

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Иркутский государственный университет путей сообщения
Сибирский колледж транспорта и строительства

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ Ю.А. Трофимов
" __ " _____ 20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1568 от 09.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Директор СКТиС

_____ / Н.Г. Черных/

Зам.директора по УВР

_____ / А.П. Ресельс/

Основной	Виды деятельности
+	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
+	Проведение кузовного ремонта
+	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
+	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
+	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
-	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
-	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИргУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИргУПС Трофимов Ю.А.

00920FD815CE68F8C4CA795540563D259C с 07.02.2024 05:46 по 02.05.2025 05:46 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '23 .02 .07_ДСА 9-24.rlx', код направления 23 .02 .07, год начала подготовки 2025

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра			
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Код	Наименование
+	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	45666	77	44567	7	67	1522	1522	1450	1436	24	48	568	877	645				82	316	232	544	348			
+	МДК.01.01	Устройство автомобилей	4					230	230	224	220		6	56	87	143				82	148						
+	МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы			4			60	60	60	60			20	24	36				60							
+	МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации			7			72	72	72	72			24	40	32							72				
+	МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	6			6		154	154	128	126	20	6	56	58	96							154				
+	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	5					120	120	114	112		6	24	72	48						120					
+	МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	6					134	134	128	126		6	26	52	82							134				
+	МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	6		5			246	246	240	238		6	54	146	100						112	134				
+	МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	7			7		120	120	110	108	4	6	36	70	50								120			
+	МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей			6			122	122	122	122			20	64	58							122				
+	УП.01.01	Учебная практика			4			108	108	108	108			108	108					108							
+	ПП.01.01	Производственная практика			7			144	144	144	144			144	144								144				
+	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	7					12	12				12		12								12				
+	ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	88		78	8		351	351	315	313	18	18	159	186	165								156	195		
+	МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	8			8		147	147	123	121	18	6	63	48	99							72	75			
+	МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей						36	36	36	36				18	18								36			
+	МДК.02.03	Организация автосервиса			7			84	84	84	84			24	36	48							84				
+	ПП.02.01	Производственная практика			8			72	72	72	72			72	72									72			
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	8					12	12				12		12									12			
+	ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	8		8888			291	291	279	279		12	114	180	111									291		
+	МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств			8			72	72	72	72			12	30	42								72			
+	МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств			8			63	63	63	63			18	36	27								63			
+	МДК.03.03	Тюнинг автомобилей			8			72	72	72	72			12	30	42								72			
+	ПП.03.01	Производственная практика			8			72	72	72	72			72	72									72			
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	8					12	12				12		12									12			
+	ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	6		456			340	340	328	328		12	300	340					40	72	228					
+	МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей			4			40	40	40	40			12	40					40							
+	УП.04.01	Учебная практика			5			72	72	72	72			72	72							72					
+	ПП.04.01	Производственная практика			6			216	216	216	216			216	216								216				
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6					12	12				12		12								12				
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8			144	144	144	144			144	144									144			
ГИА. Государственная итоговая аттестация								216	216	216	216			144	216										216		

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '23 .02 .07_ДСА 9-24.plx', код направления 23 .02 .07, год начала подготовки 2025

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1	Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Код	Наименование	
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					108	108	108	108			36	108											108		
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					36	36	36	36			36	36											36		
+	ГИА.03	Подготовка к проведению демонстрационного экзамена					36	36	36	36			36	36											36		
+	ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена					36	36	36	36			36	36											36		

