

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ухтинский государственный технический университет"
Индустриальный институт (среднего профессионального образования)

план одобрен решением ученого совета
Протокол № 07 от 29.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

23.02.07

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ
Профиль СОО: технологический

Квалификация: *Специалист*

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Форма обучения: *Очная*

Учебный год

2024-2025

Срок получения образования по ОП: *3 г. 10 м.*

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1568 от 09.12.2016

Уровень образования при приеме на обучение: *основное общее образование*

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
17	ТРАНСПОРТ
33	СЕРВИС, ОКАЗАНИЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ (ТОРГОВЛЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ, УСЛУГИ ГОСТЕПРИИМСТВА, ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ И ПР.)

Основной	Виды деятельности
+	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
+	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
+	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Слесарь по ремонту автомобилей

Ректор

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад. часов							Объём ОП		С преп.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра				
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр р 1	Семестр р 2	Семестр р 3	Семестр р 4	Семестр р 5	Семестр р 6	Семестр р 7	Семестр р 8	Код	Наименование		
Считать в плане	Индекс	Наименование																	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого					
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								1476	1476	1420	1372	32	16		60.03 %	39.97 %	64.58 %	35.42 %	612	864											
СО.Среднее общее образование								1476	1476	1420	1372	32	16		886	590	886	486	612	864											
+	УПБ	Обязательные учебные предметы	1222	1	22222	22222	2	11111	11111	1476	1476	1420	1372	32	16		886	590	886	486	612	864									
+	УПБ.01	Русский язык	2					1	96	96	82	78			4		78	18	78		40	56									
+	УПБ.02	Литература			2			1	104	104	104	104					78	26	78	26	68	36									
+	УПБ.03	Иностранный язык			2			1	70	70	70	70					39	31	39	31	34	36									
+	УПБ.04	История			2			1	110	110	110	110					78	32	78	32	68	42									
+	УПБ.05	География			2			1	58	58	58	58					39	19	39	19	22	36									
+	УПБ.06	Химия			2			1	64	64	64	64					39	25	39	25	22	42									
+	УПБ.07	Физическая культура		1	2				78	78	78	78					78		78		36	42									
+	УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины			2			1	70	70	70	70					39	31	39	31	34	36									
+	УПБ.09	Обществознание			2				64	64	64	64					39	25	39	25		64									
+	УПБ.10	Биология			2			1	40	40	40	40					39	1	39	1	18	22									
+	УПП.01	Математика	12						336	336	308	300			8		131	205	131	169	150	186									
+	УПП.02	Информатика			2			1	130	130	130	130					78	52	78	52	54	76									
+	УПП.03	Физика	2					1	186	186	172	168			4		131	55	131	37	66	120									
+	ип	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору			2				70	70	70	38	32				70		38		70										
+	ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)							32	32	32		32				32				32										
+	ПОО	Курсы по выбору			2				38	38	38	38					38		38		38										
-	ПОО.01	Родной язык			2				38	38	38	38					38		38		38										
+	ПОО.01	Родная литература			2				38	38	38	38					38		38		38										
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4464	4464	4105	4065	199	54		3168	1296	3120	945			612	864	612	900	612	864					
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл								536	536	518	518	14			468	68	518				158	118	138	50	72						
+	ОГСЭ.01	Основы философии			5				50	50	48	48	2				48	2	48				50								
+	ОГСЭ.02	История			3				52	52	48	48	4				48	4	48		52										
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			7		3456		176	176	172	172					172	4	172		30	32	46	28	40						
+	ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		3456	7				160	160	160	160					160		160		34	30	42	22	32						
+	ОГСЭ.05	Психология общения			3				42	42	40	40	2				40	2	40		42										
+	ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности		4					56	56	50	50	6				56	50				56									
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл								196	196	174	170	10	4		144	52	130	40			74	122									
+	ЕН.01	Математика	3						74	74	66	62		4			54	20	42	20		74									
+	ЕН.02	Информатика			4				82	82	72	72	6				54	28	52	20		82									
+	ЕН.03	Экология			4				40	40	36	36	4				36	4	36			40									
ОП.Общепрофессиональные дисциплины								790	790	718	710	38	8		612	178	596	114			256	312	62	40	120						
+	ОП.01	Инженерная графика			4			3	116	116	106	106	8				90	26	80	26		48	68								
+	ОП.02	Техническая механика	4					3	166	166	150	146	2	4			118	48	120	26		70	96								
+	ОП.03	Электротехника и электроника	4					3	130	130	114	110	2	4			100	30	98	12		52	78								
+	ОП.04	Материаловедение			3				86	86	80	80	4				60	26	64	16		86									
+	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация			5				62	62	60	60	2				60	2	60					62							
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности			6				40	40	36	36	4				36	4	36						40						

