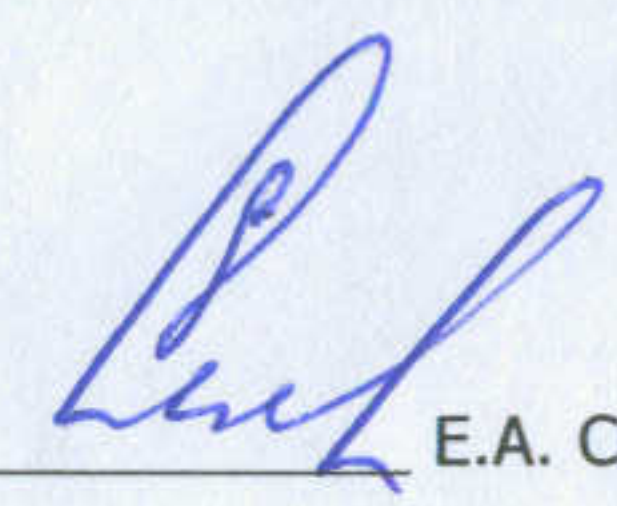


Федеральное агентство морского и речного транспорта
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.Макарова"



Утверждаю
Проректор по работе с филиалами
и международной деятельности _____


Е.А. Смягликова

_____ 2020

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

09.02.04* _____ Информационные системы (по отраслям)
код наименование специальности

по программе базовой подготовки
уровень образования _____ основное общее образование

квалификация: _____ техник по информационным системам

форма обучения _____ Очная _____ Срок получения СПО по ППССЗ: _____ 3г 10м _____ год начала подготовки по УП _____ 2020

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

Приказ об утверждении ФГОС _____ от _____ 14.05.2014 _____ № 525

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)									
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Максимальная	Самостоятельная работа	Всего	Обязательная				Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4				
										в том числе				1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.			
										Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.	17 нед.	22 нед.	16 нед.	17 нед.	16 нед.	14 нед.	11 нед.	10 нед.			
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)															36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		12			8	2106	702	1404	905	449	50		612	792								
БД	Базовые дисциплины	1		10			1 400	472	928	561	343	24		459	469									
БД.01	Русский язык	2					117	39	78	17	61			34	44									
БД.02	Литература			1			128	43	85	85				85										
БД.03	Иностранный язык			2			175	58	117		117			51	66									
БД.04	Россия в мире			2			343	114	229	229				119	110									
БД.05	Физическая культура			12			176	59	117	8	109			51	66									
БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			2			110	37	73	57	16			51	22									
БД.07	География			2			58	19	39	19	20			17	22									
БД.08	Химия с основами биологии			2			150	50	100	64	12	24		34	66									
БД.09	Астрономия			2			58	19	39	31	8			17	22									
БД.10	Родная литература			2			85	34	51	51				51										
ПД	Профильные дисциплины	2		2			706	230	476	284	168	24		153	323									
ПД.01	Математика	2		1			359	120	239	121	118			85	154									
ПД.02	Информатика			2			150	50	100	50	50			34	66									
ПД.03	Физика	2					197	60	137	113		24		34	103									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	5	30	2		4536	1512	3024	1617	1305	42	60			576	612	576	504	396	360			

ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	1	5	9			972	374	598	250	348					144	68	96	112	88	90
ОГСЭ.01	Основы философии			78			77	25	52	52										22	30
ОГСЭ.02	История			3			72	24	48	48						48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	8		7			252	84	168	12	156					32	34	32	28	22	20
ОГСЭ.04	Физическая культура		34567	8			336	168	168	12	156					32	34	32	28	22	20
ОГСЭ.05	Основы экономики			5			48	16	32	26	6							32			
ОГСЭ.06	Психология общения и деловой этикет			6			77	21	56	40	16								56		
ОГСЭ.07	Основные сведения о водном транспорте			3			48	16	32	28	4					32					
ОГСЭ.08	Основы социологии и политологии			8			62	20	42	32	10									22	20
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	2		3			479	156	323	214	109					144	51	128			
ЕН.01	Элементы высшей математики	5		34			243	80	163	104	59					48	51	64			
ЕН.02	Элементы математической логики	3					140	44	96	76	20					96					
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика			5			96	32	64	34	30							64			
П	Профессиональный учебный цикл	11		18	2		3085	982	2103	1153	848	42	60			288	493	352	392	308	270
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	5		11			1471	472	999	629	328	42				192	391	304	70	22	20
ОП.01	Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем			4			123	38	85	75	10						85				
ОП.02	Операционные системы	4					174	58	116	66	50					48	68				
ОП.03	Компьютерные сети	6		5			137	43	94	48	30	16						80	14		
ОП.04	Метрология, стандартизация, сертификация и техническое			5			70	22	48	32	16							48			
ОП.05	Устройство и функционирование информационной системы	5					116	36	80	60	20							80			
ОП.06	Основы алгоритмизации и программирования	4		3			218	70	148	68	80					80	68				
ОП.07	Основы проектирования баз данных			4			143	45	98	50	48					64	34				
ОП.08	Технические средства информатизации	6		5			176	56	120	100	20							64	56		
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5			48	16	32	32								32			
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			4			102	34	68	34	34						68				
ОП.11	Основы электротехники			4			102	34	68	32	10	26					68				
ОП.12	Охрана труда			78			62	20	42	32	10									22	20
ПМ	Профессиональные модули	6		7	2		1614	510	1104	524	520		60			96	102	48	322	286	250

ПМ.01	Эксплуатация и модификация информационных систем	1		3			546	176	370	186	184						48	322		
МДК.01.01	Эксплуатация информационной системы			6			168	56	112	52	60							112		
МДК.01.02	Методы и средства проектирования информационных систем			6			246	78	168	68	100							168		
МДК.01.03	Информационная безопасность			6			132	42	90	66	24						48	42		
УП.01.01	Учебная практика							час	90	нед	2	1/2						90		
УП.01.02	Учебная практика							час	36	нед	1							36		
УП.01.03	Учебная практика							час	54	нед	1	1/2						54		
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)							час	180	нед	5							180		
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	6																		
ПМ.02	Участие в разработке информационных систем	1		2	1		421	135	286	136	120		30						286	
МДК.02.01	Информационные технологии и платформы разработки информационных систем			7			194	62	132	68	64								132	
МДК.02.02	Управление проектами			7	7		227	73	154	68	56		30						154	
УП.02.01	Учебная практика							час	72	нед	2								72	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)							час	144	нед	4								144	
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	7																		
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2		1			282	84	198	112	86					96	102			
МДК.03.01	Основы информационных технологий	3					140	44	96	60	36					96				
МДК.03.02	Мультимедийные технологии			4			142	40	102	52	50						102			
УП.03.01	Учебная практика							час	36	нед	1						36			