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад.часов					Объем ОП	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер тное	По плану	С преп.	СР	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть
Считать в плане	Индекс	Наименование											
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							1476	1476	1412	40	24	100%	0%
СОО.Среднее общее образование							1476	1476	1412	40	24	1476	
+	БД	Базовые дисциплины											
+	БП.01	Русский язык	2				86	86	80		6	86	
+	БП.02	Литература			2		100	100	100			100	
+	БП.03	История	2				142	142	136		6	142	
+	БП.04	Обществознание			2		78	78	78			78	
+	БП.05	География			2		56	56	56			56	
+	БП.06	Иностранный язык			2		78	78	78			78	
+	БП.07	Физическая культура			2		78	78	78			78	
+	БП.08	Основы безопасности и защиты Родины			2		73	73	73			73	
+	БП.09	Химия			2		61	61	61			61	
+	БП.10	Биология			2		56	56	56			56	
+	ПП	Профильные дисциплины	22		2		589	589	577		12	589	
+	ПП.01	Математика	2				303	303	297		6	303	
+	ПП.02	Информатика			2		139	139	139			139	
+	ПП.03	Физика	2				147	147	141		6	147	
+	ДП	Предлагаемые ОО			2		79	79	39	40		79	
+	ДП.01	Индивидуальный проект			2		79	79	39	40		79	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	4284	42	138	3185	1279
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл							524	524	518		6	429	95
+	ОГСЭ.01	Основы философии			4		40	40	40			40	
+	ОГСЭ.02	История России	3				56	56	50		6	56	
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			368		178	178	178			115	63
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			34568		178	178	178			178	
+	ОГСЭ.05	Психология общения			4		40	40	40			40	
+	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			3		32	32	32				32
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл							160	160	154		6	128	32
+	ЕН.01	Математика	3				72	72	66		6	64	8
+	ЕН.02	Информатика			4		40	40	40			28	12
+	ЕН.03	Экология			3		48	48	48			36	12
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							916	916	880		36	685	231
+	ОП.01	Инженерная графика	4				136	136	130		6	86	50
+	ОП.02	Техническая механика	4				132	132	126		6	98	34
+	ОП.03	Электротехника и электроника			4		124	124	124			89	35
+	ОП.04	Материаловедение	3				72	72	66		6	72	
+	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация			6		72	72	72			35	37
+	ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	5				92	92	86		6	77	15
+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5		56	56	56			56	
+	ОП.08	Охрана труда	7				60	60	54		6	60	
+	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			5		84	84	84			54	30
+	ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	4				88	88	82		6	58	30
ПЦ.Профессиональный цикл							2648	2648	2516	42	90	1727	921

План Учебный план ППССЗ СПО '23.02.07_ДСА 9-24.rlx', код направления 23.02.07, год начала подготовки 2025

Курс 2																							
Семестр 3 [16 нед]											Семестр 4 [20 нед]												
Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	Сем	Сем пр. подгот	КРП	Конс	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	Сем	Сем пр. подгот	КРП	Конс	СР	ПАТТ	
602	350	16	208	208	2	2		8		18	860	394	12	22	408	408	4	4		8		24	
152	78		64	64	2	2		2		6	160	56			100	100	4	4					
											40	28			10	<u>10</u>	2	<u>2</u>					
56	46				2	2		2		6													
32			32	<u>32</u>							40				40	<u>40</u>							
32			32	32							40				40	<u>40</u>							
											40	28			10	<u>10</u>	2	<u>2</u>					
32	32																						
120	84		28	28				2		6	40	20			20	20							
72	42		22	<u>22</u>				2		6													
											40	20			20	<u>20</u>							
48	42		6	<u>6</u>																			
248	124	16	100	100				2		6	304	138		22	120	120				6		18	
48			48	<u>48</u>							88				80	<u>80</u>				2		6	
64	32		32	<u>32</u>							68	40		6	14	<u>14</u>				2		6	
64	44	16	4	<u>4</u>							60	38		16	6	<u>6</u>							
72	48		16	<u>16</u>				2		6													
											88	60			20	<u>20</u>					2	6	
82	64		16	16				2			356	180	12		168	168				2		6	