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	

МДК.03.04	Производственное оборудование	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	

МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта
ГИА.02	Защита дипломного проекта
ГИА.04	Демонстрационный экзамен
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
УПБ	Обязательные учебные предметы
УПБ.02	Литература
УПБ.06	Химия
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины
УПБ.09	Обществознание
УПП.01	Математика
УПП.02	Информатика
УПП.03	Физика
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору
ПОО.01	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности

ОК

ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экология	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	
МДК.03.04	Производственное оборудование	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.01	Русский язык	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	

УПП.03	Физика
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору
ПОО.01	Родной язык
ПОО.01	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"
УП.04.01	Учебная практика

ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.01	Русский язык	
УПБ.02	Литература	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.09	Обществознание	
УПП.01	Математика	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родной язык	
ПОО.01	Родная литература	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.04	История	

УПБ.05	География	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экология	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.10	Биология	
УПП.03	Физика	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.08	Охрана труда	

ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	
МДК.03.04	Производственное оборудование	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	-
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ЕН.03	Экология	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	ОК

УПБ	Обязательные учебные предметы
УПБ.01	Русский язык
УПБ.02	Литература
УПБ.03	Иностранный язык
УПБ.09	Обществознание
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору
ПОО.01	Родной язык
ПОО.01	Родная литература
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности
ЕН.03	Экология
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"

УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	
ПК.3.3.	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 5.1	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля	-
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.01	Математика	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	
ПК 5.2	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	-
ЕН.01	Математика	

ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Техническая документация	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 5.3	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 5.4	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 6.1	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства	-

ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 6.2	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 6.3	Владеть методикой тюнинга автомобиля	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 6.4	Определять остаточный ресурс производственного оборудования	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	

ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.04	Производственное оборудование	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 7.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы	-
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 7.2	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания	-
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 7.3	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности	-
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 7.4	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию	-
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
Вид деятельности: Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей		
ПК 1.1.	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ЕН.01	Математика	

ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 1.2.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 1.3.	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	

ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
Вид деятельности: Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей		
ПК 2.1.	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.03	Физика	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 2.2.	Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ПК 2.3.	Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	

Вид деятельности: Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей

ПК 3.1.	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	

ПК 3.2.	Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.04	Материаловедение	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	

Вид деятельности: Проведение кузовного ремонта

ПК 4.1.	Выявлять дефекты автомобильных кузовов.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	

МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.2.	Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.04	Материаловедение	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	
ПК 4.3.	Проводить окраску автомобильных кузовов.	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.04	Материаловедение	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	
ГИА.02	Защита дипломного проекта	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 5.1
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 5.1
УПБ	Обязательные учебные предметы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 5.1
УПБ.01	Русский язык	ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
УПБ.02	Литература	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
УПБ.03	Иностранный язык	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.
УПБ.04	История	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
УПБ.05	География	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.
УПБ.06	Химия	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.
УПБ.07	Физическая культура	ОК 01.; ОК 04.; ОК 08.
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.
УПБ.09	Обществознание	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
УПБ.10	Биология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.
УПП.01	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 5.1
УПП.02	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
УПП.03	Физика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)	
ПОО	Курсы по выбору	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ПОО.01	Родной язык	ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
ПОО.01	Родная литература	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.3
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ПК 5.1; ПК 5.3
ОГСЭ.02	История	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 08.
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 09.

ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
ЕН.01	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
ЕН.02	Информатика	ОК 01.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
ЕН.03	Экология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
ОП.01	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК.3.3.; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3
ОП.02	Техническая механика	ОК 01.; ОК 03.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК.3.3.
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ОП.04	Материаловедение	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 6.2; ПК 6.3
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.4
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 5.3
ОП.08	Охрана труда	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.3
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
МДК.01.01	Устройство автомобилей	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК.3.3.; ПК 4.3.
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 2.3.; ПК.3.3.; ПК 4.3.
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК.3.3.; ПК 4.3.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	

ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4
МДК.02.01	Техническая документация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.2
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.1; ПК 6.2
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.1; ПК 6.2
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.3
МДК.03.04	Производственное оборудование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.4
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
МДК.04.01	Профессиональное обучение по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
УП.04.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
ГИА.02	Защита дипломного проекта	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 6.1; ПК 6.2; ПК 6.3; ПК 6.4; ПК 7.1; ПК 7.2; ПК 7.3; ПК 7.4
ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1

№	Индекс	Наименование	Семестр 1													Неделя	Семестр 2													Неделя	Итого за курс													Каф.	Семестр																									
			Академических часов														Контроль	Академических часов													Контроль	Академических часов														Неделя																								
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	ККЭ	СРК Э	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	ККЭ	СРК Э			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	ККЭ				СРК Э	Контр оль																						
ИТОГО (с факультативами)			612													17	864													24	1476													41																										
ИТОГО по ОП (без факультативов)			612														864														1476																																							
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)			36													ТО: 16 1/2□ Э: 1/2	36													ТО: 22 1/2□ Э: 1/2	36													ТО: 39□ Э: 2																										
			36														34,58														35,29																																							
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			612	598	360	12	222						4	10	4	864	822	466	26	286						32				12	30	12	1476	1420	826	38	508						32				16	40	16																					
1	УПб	Обязательные учебные предметы	Эк За Др(10)	612	598	360	12	222						4	10	4	Эк(3) ЗаО(11)	864	822	466	26	286					32				12	30	12	Эк(4) За ЗаО(11) Др(10)	1476	1420	826	38	508					32				16	40	16																				
2	УПб.01	Русский язык	Др	40	40	32		8									Эк	56	42	22		16							4	10	4	Эк Др	96	82	54		24							4	10	4																								
3	УПб.02	Литература	Др	68	68	44		24									ЗаО	36	36	26		10												ЗаО Др	104	104	70		34																															
4	УПб.03	Иностранный язык	Др	34	34			34									ЗаО	36	36			36												ЗаО Др	70	70			70																															
5	УПб.04	История	Др	68	68	56		12									ЗаО	42	42	34		8												ЗаО Др	110	110	90		20																															
6	УПб.05	География	Др	22	22	16		6									ЗаО	36	36	26		10												ЗаО Др	58	58	42		16																															
7	УПб.06	Химия	Др	22	22	16	4	2									ЗаО	42	42	28	10	4												ЗаО Др	64	64	44	14	6																															
8	УПб.07	Физическая культура	За	36	36	6		30									ЗаО	42	42	6		36											За ЗаО	78	78	12		66																																
9	УПб.08	Основы безопасности и защиты Родины	Др	34	34	20		14									ЗаО	36	36	26		10											ЗаО Др	70	70	46		24																																
10	УПб.09	Обществознание	Др	18	18	14		4									ЗаО	64	64	44		20											ЗаО	64	64	44		20																																
11	УПб.10	Биология	Др	18	18	14		4									ЗаО	22	22	18		4											ЗаО Др	40	40	32		8																																
12	УПп.01	Математика	Эк	150	136	90		42					4	10	4	Эк	186	172	112		56							4	10	4	Эк(2)	336	308	202		98					8	20	8																											
13	УПп.02	Информатика	Др	54	54	14		40									ЗаО	76	76	20		56										ЗаО Др	130	130	34		96																																	
14	УПп.03	Физика	Др	66	66	52	8	6									Эк	120	106	76	16	10							4	10	4	Эк Др	186	172	128	24	16							4	10	4																								
15	ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору															ЗаО	70	70	28		10			32						ЗаО	70	70	28		10					32																													
16	ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)															ЗаО	32	32						32						ЗаО	32	32								32																													
17	ПОО.01	Родной язык															ЗаО	38	38	28		10									ЗаО	38	38	28		10																																		
18	ПОО.01	Родная литература															ЗаО	38	38	28		10									ЗаО	38	38	28		10																																		
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк Др(10)														Эк(3) ЗаО(10)														Эк(4) ЗаО(10) Др(10)																																							
ПРАКТИКИ			(План)																																																																			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																																			
КАНИКУЛЫ																2														9														11																										

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
Учебная практика	2	2			4							
Учебная практика	3	2			4							
Учебная практика	4	1			2							
Вид практики: Производственная практика												
Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			2							
Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			4							
Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			10							
Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			3							
Вид практики: Преддипломная практика												
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	4	2			4							
					Итого по факту							
					Итого по плану	33						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей					
КП	3	2		0	
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей					
КР	4	1		0	

