	ı	Июль	•	2		Авг	уст	
Числа	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2-8	9 - 15	16 - 22	23 -	2-8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	m	6 - 12	13 - 19	20 - 26	"	4 - 10	11 - 17	1	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12		20 - 26	- 72	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																								Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																	Э	К	К	У	У	У	У											У	у-	Э			К	К	К	К	К	К	К	У	У	У	У	У	У	У
III	У	У	У	К	К	К	К	У	У								Э	К	К							К	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
IV	П	П	П	п	П	П	п	П	П	П	П	п	П	п	П	п	П	п	К	К	К	К	К													Э	Э	Гп	Гп	Гп	Гп	Г	Γ	=	=	=	=	=	=	=	=	=

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	VITORO
1	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	23	40	16	12	28	7 3/6	6	13 3/6		12	12	93 3/6
У	Учебная практика					13	13	5		5				18
П	Производственная практика (по профилю специальности)								24	24	18		18	42
Э	Промежуточная аттестация		1	1	1	1	2	3/6		3/6		2	2	5 3/6
Гп	Подготовка к государственному экзамену											4	4	4
Γ	Проведение государственного экзамена											2	2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	7	9	6	3	9	1	4	5	34
Итого	0	19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24	43	199

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '26.02.06_23_00 (БОФ) изм.рlx', код специальности 26.02.06, год начала подготовки 2023

-			Формы пром. атт.				•		го акад.ч				Объё		Кур	oc 1	Кур	oc 2		oc 3		oc 4		Закрепленная кафедра	
				· ·	1		1		1	1		l	1			Семест									
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет 3	ачет с оц.	КΠ	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Код	Наименование							
ОП.ОБЦ	ЕОБРАЗОВАТ	ЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					1476	1476	1458	1440		18		100%	0%	612	864								
БУП.Баз	овые учебны	е предметы					1476	1476	1458	1440		18		1476		612	864								
+	БУП.00	Базовые учебные предметы	2		2222 2222 2		892	892	886	880		6		892		374	518								
+	БУП.01	Русский язык	2				92	92	86	80		6		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 дисциплины			2		32	32	32	32				32		17	15								
+	.						32 4464	32	32	32				32		17	15								
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4464	4080	4080	276	108		4464				612	936	468	1080	648	720		
огсэ.об		арный и социально-экономический уче	бный і	цикл	ı		468	468	450	450	18			468				112	42	78	78		158		
+	ОГСЭ.01	Основы философии			8		46	46	44	44	2			46									46		
+	ОГСЭ.02	История			3		48	48	48	48				48				48							
+	0ГСЭ.03	Психология общения			5		34	34	33	33	1			34						34					
+	0ГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			468		180	180	165	165	15			180				32	22	22	36		68		
+		Физическая культура		3456	8		160	160	160	160				160				32	20	22	42		44		
ЕН.Мате	1	и общий естественнонаучный учебный г		П	ı		144	144	132	132	6	6		144				124	20						
+	EH.01	Математика	3				56	56	48	48	2	6		56				56							
+	EH.02	Информатика			4		54	54	52	52	2			54				34	20						
+		Экологические основы природопользования			3		34	34	32	32	2	24		34				34	220	76					
ОПЦ.Об		нальный цикл			4		612	612	564	564	24	24		612				308	228	76					
+	ОПЦ.01 ОПЦ.02	Инженерная графика	3		4		68 104	68 104	60 96	60 96	2	6		68 104				104	68						
+		Механика		-	4													66	E2	20					
+		Электротехника и электроника Материаловедение	5 3	-	4		148 40	148 40	136 32	136 32	6	6		148 40				40	52	30					
+	ОПЦ.04	материаловедение Метрология и стандартизация	3	-	3		50	50	48	48	2	0		50				50							
+	ОПЦ.05	метрология и стандартизация Теория и устройство судна	4		3		88	88	80	80	2	6		88				30	88						
+		Безопасность жизнедеятельности	_		4		68	68	68	68		3		68				48	20						
+		Основы финансовой грамотности			5		46	46	44	44	2			46				70	20	46					
	рессиональні рессиональні				٦		3024	3024	2934	2934	48	42		3024				68	646	314	1002	648	346		
+	ПМ.01	эл цякої Техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	8		6688 8888	68	1679	1679	1636	1636	25	18		1679				- 00	0.10	33	738	612	296		

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '26.02.06_23_00 (БОФ) изм.рlx', код специальности 26.02.06, год начала подготовки 2023

