

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

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

Утверждаю

Проректор по учебной работе

С.С. Соколов

2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Котласский 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 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 441

ОГСЭ.08	Профессионально-ориентированный английский язык (для ГМССБ)			10			146	48	98	8	90							32	16	18	32	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1		2			198	61	137	108	29				44	51	42					
ЕН.01	Математика	3					68	24	44	32	12				44							
ЕН.02	Информатика			4			74	23	51	34	17					51						
ЕН.03	Экологические основы природопользования			5			56	14	42	42							42					
П	Профессиональный учебный цикл	15		42	1	1	4262	1393	2869	1930	849	48	42		253	408	406	364	448	240	270	480
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	2		8			793	250	543	344	155	44			176	187	112		32		36	
ОП.01	Инженерная графика			4			88	32	56	23	33				22	34						
ОП.02	Механика			4			100	33	67	55	6	6			33	34						
ОП.03	Электроника и электротехника			4			113	35	78	48		30			44	34						
ОП.04	Правовые основы профессиональной деятельности			4			50	16	34	30	4					34						
ОП.05	Метрология и стандартизация			5			55	11	44	38	6						44					
ОП.06	Теория и устройство судна	4					142	47	95	60	35				44	51						
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			5			94	26	68	20	48						68					
ОП.08	Материаловедение	3					48	15	33	19	6	8			33							
ОП.09	Экономика отрасли			9			53	17	36	27	9										36	
ОП.10	Охрана труда			7			50	18	32	24	8								32			
ПМ	Профессиональные модули	17		21	1	1	3469	1143	2326	1586	694	4	42		77	221	294	364	416	240	234	480
ПМ.01	Управление и эксплуатация судна с правом эксплуатации судовых энергетических установок	7		14	1	1	1970	611	1359	865	460	4	30			70	208	336	208	153	384	
МДК.01.01	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция	610		678		10	634	204	430	266	134		30					104	112	48	54	112
МДК.01.02	Управление судном и технические средства судовождения	10		7Е+05			798	252	546	304	242						39	144	56	99	208	
МДК.01.03	Судовые энергетические установки и электрооборудование судов	578		67810			538	155	383	295	84	4				70	65	80	104		64	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)						1044		1044	29 нед.							432	216	144	216	36	
ПМ.01.ЭЖ	Квалификационный экзамен	10																				
ПМ.02	Обеспечение безопасности плавания	1		2			391	152	239	153	86				85	154						
МДК.02.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность			45			391	152	239	153	86				85	154						
УП.02.01	Учебная практика						72		72	2 нед.						72						
ПМ.02.ЭЖ	Квалификационный экзамен	5																				
ПМ.03	Обработка и размещение груза	1		2			158	62	96	68	16		12								96	
МДК.03.01	Технология перевозки грузов			10	10		158	62	96	68	16		12								96	