		Итого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Часов			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Мин.	Макс.	Факт												
	Итого по ОП			5940	1476	612	864	1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			1476	1476	612	864									
НО	Начальное общее образование															
ОО	Основное общее образование															
СО	Среднее общее образование			1476	1476	612	864									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			4464				1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			536				276	158	118	188	138	50	72	72	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл			196				196	74	122						
ОП	Общепрофессиональные дисциплины			790				568	256	312	102	62	40	120	120	
ПЦ	Профессиональный цикл			2726				436	124	312	1222	412	810	1068	420	648
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период гос.эк.				-			-		-			-		36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП		34.07	-	36	36	-	34.08	34	-	33.07	32	-	32.05	
	Суммарно во взаимодействии с преподавателем (акад. час)	Блок ОП		1420	1420	598	822									
		Блок СО		1420	1420	598	822									
		Блок ПП		4105				1370	572	798	1353	537	816	1382	546	836
		Блок ОГСЭ		518				264	152	112	184	134	50	70	70	
		Блок ЕН		174				174	66	108						
		Блок ОП		718				518	242	276	96	60	36	104	104	
		Блок ПЦ		2479				414	112	302	1073	343	730	992	372	620
		Блок ГИА		216										216		216
		Итого		5525	1420	598	822	1370	572	798	1353	537	816	1382	546	836
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)			4	1	3	3	1	2	5	3	2	3	1	2
		ЗАЧЕТ (За)						2		2	2		2	3	1	2
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			10		10		7	3	4	8	3	5	7	7
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)										1		1		
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)												1	1	
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)			10	10			8	5	3	5	3	2		
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			91.17%												
	Доля практик в профессиональном цикле (%)			43.58%												

Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	3	2
	<i>УП.04.01 Учебная практика</i>	3	2
	<i>ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)</i>	3	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	3	1
	<i>МДК.03.03 Тюнинг автомобилей</i>	3	1
	<i>МДК.03.04 Производственное оборудование</i>	3	1

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	3	2
	<i>МДК.01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей</i>	3	2
	<i>МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей</i>	3	2

Нормы часов (акад.)	
Максимальная учебная нагрузка в неделю (акад.час/нед)	54
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	0
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	27

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	Инженерной графики
2	Технической механики
3	Электротехники и электроники
4	Материаловедения
5	Метрологии, стандартизации, сертификации
6	Информационных технологий в профессиональной деятельности
7	Правового обеспечения профессиональной деятельности
8	Охраны труда
9	Безопасности жизнедеятельности
10	Устройства автомобилей
11	Автомобильных эксплуатационных материалов
12	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
13	Технического обслуживания и ремонта двигателей
14	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
15	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
16	Ремонта кузовов автомобилей
Лаборатории:	
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3	Автомобильных эксплуатационных материалов
4	Автомобильных двигателей
5	Электрооборудования автомобилей
Мастерские:	
1	Слесарно-станочная
2	Сварочная
3	Разборочно-сборочная
Технического обслуживания автомобилей, включающая участки:	
1	- уборочно-моечный
2	- диагностический
3	- слесарно-механический
4	- кузовной
5	- окрасочный
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
Залы:	
1	Актный зал
2	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Пояснения к учебному плану

Учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Ухтинский государственный технический университет» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 № 1568, а также следующих нормативно-правовых документов и локальных нормативных актов: федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 № 413; письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.02.2017 № 06-156 «О методических рекомендациях». Учебный план по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей разработан с учетом: Федеральной образовательной программы среднего общего образования; протокола № 3 от 25.05.2017 ФГАУ «ФИРО» «Об уточнении рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО»; письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.10.2017 № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»; приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного 27.12.2023 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ», протокол № 14; Положения о промежуточной аттестации по профессиональным модулям для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, утвержденного 31.03.2021 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ», протокол № 03; Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ» 28.06.2023, протокол № 08; Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного 25.11.2020 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ», протокол № 04; локальных нормативных актов университета.

