

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

26.01.01. Судостроитель-судоремонтник металлических судов

Уровень образования, необходимый для приема на обучение	основное общее образование
Квалификация:	сборщик корпусов металлических судов
Форма обучения:	очная
Срок получения СПО по ПКРС:	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 27 апреля 2022 г. № 288

План учебного процесса

26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов 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	образовательной программ	
		Экзамен, в т.ч. экзамен по модулю, квалификационный экзамен	Зачет	Дифференцированный зачет			Учебные занятия	Практики	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 семестр	2 се мestr	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр		Обязательная часть, ак.ч.	Вариативная часть, ак.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	79	21
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	Специально-гуманитарный учебный цикл		2	6	316	154	306	10				36	67	125	88			268	48
СГ.01	История Россия			4	36	2	34	2						36			2	36	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			5	34	26	32	2						20	14		2,3	34	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4	70	16	68	2					33	37			2	36	34
СГ.04	Физическая культура		3,4	5	98	98	98						34	32	32		2,3	98	
СГ.05	Основы бережливого производства			5	42	6	40	2							42		3	32	10
СГ.06	Основы финансовой грамотности			2	36	6	34	2				36					1	32	4
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	2		4	279	70	255	12	12	133	70				76			192	87
ОП.01	Основы инженерной графики			1	50	16	48	2			50						1	32	18
ОП.02	Основы механики			5	40	10	38	2							40		3	32	8
ОП.03	Основы электротехники и электроники			5	36	12	34	2							36		3	32	4
ОП.04	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ			1	43	10	41	2			43						1	32	11
ОП.05	Основы судостроения	2			60	4	52	2	6	20	40						1	32	28
ОП.06	Теория и устройство судна	2			50	18	42	2	6	20	30						1	32	18
ПЦ	Профессиональный цикл	5		9	2321	1560	984	1260	17	60	139	199	707	448	828			1844	477
ПМ.01	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже судовых конструкций и механизмов			2	378	271	118	252	2	6	80	112	72		114			452	-74

МДК.01.01	Технологический процесс слесарно-монтажных работ			3	120	19	118		2			80	40			1,2	194	-74	
УП.01	Учебная практика			4	144	144		144					72	72		2	144		
ПП.01	Производственная практика			6 ¹	108	108		108							108	3	108		
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²			6					6					6		6		
ПМ.02	Выполнение различных операций с применением ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	1		1	452	332	186	252	2	12			338		114		452	0	
МДК.02.01	Технология электросварочных работ	4			194	80	186		2	6				194		2	194		
УП.02	Учебная практика			4	144	144		144						144		2	144		
ПП.02	Производственная практика			6 ¹	108	108		108							108	3	108		
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²			6					6					6		6		
ПМ.03	Выполнение сборочно-дostroечных работ			2	452	300	192	252	2	6				31	307	114		452	0
МДК.03.01	Технологические процессы сборочно-дostroечных работ			5	194	48	192		2					31	163		2,3	194	
УП.03	Учебная практика			5	144	144		144						144		3	144		
ПП.03	Производственная практика			6 ¹	108	108		108							108	3	108		
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²			6					6					6		6		
ПМн.04	Сборка, монтаж (демонтаж) элементов судовых конструкций, корпусов, устройств и систем металлических судов	1		1	634	368	330	288	4	12		59	87	266	72	150		488	146
МДКн 04.01	Технологический процесс сборки корпусов металлических судов	4			340	80	330		4	6		59	87	194			1,2	194	146
УПн.04	Учебная практика			5	144	144		144						72	72		2,3	144	
ППн.04	Производственная практика			6 ¹	144	144		144							144	3	144		
ПМн.04.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²			6					6					6		6		
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль по запросу работодателя - АО "Судостроительный завод им. Б.Е. Бутомы"	2		2	405	289	158	216	7	24				69	336				405
ПМд.05	Выполнение ремонтных работ по корпусу судна, судовым механизмам, устройствам и системам	1		1	277	225	83	180	2	12				38	239				277
МДКд 05.01	Технологические процессы ремонта корпусов судов, судовых механизмов, устройств и систем	6			91	45	83		2	6				38	53	3			91
УПд.05	Учебная практика			6	72	72		72							72	3			72
ППд.05	Производственная практика			6 ¹	108	108		108							108	3			108
ПМд.05.ЭК	Экзамен по модулю	6 ²			6					6					6				6
ПМц.06	Трудовая деятельность в условиях цифровой экономики	1		1	128	64	75	36	5	12				31	97		0		128
МДКц.06.01	Цифровая экономика	6			86	28	75		5	6				31	55	3			86
УПц.06	Учебная практика			6	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	1784	2977	1260	39	72	612	864	612	864	612	864		2304	612