

Утверждаю

Проректор по развитию филиалов

Смягликова Е.А.

2019



## 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

26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок  
*код* *наименование специальности*

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация: техник-судомеханик

форма обучения Заочная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2019

профиль получаемого профессионального образования технический  
*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 07.05.2014 № 443



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI		
2	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)		Распределение обязательных учебных занятий по курсам																															
3				Максимальная	Самостоятельная	Обязательная аудиторная										1 курс				2 курс				3 курс				4 курс									
4						Всего	в т.ч.			1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр													
5				Лекции	Лаб. и прак.		курсовые работ	4		0		4		0		6		0		4		2															
6						нед		нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед														
7				Всего	Теоретич. часо		Практич. сесс																	Всего	Теоретич. часо	Практич. сесс	Всего	Теоретич. часо	Практич. сесс	Всего	Теоретич. часо	Практич. сесс	Всего	Теоретич. часо	Практич. сесс	Всего	Теоретич. часо
63				Раздел 2	Обеспечение технической эксплуатации главных энергетических установок судна и связанных с ними систем управления	Эк(5)	87	79	8	6	2		0			0		0		0		0		0		8	6	2		0		0		0		0	
67	Раздел 3	Обеспечение технической эксплуатации судовых вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления		98	78	20	12	8		0			0		0		0		0		0		20	12	8		0		0		0		0		0		0
68	УП.04	Учебная практика	ДЭ(4)	216						0			0		0		216		216		0		0		0		0		0		0		0		0		0
69	ПП.04	Производственная практика		#REF!						0			0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
71		<b>Всего:</b>	<b>28 / 0 / 26 / 2 / 6+4к</b>	<b>3672</b>	<b>3032</b>	<b>640</b>	<b>338</b>	<b>292</b>	<b>10</b>	<b>160</b>	<b>76</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>84</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>90</b>	<b>64</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>88</b>	<b>64</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
73	ГИА	Государственная итоговая аттестация	4 недели																																	4 недели	
74	УП.00	Учебная практика		540						0			0		0		540		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
75	ПП.00	Производственная практика, в том числе преддипломная		1332						0			0		0		0		0		0		864		0		864		0		0		468		0		0
76										15			0		10		8		0		0		10		0		0		0		0		0		0		0
77										0			0		540		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
78		Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с ФГОС СПО и программой ГИА по специальности.								0			0		0		144		0		1044		0		1044		0		0		0		144		144		0
79										0			0		0		1		0		0		1		0		1		0		0		0		0		0
80										3			0		2		0		0		0		0		1		1		0		0		0		0		0
81										0			0		0		2		0		0		2		2		2		0		0		0		0		0
82										7			0		8		0		8		0		8		0		3		0		0		0		0		0
83													0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
84										10			0		8		0		0		5		0		5		0		5		0		0		0		0



перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО ЭСЭУ

26.02.05

№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Экологических основ природопользования
6	Инженерной графики
7	Механики
8	Технической термодинамики и теплопередачи
9	Материаловедения
10	Теории и устройства судна
11	Метрологии и стандартизации
12	Технологии судоремонта
13	Судовых вспомогательных механизмов и систем
14	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	<b>Лаборатории:</b>
15	Судового электрооборудования и электронной аппаратуры
16	Судовых энергетических установок
	<b>Мастерские:</b>
17	Слесарная
18	Электромонтажная
	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы (модули):</b>
19	Тренажерный комплекс (модуль) судовой энергетической установки
	<b>Спортивные комплексы:</b>
20	Спортивный зал
21	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
22	Место для стрельбы
	<b>Залы:</b>
23	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
24	Актный зал

	ПМ.01		ПМ.02		ПМ.03		ПМ.04		Итого	
	недели	часы	недели	часы	недели	часы	недели	часы	недели	часы
<b>Учебная</b>	<b>7</b>	<b>252</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>216</b>	<b>15</b>	<b>540</b>
Слесарно-механическая	4	144	0	0	0	0	0	0	0	144
Плавательная	1	36	1	36	1	36	6	216	0	324
Тренажеры	2	72		0		0		0	0	72
<b>Производственная</b>	<b>31</b>	<b>1080</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>1332</b>
Плавательная	27	936	4	144	2	108		0	33	1188
Преддипломная	4	144		0		0		0	4	144