1. Организация учебного процесса и режим занятий: Продолжительность учебной недели - шестидневная, продолжительность занятий - 90 мин (группировка учебных занятий по 45 мин парами). Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля, по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу являются экзамен, дифференцированный зачет, зачет; по практике - зачет, дифференцированный зачет; по профессиональному модулю - экзамен (квалификационный). При проведении промежуточной аттестации в форме экзамена определяется день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме экзамена, выделяется за счет времени, отводимого на соответствующую учебную дисциплину, междисциплинарный курс. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета, зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество экзаменов не превышает 8 в учебном году, количество дифференцированных зачетов и зачетов - не более 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре. По учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям, по которым запланирован экзамен, выполнение курсового проекта, в обязательном порядке предусмотрены консультации для обучающихся, в том числе и в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Время, отводимое на консультации, проводимые перед экзаменами (квалификационными), рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию; часы на консультации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам в ходе их изучения выделены за счет времени, отводимого на учебную дисциплину, междисциплинарный курс. Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется в устной и письменной формах: конспектирование, подбор дидактических материалов, анализ и реферирование учебной литературы при выполнении системы самостоятельных работ по лекционному курсу. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

2. Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО (далее ОПОП СПО), реализуемой на базе основного общего образования, формируется на основе требований ФГОС СОО с учетом профиля получаемой специальности. Профиль - технологический. Общий объем часов ОПОП СПО на базе основного общего образования составляет 5940 часа, из которых основной объем часов, направленных на обеспечение получения среднего общего образования составляет 1476 часов и включает промежуточную аттестацию. Обязательная часть образовательной программы среднего общего образования составляет 60%, а часть, формируемая участниками образовательных отношений - 40% от общего объема образовательной программы среднего общего образования. Перечень общеобразовательных учебных предметов, их количество, объем нагрузки по ним определяется с соответствием с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и Федеральной образовательной программой среднего общего образования. Период изучения учебных предметов общеобразовательного цикла 1 год (первый курс обучения). Оценка качества освоения учебных предметов осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных предметов, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся по учебным предметам "Русский язык", "Математика" и "Физика". Индивидуальный проект не является учебным предметом и реализуется в рамках изучаемых учебных предметов (по выбору обучающегося) из числа предоставленных университетом.

3. Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ). Вариативная часть ОПОП СПО направлена на расширение основных видов деятельности, освоение которых приводит к получению квалификации, углублению подготовки обучающихся в рамках получаемой квалификации, а также для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Вариативная часть составляет 30,51 % (1296 час). Часы вариативной части используются на увеличение времени, необходимого на реализацию учебных дисциплин и профессиональных модулей, а также введение новых учебных дисциплин: 68 час на дисциплины цикла ОГЭС, 52 час на дисциплины цикла ЕН, 178 час на дисциплины цикла ОП, 998 час распределены на профессиональные модули. В процессе обучения предусмотрено выполнение одного курсового проекта в 6 семестре по МДК 01.03 «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей», одной курсовой работы в 7 семестре по МДК 02.02 «Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей». Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Учебный план содержит адаптационные дисциплины, обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ: 1. Адаптивная физическая культура. Для инвалидов и лиц с ОВЗ установлен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура». 2. Информационные технологии в профессиональной деятельности/ Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика (по профилю специальности и преддипломная). Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определена в объеме 1044 час, из них 144 час на проведение преддипломной практики. Преддипломная практика проводится непрерывно в период между временем проведения последней промежуточной аттестации и временем, отведенным на ГИА. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Организация учебной и производственной практик осуществляется в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным 25.11.2020 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ». Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документам соответствующих организаций. После прохождения производственной практики на предприятиях различных форм собственности, обучающиеся проходят государственную итоговую аттестацию. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта. ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет" располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

4. Формирование структуры основной образовательной программы по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей с учетом вариативной части. Формирование раздела учебного плана «Сводные данные по бюджету времени». Срок получения образования по ООП в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев, что составляет 199 недель (1 год = 52 недели, 10 месяцев = 43 недели, 3 года 10 месяцев = 52+52+52+43 = 199 недель). Объем образовательной программы в академических часах (ФГОС СПО) = 5940 часов. 5940/36 часов в неделю = 165 недель обучения; 199 - 165 = 34 недели каникул. Вариатив: 5940 (объем ОП) - 216 (ГИА) - 468 - 144 - 612 - 1728 (объем часов по всем циклам ФГОС) = 2772 часа. 2772 часа - 1476 часа (на общеобразовательные дисциплины по письму Минобрнауки России от 20.02.2017 № 06-156) = 1296 часов (ППССЗ).