Курс 3																						
Семестр 5 [14 нед]										Семестр 6 [18 нед]												
Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	Сем	КРП	Конс	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Лаб пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	Сем	КРП	КРП пр. подгот	Конс	СР	ПАТТ	
592	340		236	236			4		12	916	432	6	6	392	392		30	30	6	20	30	
56			56	56						72				72	72							
28			28	28						36				36	36							
28			28	28						36				36	36							
232	168		56	56			2		6	72	60			12	12							
										72	60			12	12							
92	56		28	28			2		6													
56	42		14	14																		
84	70		14	14																		
304	172		124	124			2		6	772	372	6	6	308	308		30	30	6	20	30	

Курс 4																				Закрепленная кафедра				
Семестр 7 [12 нед]										Семестр 8 [9 нед]										Код	Наименование			
Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	Сем	КРП	КРП пр. подгот	Конс	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	Сем	КРП	КРП пр. подгот	Конс			СР	ПАТТ	
612	254		302	302		24	24	4	4	24	882	223		582	510		27	27	2	18	30			
48			48	48							36			36	36									
24			24	24							18			18	18									
24			24	24							18			18	18									
60	38		14	14				2		6														
60	38		14	14				2		6														
504	216		240	240		24	24	2	4	18	630	223		330	330		27	27	2	18	30			

План Учебный план ППССЗ СПО '23 .02 .07_ДСА 9-24.rlx', код направления 23 .02 .07, год начала подготовки 2025

		Формы пром. атт.				Итого акад.часов					Объём ОП		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	По плану	С преп.	СР	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть
+	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	4566677		445677	67	1522	1522	1450	24	48	877	645
+	МДК.01.01	Устройство автомобилей	4				230	230	224		6	87	143
+	МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы			4		60	60	60			24	36
+	МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации			7		72	72	72			40	32
+	МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	6			6	154	154	128	20	6	58	96
+	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	5				120	120	114		6	72	48
+	МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	6				134	134	128		6	52	82
+	МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	6		5		246	246	240		6	146	100
+	МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	7			7	120	120	110	4	6	70	50
+	МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей			6		122	122	122			64	58
+	УП.01.01	Учебная практика			4		108	108	108			108	
+	ПП.01.01	Производственная практика			7		144	144	144			144	
+	ПМ.01.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	7				12	12			12	12	
+	ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	88		78	8	351	351	315	18	18	186	165
+	МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	8			8	147	147	123	18	6	48	99
+	МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей					36	36	36			18	18
+	МДК.02.03	Организация автосервиса			7		84	84	84			36	48
+	ПП.02.01	Производственная практика			8		72	72	72			72	
+	ПМ.02.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	8				12	12			12	12	
+	ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	8		8888		291	291	279		12	180	111
+	МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств			8		72	72	72			30	42
+	МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств			8		63	63	63			36	27
+	МДК.03.03	Тюнинг автомобилей			8		72	72	72			30	42
+	ПП.03.01	Производственная практика			8		72	72	72			72	
+	ПМ.03.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	8				12	12			12	12	
+	ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	6		456		340	340	328		12	340	
+	МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей			4		40	40	40			40	
+	УП.04.01	Учебная практика			5		72	72	72			72	
+	ПП.04.01	Производственная практика			6		216	216	216			216	
+	ПМ.04.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	6				12	12			12	12	
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИДИПЛОМНАЯ)			8		144	144	144			144	
ГИА.Государственная итоговая аттестация							216	216	216			216	

План Учебный план ППССЗ СПО '23 .02 .07_ДСА 9-24.rlx', код направления 23 .02 .07, год начала подготовки 2025

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад.часов					Объём ОП	
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	По плану	С преп.	СР	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					108	108	108			108	
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					36	36	36			36	
+	ГИА.03	Подготовка к проведению демонстрационного экзамена					36	36	36			36	
+	ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена					36	36	36			36	

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История России	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
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	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История России	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	

Индекс	Содержание	Тип
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
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	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	-
ОГСЭ.01	Основы философии	

Индекс	Содержание	Тип
ОГСЭ.02	История России	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.02.01	Производственная практика	
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	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История России	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
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	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История России	

Индекс	Содержание	Тип
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
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	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История России	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
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	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История России	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	

