УЧЕБНЫЙ ПЛАН по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 2022-2026

	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточн ой аттестации		ı	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
					ограммы		Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем I курс III курс									III ı	курс IV в		сурс		
Индекс		Экзамены	Зачеты Курсовые	Объем образовательной программы	Самостоятельная работа	Всего	Теоретические занятия	В т.ч. лабор. и практ. занятий	Курсовые работы (проекты)	Практика учебная и производственная	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 cem	6 сем.	7 сем.	8 сем.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
					5940 5436					60				612 612	864 792	612 612	864 828	612 612	864 828	612 612	900 540
					3430									012	192	012	020				
ОУД.ОО	Общеобразовательный цикл				2170		2170	971	469					612	710	427	421				
оуд.оо	Общие учебные дисциплины				1154		1154	826	328					366	424	185	179				
0УД.01	Русский язык	2			78		78	39	39					20	19	20	19				
ОУД.О2	Литература		2		195		195	195						50	50	50	45				
ОУД.ОЗ	Иностранный язык		2		117		117	0	117					51	66						
ОУД.О4	Математика	2			280		280	280						80	60	70	70				
ОУД.О5	История		2		180		180	180						45	45	45	45				
ОУД.О6	Физическая культура		2		117		117	4	113					51	66						

ОУД.07	ОБЖ		2		70	70	50	20			30	40						
																		
ОУД.08	Астрономия				39	39	39					39						
ОУД.09	Родной русский язык		2		78	78	39	39			39	39						<u> </u>
	Индивидуальный проект																	
	Профильные дисциплины			(626	626	420	206			168	208	125	125				
ОУД.10(у)	Информатика		2	1	160	160	60	100			60	100						
ОУД.11(у)	Физика	2		2	256	256	200	56			58	58	70	70				
ОУД.12 (у)	Химия		2	2	210	210	160	50			50	50	55	55				
- · <u>G</u> · · - ()	Часть, формируемая участниками образовательного процесса				390	390	351	39			78		117	117				
ЭК.1	Элективный курс «Введение в специальность»				78	78	78					78						
ЭК.2	Элективный курс «Формирование чертежной грамотности»				78	78	39	39			78							
ЭК.3	Элективный курс по биологии				39	39	39							39				
ЭК.4	Элективный курс «Экономическая грамотность»				78	78	78						39	39				
ЭК.5	Элективный курс по обществознанию				78	78	78						39	39				
ЭК.6	Элективный курс по праву				39	39	39						39					
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл				468	468	172	296					68	61	108	146	51	34
ОГСЭ.01	Основы философии		8		40	40	40									40		
ОГСЭ.02	История		7		40	40	40								40			
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4,6, Д8	1	190	190	50	140					34	29	34	36	37	20
0ГСЭ.04	Физическая культура		4,6, Д8		160	160	4	156					34	32	34	32	14	14
ОГСЭ.05	Психология общения		6		38	38	38									38		

ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл			144	144	60	84									72	7 2		
EH.01	Математика		Д7	68	68	34	34									34	3		
EH.02	Информатика		76	76	76	26	50									38	3 8		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			644	644	351	293			18	0	0	82	50	120	197	131		64
ОП.01	Инженерная графика	Д3 Д5		100	100	40	60							50	50				
ОП.02	Техническая механика	8		80	80	60	20			6						40	40		
ОП.03	Электротехника и электроника	7	Д8	88	88	50	38			6						37	51		
ОП.04	Материаловедение	4		82	82	42	40			6			82						
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация			32	32	16	16												32
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности		Д4	70	70	30	40									70			
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		8	32	32	24	8												32
ОП.08	Охрана труда		3	50	50	40	10									50			<u> </u>
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		Д4	70	70	29	41								70				
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности			40	40	20	20										40		
П.00	Профессиональный цикл			2010	2010	573	408	60	936					67	226	235	479	561	442
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	6кэ		1136	1136	355	381	40	360					67	226	235	191	417	
МДК.01.01	Устройство автомобилей		Д3	225	225	100	105	20						67	158				
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы		Д4	82	82	60	22									82			
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей			82	82	40	42										82		
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей			153	153	53	80	20								153			
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудование и электронных систем автомобилей		Д5	68	68	30	38								68				
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт			78	78	30	48										21	57	1

	шасси автомобилей																
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей				88	88	42	46							88		
УП.01	Учебная практика				180	180				180						180	
ПП.01	Производственная практика		Д6		180	180				180						180	
ПМ.02	Организация процесса по техническому обслуживанию и	7кэ	Δ,		298	298	122	120	20	36	0	12					
	ремонту автотранспортных средств				270	270	122	120	20	30	U	12				144	154
МДК.02.01	Техническая документация				80	80	40	40								80	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей				77	77	37	40	20							64	13
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей			7	69	69	35	40									69
УП.02	Учебная практика				36	36				36							36
ПП.02.	Производственная практика		Д7		36	36				36							36
ПМ.03.	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	8кэ			288	288	119	133		36		18					288
МДК.03.01					59	59	30	29									59
	Организация работ по модернизации автотранспортных средств				78	78	32	46									78
МДК.03.03	Производственное оборудование				40	40	20	20									40
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей				39	39	19	20									39
	Учебная практика				36	36											36
ПП.03.	Производственная практика		Д8		36	36				36							36
ПМ.04		6КЭ			288	288	_	_				18			288		
18511	Слесарь по ремонту автомобилей																
УП.04	Учебная практика														144		

ПП.04	Производственная практика (практика по профилю специальности)																	144		
ПА.04	Квалификационный экзамен по ПМ.04											12								
	ВСЕГО			5436		3722	2207	1455	60	936		144		72		36		36		
ПА	Промежуточная аттестация																			
ПДП	Преддипломная практика			144						144										144
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216																216
	ИТОГО			5940		5940	2207	1455	60	1080		252	612	792	612	828	612	828	612	792
Государстве	нная итоговая аттестация проводится в форм	е демонстр	оационн	ного экз	амена и з	ащиты			дисциі	плин и М	ІДК		613	791	612	468	612	324	540	432
	проекта (работы)								учебно	ой практі	ики					360				
	ий проект (работа)								произн	водств. п	рактики							504	36	36
	дготовка дипломного проекта (работы) с 14 г			недели)					пред. практики											144
2. Защита дипломного проекта (работы) с 12 по 19 июня (1 неделя) 2. Демонстрационный экзамен с 19 по 27 июня (1 неделя)						ВСЕГО	O	экзам	енов (в	т.ч. экза ионных)			4		1		2	1	2	
									дифф	. зачето	в,зачето	В	2	8	4	6	4	5	6	4