_					-							,			м ОП		oc 1	Кур	c 2	Кур	с 3	Кур	рс 4		2avnormousiag varbonna
	-	-		ФОРМЫ І	іром. ат				ИПОІ	о акад.ч	асов			ООБЕ	M OII	Семест		Закрепленная кафедра							
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Код	Наименование							
+	мдк.01.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления			66688 888	68	423	423	412	412	11			423						33	126		264		
+	Раздел1	Судовые электрические машины			6		75	75	75	75				75						33	42				
+	Раздел2	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судовых электрических приводов			68	6	99	99	97	97	2			99							42		57		
+	Раздел3	Гребные электрические установки			8		24	24	22	22	2			24									24		
+	Раздел4	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового электрооборудования, электрических и электронных систем			68	8	155	155	152	152	3			155							42		113		
+	Раздел5	Эксплуатация и техническое обслуживание силовых систем с напряжением выше 1000 вольт			8		35	35	33	33	2			35									35		
+	Раздел6	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт навигационного оборудования и судового радиооборудования глобальной морской системы связи при бедствии (ГМССБ)			8		35	35	33	33	2			35									35		
+	ПП.01.01	Производственная практика			8		1224	1224	1224	1224				1224							612	612			
+	ПМ.01.01(K)	Экзамен по модулю	8				32	32			14	18		32									32		
+	ПМ.02	Организация работы коллектива исполнителей	8	8	66		191	191	180	180	5	6		191						27	120	36	8		
+	мдк.02.01	Основы управления коллективом исполнителей			66		39	39	36	36	3			39						27	12				
+	Раздел1	Планирование, организация и руководство работой коллектива исполнителей			6		14	14	12	12	2			14						14					
+	Раздел2	Нормативное правовое регулирование в области руководства работой коллектива исполнителей			6		25	25	24	24	1			25						13	12				
+	ПП.02.01	Производственная практика		8			144	144	144	144				144							108	36			
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	8				8	8			2	6		8									8		
+	ПМ.03	Обеспечение безопасности плавания	8	88888	4448		374	374	358	358	10	6		374					120	68	144		42		
+	мдк.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность		88888	ļ		220	220	214	214	6			220					120	68			32		
+	Раздел1	Обеспечение транспортной безопасности			4		12	12	10	10	2			12					12						
+	Раздел2	Борьба за живучесть судна. Действия при авариях			4		22	22	20	20	2			22					22						
+	Раздел3	Предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов			4		12	12	10	10	2			12					12						
+	МДК.03.02	Тренажерная подготовка		88888			174	174	174	174				174					74	68			32		
+	Раздел1	Подготовка в соответствии с требованиями пункта 4 раздела A-VI/1 Кодекса ПДНВ (начальная подготовка по безопасности)		8			58	58	58	58				58					58						
+	Раздел2	Подготовка специалиста. имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии с пунктами 6-8 раздела A-VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)		8			16	16	16	16				16					16						
+	Раздел3	Подготовка специалиста по спасательным шлюпками плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела A-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3. Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)		8			32	32	32	32				32									32		

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '26.02.06_23_00 (БОФ) изм.рlx', код специальности 26.02.06, год начала подготовки 2023

												·			ём ОП		oc 1	Кур	oc 2	Кур	с 3	Кур	с 4		2auranau una untanna
_	-	-	ч	ормы п	іром. атт				ИПОІ	о акад.ч	асов			ООБ	em OII	Семест		Закрепленная кафедра							
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть		Итого	Код	Наименование							
+	Раздел4	Подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела A-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)		8			38	38	38	38				38						38					
+	Раздел5	Подготовка Подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/4 Конвенции ПДНВ), подготовка по оказанию первой помощи		8			30	30	30	30				30						30					
+	ПП.03.01	Производственная практика			8		144	144	144	144				144							144				
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	8				10	10			4	6		10									10		
+		Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	45		5		780	780	760	760	8	12		780				68	526	186					
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии	4				126	126	112	112	8	6		126				68	58						
+	УП.04.01	Учебная практика			5		648	648	648	648				648					468	180					
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	5				6	6				6		6						6					
ГИА.Гос	ударственная	я итоговая аттестация					216	216			180	36		216									216		
+	ГИА.01(Гп)	Государственная итоговая аттестация		·			144	144			144			144									144		
+	ГИА.02(Г)	Государственная итоговая аттестация					72	72			36	36		72									72		



Пояснительная записка к учебному плану ППССЗ по специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики. Год поступления 2023. Год выпуска 2027. 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 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.11.2020 г. № 675 (зарегистрирован в Минюсте России от 03.02.2021 г. рег. № 62348) 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 3 года 10 месяцев в соответствии с ФГОС СПО.

Начало обучения 01 сентября. Окончание обучения 30 июня.

Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе.

Продолжительность урока 45 минут, уроки группируются парами.

Выполнение курсовой работы реализуется в пределах времени, отведенного на изучение в рамках ПМ.01 Техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики МДК.01.01 Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, электронной аппаратуры и систем управления - 40 часов.

При реализации ППССЗ предусмотрена практика общей продолжительностью 60 недель, в том числе: учебная -18 недель, производственная - 42 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 и третьем курсах - 9 недель, на четвертом - 5 недель, в том числе 2 недели в зимний период на каждом курсе.

При реализации профессионального модуля ПМ.04 осуществляется подготовка обучающихся по рабочей профессии «Моторист (машинист)».

Согласно ФГОС СПО специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 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 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и завершается присвоением квалификации «Техник-электромеханик».

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 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 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики учитывают особенности водного бассейна и потребности основных предприятий отрасли - потребителей кадров: ООО «Петрозаводская судоходная компания», ПАО «Ленское объединенное речное пароходство», ООО «Водоходъ», «Вытегорский район гидросооружений и судоходства», ФБУ «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей», «Свирский район гидросооружений и судоходства», «Морской центр капитана Варухина Н.Г.», «АО «ЛСР. Базовые», ОАО «Мостурфлот», Эксплуатационная база флота», ООО «Базовое пароходство», ООО «Верхнеленское Речное Пароходство, ООО "П. ТрансКо»", ОООГорицы».

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.

1296 часов 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

Уревер Тельтевская Н.А.

Директор филиала

Васильев А.В.

If Cyhoba os. E.