

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым
"Керченский морской технический колледж"



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ РК «КМТК»

О.А.Самойлович

« 05 » июня 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы: образовательной программы среднего профессионального образования -
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии

26.01.03. Слесарь-монтажник судовой

Уровень образования, необходимый для приема на обучение	основное общее образование
Квалификация:	слесарь-монтажник судовой
Форма обучения:	очная
Срок получения СПО по ППКРС:	3 года 10 месяцев
Год начала подготовки по УП:	2025
Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования:	технологический
Приказ об утверждении ФГОС СПО:	от 28 сентября 2023 г. № 727

**План учебного процесса
26.01.03 Слесарь-монтажник судовой 2025-2026 уч.год (3 года 10 месяцев), 2025 год набора, 3 года 10 месяцев**

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации			Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах				1 курс		2 курс		3 курс		Курс	Объем образовательной программы, ак.ч.		
		Экзамен, в т.ч. экзамен по модулю, квалификационный экзамен	Зачет	Дифференцированный зачет			Учебные занятия	Практики	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр		Обязательная часть, ак.ч.	Вариативная часть, ак.ч.	
																				3
ОО	Общеобразовательный цикл	4	1	10	1476		1432		44	479	619	346	32							
ОД.01	Русский язык	2			81		69		12	44	37							1		
ОД.02	Литература			3	107		107			27	32	48						1,2		
ОД.03	Математика	3			344		332		12	102	128	114						1,2		
ОД.04	Иностранный язык			2	80		80			34	46							1		
ОД.05	Информатика	3			109		101		8	17	45	47						1,2		
ОД.06	Физика	3			185		173		12	68	69	48						1,2		
ОД.07	Химия			2	65		65			17	48							1		
ОД.08	Биология			3	72		72				34	38						1,2		
ОД.09	История			3	134		134			34	49	51						1,2		
ОД.10	Обществознание			2	57		57			34	23							1		
ОД.11	География			2	58		58			34	24							1		
ОД.12	Физическая культура		1	2	82		82			34	48							1		
ОД.13	Основы безопасности и защиты Родины			2	70		70			34	36							1		
	Индивидуальный проект			4	32		32						32					2		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл			6	290	164	280	10			34	54	124	78				290	0	
СГ.01	История России			4	34	6	32	2					34					2	34	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			5	34	30	32	2					20	14				2,3	34	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4	70	24	68	2				34	36					2	70	
СГ.04	Физическая культура		3,4	5	84	80	84					20	34	30				2,3	84	
СГ.05	Основы бережливого производства			5	34	18	32	2						34				3	34	
СГ.06	Основы финансовой грамотности			2	34	6	32	2		34								1	34	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1		5	192	86	174	12	6	64	64			64				192	0	
ОП.01	Основы инженерной графики			1	32	16	30	2		32								1	32	
ОП.02	Основы механики	5			32	20	24	2	6						32			3	32	
ОП.03	Основы электротехники и электроники			5	32	12	30	2							32			3	32	
ОП.04	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ			1	32	14	30	2		32								1	32	
ОП.05	Основы судостроения			2	32	16	30	2			32							1	32	
ОП.06	Теория и устройство судна			2	32	8	30	2			32							1	32	

П.00	Профессиональный цикл	6	8	2434	1849	1012	1296	60	66	69	147	212	708	470	828		1822	0
ПМ.01	Выполнение слесарно-монтажных работ с простым судовым оборудованием	1	1	496	388	186	288	10	12		27	67	252		150		496	0
МДК.01.01	Технология выполнения слесарно-монтажных работ с простым судовым оборудованием	4		202	100	186		10	6		27	67	108			2	202	
УП.01	Учебная практика		4	144	144		144						144			2	144	
ПП.01	Производственная практика		6 ¹	144	144		144								144	3	144	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²		6					6						6		6	
ПМ.02	Контроль качества выполнения судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ в ходе постройки, ремонта, испытаний судов, плавучих сооружений и их составных частей	1	1	458	336	184	252	10	12				54	182	222		458	0
МДК.02.01	Технология контроля качества выполнения судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ в ходе постройки, ремонта, испытаний судов, плавучих сооружений и их составных частей	5		200	84	184		10	6				54	146		2,3	200	
УП.02	Учебная практика		6	108	108		108							36	72	3	108	
ПП.02	Производственная практика		6 ¹	144	144		144								144	3	144	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²		6					6						6		6	
ПМ.03	Изготовление, ремонт, монтаж и демонтаж судовых трубопроводов	1	1	452	390	178	252	10	12				302		150		452	0
МДК.03.01	Технология изготовления, ремонта, монтажа и демонтажа судовых трубопроводов	4		194	138	178		10	6				194			2	194	
УП.03	Учебная практика		4	108	108		108						108			2	108	
ПП.03	Производственная практика		6 ¹	144	144		144								144	3	144	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²		6					6						6		6	
ПМ.04	Выполнение такелажных работ в судостроении	1	1	416	354	178	216	10	12				52	214	150		416	0
МДК.04.01	Технология выполнения такелажных работ в судостроении	5		194	138	178		10	6				52	142		2,3	194	
УП.04	Учебная практика		5	72	72		72							72		3	72	
ПП.04	Производственная практика		6 ¹	144	144		144								144	3	144	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²		6					6						6		6	
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль по запросу работодателя - Акционерное общество «Судостроительный завод им. Б.Е. Бутомь»	1	3	612	381	286	288	20	18	69	120	145	48	74	156			612
ПМд.05	Выполнение простых подготовительных, вспомогательных и слесарных операций		2	484	327	211	252	15	6	69	120	145			150			484
МДКд.05.01	Технология выполнения простых подготовительных, вспомогательных и слесарных операций		3	226	75	211		15		69	120	37				1,2		226
УПд.05	Учебная практика		3	108	108		108					108				2		108
ППд.05	Производственная практика		6 ¹	144	144		144								144	3		144
ПМд.05.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²		6					6						6			6
ПМц.06	Трудовая деятельность в условиях цифровой экономики	1	1	128	54	75	36	5	12				48	74	6			128
МДКц.06.01	Цифровая экономика	5		86	18	75		5	6				48	38		2,3		86
УПц.06	Учебная практика		5	36	36		36							36		3		36
ПМц.06.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²		6					6						6			6
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			36											36			
Итого:				4428	2099	2898	1296	82	72	612	864	612	864	612	864		2304	612