Индекс	Содержание	Тип
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экология	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
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	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	-
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
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	
ПП.03.01	Производственная практика	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	-
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История России	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПП.02.01	Производственная практика	
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	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.1	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
УП.01.01	Учебная практика	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.2	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.3	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.	-
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
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 и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.1	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.	-
ЕН.01	Математика	

Индекс	Содержание	Тип
ЕН.02	Информатика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.2	Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
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 и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.3	Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.	-
ЕН.02	Информатика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника и электроника	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПК 3.1	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.02	Техническая механика	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.2.	Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.	-
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	

Индекс	Содержание	Тип
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.3.	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.	-
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.01	Инженерная графика	
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 и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 4.1.	Выявлять дефекты автомобильных кузовов.	-
ОП.02	Техническая механика	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 4.2.	Проводить ремонт повреждений автомобильных	-
ОП.04	Материаловедение	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 4.3	Проводить окраску автомобильных кузовов.	-
ОП.04	Материаловедение	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.04.01	Производственная практика	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 5.1	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.	-
ЕН.02	Информатика	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 5.2.	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.	-
ЕН.02	Информатика	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	

Индекс	Содержание	Тип
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 5.3.	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.	-
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.04	Материаловедение	
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 5.4.	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.	-
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Охрана труда	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 6.1.	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.	-
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
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	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 6.2.	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.	-
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
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	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 6.3.	Владеть методикой тюнинга автомобиля.	-

Индекс	Содержание	Тип
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
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	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 6.4.	Определять остаточный ресурс производственного оборудования.	-
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	
МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	
МДК.02.03	Организация автосервиса	
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	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	
БД	Базовые дисциплины	
БП.01	Русский язык	
БП.02	Литература	
БП.03	История	
БП.04	Обществознание	
БП.05	География	
БП.06	Иностранный язык	
БП.07	Физическая культура	
БП.08	Основы безопасности и защиты Родины	
БП.09	Химия	
БП.10	Биология	
ПП	Профильные дисциплины	
ПП.01	Математика	
ПП.02	Информатика	
ПП.03	Физика	
ДП	Предлагаемые ОО	
ДП.01	Индивидуальный проект	
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.
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 1.3; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09
ОГСЭ.02	История России	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 1.3; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 03; ОК 04; ОК 06; ОК 08
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ОК 03; ОК 04; ОК 05
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; 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 5.1; ПК 5.2.; ПК 5.3.
ЕН.01	Математика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.3.
ЕН.02	Информатика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; 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 5.1; ПК 5.2.; ПК 5.3.
ЕН.03	Экология	ОК 01; ОК 02; ОК 04; ОК 07

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; 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.01	Инженерная графика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.2; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОП.02	Техническая механика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 1.1; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 4.1.
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ОП.04	Материаловедение	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 1.3; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.3.; ПК 4.2.; ПК 4.3; ПК 5.3.
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.2; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.3.; ПК 6.2.
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 2.3; ПК 5.1; ПК 5.2.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
ОП.08	Охрана труда	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2.; ПК 5.4.
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 2.3; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
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.
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	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.
МДК.01.01	Устройство автомобилей	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
МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	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
МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	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.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	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
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	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
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	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
МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2.; ПК 3.3.
МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	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 3.1; ПК 3.2.; ПК 3.3.
МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3
УП.01.01	Учебная практика	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
ПП.01.01	Производственная практика	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
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
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 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 5.1; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
МДК.02.01	Управление процессом 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.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
МДК.02.02	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.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
МДК.02.03	Организация автосервиса	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.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
ПП.02.01	Производственная практика	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.
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	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 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 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
ПП.03.01	Производственная практика	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
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	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
МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	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 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3
УП.04.01	Учебная практика	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.
ПП.04.01	Производственная практика	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
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	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 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.
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 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.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	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 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.
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	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 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.
ГИА.03	Подготовка к проведению демонстрационного экзамена	
ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена	

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс	Содержание
--------	------------

