



УТВЕРЖДАЮ  
Директор КГБПОУ «ПИК»

*С.Г. Чернота*  
« 28 » *июня* 2023 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
основной образовательной программы  
среднего профессионального образования

Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного  
учреждения  
«Приморский индустриальный колледж»

по специальности среднего профессионального образования  
**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем**

**и агрегатов автомобиля**

*код и наименование специальности*

по программе **базовой** подготовки

<b>Квалификация:</b>	Техник
<b>Форма обучения:</b>	очная
<b>Нормативный срок обучения:</b>	3 года 10 мес. основного общего образования
<b>На базе:</b>	
<b>Профиль получаемого профессионального образования:</b>	технологический
<b>Год начала реализации образовательной программы:</b>	2023
<b>Год окончания реализации образовательной программы:</b>	2027







ОП.08	Охрана труда		7	44	4	40														44 (40+ 4ср)						
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		7	74	6	68														40 (36+ 4ср)	34 (32+ 2ср)					
ОП.10	Основы предпринимательства		7	34	2	32														34 (32+ 2ср)						
ОП.11	Основы финансовой грамотности		3	34	2	32														34 (32+ 2						
П.00	Профессиональный цикл			2314	114	2200														150	340	616				
ПМ.00	Профессиональные модули			2314	114	2200														150 (86+ 4ср) +60 п	340 (228 +16 ср)+ 96п	616 (276 +22 ср)+ 318 п	466 (430 +36 ср)			
ПМ.01	Техническое обслуживание ремонт автотранспортных средств	8		1504	56	1448														150 (86+ 4ср) +60 п	272 (196 +16 ср)+ 60п	292 (206 +14 ср)+ 72п	332 (316 +16 ср)	216п		
МДК.01.01	Устройство автомобилей	5		194	10	184														90 (86+ 4ср)	40 (38+ 2ср)					
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы		6	62	4	58															34 (32+ 2ср)	28 (26+ 2ср)				
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	6		142	10	132															52 (44+ 8ср)	90 (88+ 2ср)				
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей		4	46	2	44															46 (44+ 2ср)					
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей		5	86	4	82															86 (82+ 4ср)					
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей		7	262	14	248																102 (92+ 10ср )	160 (156 + 4ср)	160 (156 + 4ср)		
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей		7	172	12	160																	172 (160 +12 ср)			
УП. 01.	Учебная практика		6	324		324														60	60	132	60	72		