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр						
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя		
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	Конс	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	Конс	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			Сем	КРП	Конс		СР	Контр оль
ИТОГО (с факультативами)			630										846										1476										41							
ИТОГО по ОП (без факультативов)			630										846										1476																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)		37.06										37.4										37.2																	
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)												12										6																	
	Аудиторная нагрузка		36										36										36																	
	Во взаимодействии с преподавателем		36										36.4										36.2																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			630	612	281	4	187			140		18		ТО: 17 Э:	846	800	372	14	228			178	8	22	24	ТО: 22 Э: 2	1476	1412	653	18	415			318	8	40	24	ТО: 39 Э: 2		
1	БП.01	Русский язык	34	34	14		16		4				Эк	52	46	14		22		8	2		6	Эк	86	80	28		38		12	2		6						
2	БП.02	Литература	34	34	14		16		4				ЗаО	66	66	36		20		10				ЗаО	100	100	50		36		14									
3	БП.03	История	68	68	46		22						Эк	74	68	44		22				2	6	Эк	142	136	90		44			2		6						
4	БП.04	Обществознание	34	34	16		10		8				ЗаО	44	44	22		12		10				ЗаО	78	78	38		22		18									
5	БП.05	География	34	34	10		10		14				ЗаО	22	22	18		2		2				ЗаО	56	56	28		12		16									
6	БП.06	Иностранный язык	34	34	2		28		4				ЗаО	44	44			28		16				ЗаО	78	78	2		56		20									
7	БП.07	Физическая культура	34	34	4		22		8				ЗаО	44	44	16		16		12				ЗаО	78	78	20		38		20									
8	БП.08	Основы безопасности и защиты Родины	51	51	25		20		6				ЗаО	22	22	8		10		4				ЗаО	73	73	33		30		10									
9	БП.09	Химия	17	17	5	2	2		8				ЗаО	44	44	18	8	8		10				ЗаО	61	61	23	10	10		18									
10	БП.10	Биология	34	34	22		6		6				ЗаО	22	22	16		4		2				ЗаО	56	56	38		10		8									
11	пп	Профильные дисциплины	221	221	113	2	28		78				Эк(2) ЗаО	368	356	170	6	72		104	4		12	Эк(2) ЗаО	589	577	283	8	100		182	4		12						
12	пп.01	Математика	119	119	75		20		24				Эк	184	178	106		38		32	2		6	Эк	303	297	181		58		56	2		6						
13	пп.02	Информатика	51	51	15		4		32				ЗаО	88	88	22		26		40				ЗаО	139	139	37		30		72									
14	пп.03	Физика	51	51	23	2	4		22				Эк	96	90	42	6	8		32	2		6	Эк	147	141	65	8	12		54	2		6						
15	дп	Предлагаемые ОО	35	17	10		7				18		ЗаО	44	22	10		12				22		ЗаО	79	39	20		19				40							
16	дп.01	Индивидуальный проект	35	17	10		7				18		ЗаО	44	22	10		12				22		ЗаО	79	39	20		19				40							
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ													Эк(4) ЗаО(10)										Эк(4) ЗаО(10)																	
ПРАКТИКИ			(План)																																					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																					
КАНИКУЛЫ													2										9										11							

-	-	-	-	Общий объем в семестре	
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов
СОО.Среднее общее образование					
+	БП.01	Русский язык	1		34
			2		52
+	БП.02	Литература	1		34
			2		66
+	БП.03	История	1		68
			2		74
+	БП.04	Обществознание	1		34
			2		44
+	БП.05	География	1		34
			2		22
+	БП.06	Иностранный язык	1		34
			2		44
+	БП.07	Физическая культура	1		34
			2		44
+	БП.08	Основы безопасности и защиты Родины	1		51
			2		22
+	БП.09	Химия	1		17
			2		44
+	БП.10	Биология	1		34
			2		22
+	ПП.01	Математика	1		119
			2		184
+	ПП.02	Информатика	1		51
			2		88
+	ПП.03	Физика	1		51
			2		96
+	ДП.01	Индивидуальный проект	1		35
			2		44

-	-	-	-	Общий объем в семестре	
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов

ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

+	ОГСЭ.01	Основы философии	4		40
+	ОГСЭ.02	История России	3		56
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		32
			4		40
			5		28
			6		36
			7		24
			8		18
+	ОГСЭ.04	Физическая культура	3		32
			4		40
			5		28
			6		36
			7		24
			8		18
+	ОГСЭ.05	Психология общения	4		40
+	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	3		32

ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл

+	ЕН.01	Математика	3		72
+	ЕН.02	Информатика	4		40
+	ЕН.03	Экология	3		48

ОПЦ.Общепрофессиональный цикл

+	ОП.01	Инженерная графика	3		48
			4		88
+	ОП.02	Техническая механика	3		64
			4		68
+	ОП.03	Электротехника и электроника	3		64
			4		60
+	ОП.04	Материаловедение	3		72
+	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	6		72

Объем практической подготовки (акад. час)								
Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	Сем пр. подгот	КРП пр. подгот	Конс пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
<u>12</u>			<u>10</u>	<u>2</u>				
<u>2</u>				<u>2</u>				
<u>32</u>			<u>32</u>					
<u>40</u>			<u>40</u>					
<u>28</u>			<u>28</u>					
<u>36</u>			<u>36</u>					
<u>24</u>			<u>24</u>					
<u>18</u>			<u>18</u>					
<u>32</u>			<u>32</u>					
<u>40</u>			<u>40</u>					
<u>28</u>			<u>28</u>					
<u>36</u>			<u>36</u>					
<u>24</u>			<u>24</u>					
<u>18</u>			<u>18</u>					
<u>12</u>			<u>10</u>	<u>2</u>				
<u>22</u>			<u>22</u>					
<u>20</u>			<u>20</u>					
<u>6</u>			<u>6</u>					
<u>48</u>			<u>48</u>					
<u>80</u>			<u>80</u>					
<u>32</u>			<u>32</u>					
<u>14</u>			<u>14</u>					
<u>4</u>			<u>4</u>					
<u>6</u>			<u>6</u>					
<u>16</u>			<u>16</u>					
<u>12</u>			<u>12</u>					

-	-	-	-	Общий объем в семестре	
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов
+	ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	5		92
+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	5		56
+	ОП.08	Охрана труда	7		60
+	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	5		84
+	ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	4		88

ПЦ.Профессиональный цикл

+	МДК.01.01	Устройство автомобилей	3		82
			4		148
+	МДК.01.02	Автомобильные и эксплуатационные материалы	4		60
+	МДК.01.03	Техническая документация по эксплуатации	7		72
+	МДК.01.04	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	6		154
+	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	5		120
+	МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	6		134
+	МДК.01.07	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	5		112
			6		134
+	МДК.01.08	Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей	7		120
+	МДК.01.09	Ремонт кузовов автомобилей	6		122
+	УП.01.01	Учебная практика	4		108
+	ПП.01.01	Производственная практика	7		144
+	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	7		12
+	МДК.02.01	Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей	7		72
			8		75

Объем практической подготовки (акад. час)								
Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	Сем пр. подгот	КРП пр. подгот	Конс пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
<u>28</u>			<u>28</u>					
<u>14</u>			<u>14</u>					
<u>14</u>			<u>14</u>					
<u>14</u>			<u>14</u>					
<u>20</u>			<u>20</u>					
<u>16</u>			<u>16</u>					
<u>40</u>			<u>40</u>					
<u>20</u>			<u>20</u>					
<u>24</u>			<u>24</u>					
<u>56</u>		6	<u>20</u>		30			
<u>24</u>			<u>24</u>					
<u>26</u>			<u>26</u>					
<u>28</u>			<u>28</u>					
<u>26</u>			<u>26</u>					
<u>36</u>			<u>12</u>		24			
<u>20</u>			<u>20</u>					
108			108					
144			144					
<u>36</u>			<u>36</u>					
<u>27</u>					27			

-	-	-	-	Общий объем в семестре	
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов
+	МДК.02.02	Управление коллективом исполнителей	8		36
+	МДК.02.03	Организация автосервиса	7		84
+	ПП.02.01	Производственная практика	8		72
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	8		12
+	МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	8		72
+	МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	8		63
+	МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	8		72
+	ПП.03.01	Производственная практика	8		72
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	8		12
+	МДК.04.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобилей	4		40
+	УП.04.01	Учебная практика	5		72
+	ПП.04.01	Производственная практика	6		216
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6		12
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8		144
ГИА.Государственная итоговая аттестация					
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	8		108
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	8		36
+	ГИА.03	Подготовка к проведению демонстрационного экзамена	8		36
+	ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена	8		36
Итого					

Объем практической подготовки (акад. час)								
Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	Сем пр. подгот	КРП пр. подгот	Конс пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
<u>24</u>			<u>24</u>					
<u>72</u>			<u>72</u>					
<u>12</u>			<u>12</u>					
<u>18</u>			<u>18</u>					
<u>12</u>			<u>12</u>					
<u>72</u>			<u>72</u>					
<u>12</u>	<u>12</u>							
<u>72</u>			<u>72</u>					
<u>216</u>			<u>216</u>					
<u>144</u>			<u>144</u>					
<u>36</u>			<u>36</u>					
<u>36</u>			<u>36</u>					
<u>36</u>			<u>36</u>					
<u>36</u>			<u>36</u>					
2161	12	6	2056	6	81			

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			3							
Учебная практика	3	1			2							
Вид практики: Производственная практика												
Производственная практика	3	2			6							
Производственная практика	4	1			4							
Производственная практика	4	2			2							
Производственная практика	4	2			2							
Вид практики: Преддипломная практика												
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	4	2			4							
					Итого по факту							
					Итого по плану	23						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей					
КП	3	2			
Организация и технология восстановительного ремонта типовых деталей					
КП	4	1			
Управление процессом обслуживания и ремонта автомобилей					
КП	4	2			

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план ППССЗ СПО '23 .02 .07 ДСА 9-24.plx', код направления 23 .02 .07, год начала подготовки 2025

		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	630	846	1462	602	860	1508	592	916	1494	612	882	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			1476	1476	630	846										
НОО	Начальное общее образование																
ООО	Основное общее образование																
СОО	Среднее общее образование			1476	1476	630	846										
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			4464				1462	602	860	1508	592	916	1494	612	882	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			524				312	152	160	128	56	72	84	48	36	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл			160				160	120	40							
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			916				552	248	304	304	232	72	60	60		
ПЦ	Профессиональный цикл			2648				438	82	356	1076	304	772	1134	504	630	
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216										216		216	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		36.99	-	37.06	37.37	-	36.5	36.4	-	36.29	37.23	-	37	38.67	
		Период атт.		20.25	-		12	-	18	24	-	12	30	-	24	30	
		Период гос.эк.			-			-				-			-		36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП		36.35	-	36	36.37	-	36.5	36.4	-	36.29	36.12	-	36.67	36.67	
	Суммарно во взаимодействии с преподавателем (акад. час)	Блок ОП		1412	1412	612	800										
		Блок СОО		1412	1412	612	800										
		Блок ПП		4284				1420	584	836	1446	580	866	1418	584	834	
		Блок ОГСЭ		518				306	146	160	128	56	72	84	48	36	
		Блок ЕН		154				154	114	40							
		Блок ОПЦ		880				528	242	286	298	226	72	54	54		
		Блок ПЦ		2516				432	82	350	1020	298	722	1064	482	582	
		Блок ГИА		216										216		216	
Итого		5696	1412	612	800	1420	584	836	1446	580	866	1418	584	834			
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)			4		4	7	3	4	6	2	4	6	3	3	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			10		10	10	3	7	8	4	4	10	3	7	
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)									1		1	2	1	1	
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)				95.76%													
Доля практик в профессиональном цикле (%)				31.26%													

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Консультации по				
	Комиссия №1			
	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Член комиссии				
Примечания к комиссиям ГЭК				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
-------	--------------	------------------

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	Русского языка
2	Литературы
3	Иностранного языка
4	Истории
5	Основ безопасности жизнедеятельности
6	Астрономии
7	Математики
8	Информатики
9	Физики
10	Инженерной графики
11	Технической механики
12	Электротехники и электроники
13	Материаловедения
14	Метрологии, стандартизации, сертификации
15	Информационных технологий в профессиональной деятельности
16	Правового обеспечения профессиональной деятельности
17	Охраны труда
18	Безопасности жизнедеятельности
19	Устойства автомобилей
20	Автомобильных эксплуатационных материалов
21	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
22	Технического обслуживания и ремонта двигателей
23	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
24	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
25	Ремонта кузовов автомобилей
26	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин
Лаборатории:	

№	Наименование
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
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
2	Тренажерный зал
Залы:	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть интернет
2	Актный зал

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '23 .02 .07_ДСА 9-24.plx', код направления 23 .02 .07, год начала подготовки 2025

Пояснения к учебному плану

Настоящий учебный план ППССЗ среднего профессионального образования ФГБОУ ВО "Иркутский государственный университет путей сообщения" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования,

утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1568 от 09.12.2016 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег.№ 44946 от 26.12.2016г.) 23.02.07 "Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей"

Нормативный срок ППССЗ по специальности СПО по очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования составляет 3 года 10 месяцев.

Объем ОП аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей концентрированно в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Преддипломная практика проводится после окончания всего теоретического курса обучения в течение четырех недель перед началом подготовки к итоговой аттестации на базовых предприятиях, в период которой студенты собирают материал к дипломному проекту.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, дифференцированного зачета. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Форма итоговой аттестации - защита дипломного проекта и проведение демонстрационного экзамена.

Выполнение курсовых работ предусмотрено в модулях ПМ.03 МДК.03.01 Организация деятельности подразделений , ПМ.03 МДК.03.02 Экономика предприятия. Выполнение курсовых проектов (работ) рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.

Вариативная часть использована на усиление ОГСЭ .03 Иностранный язык в профессиональной деятельности - 63 ч., ОГСЭ.04 Физическая культура - 73 ч. ЕН. 01 Математика- 8 ч., ЕН. 02 Информатика - 12 ч., ЕН. 03. Экология - 12 ч., ОП.01 Инженерная графика - 50 ч., ОП.02. Техническая механика - 34 ч., ОП.03 Электротехника и электроника - 35 ч., ОП.05 Метрология, стандартизация, сертификация - 37 ч., ОП.06 Информационные технологии профессиональной деятельности - 15 ч., ОП.09 Безопасность жизнедеятельности - 30 ч., ОП.10 Правила безопасности дорожного движения - 30 ч. ПМ.: ПМ.01 МДК.01.01 - 143 ч., МДК.01.02- 30 ч., МДК.01.03- 32 ч., МДК.01.04- 90 ч., МДК.01.05- 36 ч., МДК.01.06- 75 ч., МДК.01.07 - 100 ч., МДК.01.08 - 50 ч., МДК.01.09 - 35 ч.; ПМ.02 МДК.02.01 - 99 ч., МДК.02.03 - 48 ч., ; ПМ.03 МДК.03.01 - 36чМДК.03.02 - 27 ч., МДК.03.03 - 36 ч. Введена дисциплина за счет вариативных часов ОГСЭ. 06 Русский язык и культура речи - 60 ч.

Согласовано:

Зам. директора по УВР

А.П. Ресельс

Начальник УМУ

В.М. Ушакова

Зав метод кабинетом

Т.И. Коробкина

Зав УЧ

Н.А.Кисловец

Председатель ЦМК

А.А. Прыгунов