

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ и ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Ивановский государственный политехнический университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 06.04.2023

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального
образования

23.02.07

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ

Структурное
подразделение Ивановский политехнический колледж

Квалификация: специалист

Форма обучения: Очная форма

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

Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей

Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей

Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей

Проведение кузовного ремонта

Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля

Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств

Освоение профессий рабочих, должностей служащих:

Слесарь по ремонту автомобилей

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1568 от 09.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД и ВР

Начальник УМУ

Директор Колледжа ИВГПУ

Зав.кафедрой ТАД

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Е.В. Румянцев

04 2023 г.



[Signature] / А.Ю. Матрохин/
[Signature] / Л.В. Дрягина/
[Signature] / А.Д. Никонов/
[Signature] / Е.А. Гриценко/

Считать в плане	Индекс	Наименование	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	КР	Др	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование																								
																		Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого																										
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																									1476	1476	1356	1332	48	72			100%	0%	468	842	166														
СОО.Среднее общее образование																									1476	1476	1356	1332	48	72			1476	0%	468	842	166														
+	СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ (Базовые) дисциплины	12223		12222		2	11111	1440	1440	1320	1296	48	72		1440		468	806	166																															
+	СОО.01.01	Русский язык	1						78	78	66	64		12		78		78								23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.02	Литература	2				1		112	112	98	96	2	12		112		50	62							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.03	Иностранный язык		2			1		72	72	70	68	2	12		72		34	38							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.04	Математика	3				12		290	290	278	272		12		290		98	98	94						23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.05	Информатика	2				1		106	106	92	88	2	12		106		44	62							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.06	История		2			1		136	136	136	136				136		64	72							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.07	Обществознание		2					72	72	72	72				72			72							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.08	География		2					72	72	72	72				72			72							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.09	Физика	2				1		178	178	164	160	2	12		178		68	110							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.10	Химия	3						72	72	58	56	2	12		72				72						23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.11	Биология		2					72	72	72	72				72			72							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.12	Физическая культура		12					80	80	80	80				80		32	48							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.13	Основы безопасности жизнедеятельности		2					68	68	62	60	6			68			68							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.01.14	Индивидуальный проект					2		32	32			32			32			32							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (Предлагаемые ОО)		2					36	36	36	36				36			36																																
+	СОО.02.01	Черчение		2					36	36	36	36				36			36							3	ИКГ (Инженерной и компьютерной графики)																								
ПП.ПРОЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																									4464	4464	4120	3962	182	162	648		3168	1296	120	58	446	864	612	876	606	882									
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл																									516	516	428	392	88				468	48	58		134	96	52	88	60	28									
+	ОГСЭ.01	Коммуникативный практикум		1					58	58	46	36	12			28	30	58									23	ПК (Колледж ИВГПУ)																							
+	ОГСЭ.02	История			3				34	34	34	32				34			34								23	ПК (Колледж ИВГПУ)																							
+	ОГСЭ.03	Русский язык и культура речи		3					36	36	32	32	4			18	18		36								23	ПК (Колледж ИВГПУ)																							
+	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			5		34		116	116	112	94	4			116			32	48	36					23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	ОГСЭ.05	Физическая культура		34567	8				192	192	136	134	56			192			32	48	16	46	22	28		23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	ОГСЭ.06	Основы философии		6					42	42	42	40				42					42					23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	ОГСЭ.07	Психология общения		7					38	38	26	24	12			38								38		23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл																									146	146	132	124	2	12			144	2			50	60		36											
+	ЕН.01	Математика	4						60	60	48	46		12		60				60							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																							
+	ЕН.02	Информатика			3				50	50	50	48				50			50								23	ПК (Колледж ИВГПУ)																							
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования		6					36	36	34	30	2			34	2					36				23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл																									920	920	872	828	24	24			612	308	62		262	416	100	44	36										
+	ОПЦ.01	Материаловедение			1				62	62	62	56				62		62									12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)																							
+	ОПЦ.02	Техническая механика			3				72	72	72	72				72			72							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	ОПЦ.03	Инженерная графика		3			4		90	90	90	78				54	36		34	56						3	ИКГ (Инженерной и компьютерной графики)																								
+	ОПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	3						72	72	50	48	10	12		68	4		72							23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	ОПЦ.05	Охрана труда		4					46	46	46	46				46				46						23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	ОПЦ.06	Электротехника и электроника	4				3		173	173	151	149	10	12		121	52		84	89						23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
+	ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и сертификация			4				77	77	75	69	2			41	36			77						12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)																								
+	ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4					48	48	48	46				48				48						4	ИТИС (Информационных технологий и сервиса)																								
+	ОПЦ.09	Правила безопасности дорожного движения			4				100	100	98	92	2			64	36			100						12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)																								
+	ОПЦ.10	Автомобили специального назначения			5*				50	50	50	48				50						50				12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)																								
+	ОПЦ.11	Автомобильные перевозки			5*				50	50	50	48				50						50				12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)																								
+	ОПЦ.12	Инструментальный контроль		6					44	44	44	40				44						44				12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)																								
+	ОПЦ.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7					36	36	36	36				36								36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								
ПЦ.Профессиональный цикл																									2666	2666	2472	2402	68	126	648		1728	938			58	292	460	708	510	638									
+	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	55566	66	466	2		6	455	1251	1251	1144	1111	53	54	252	843	408		58		292	393	508																											
+	МДК.01.01	Автомобильные эксплуатационные материалы			2				58	58	54	48	4			22	36		58							12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)																								
+	МДК.01.02	Устройство автомобилей	5	4					242	242	209	195	21	12		134	108				148	94				23	ПК (Колледж ИВГПУ)																								

+	МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	5*							123	123	114	112	3	6			51	72					123				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	5*							92	92	82	80	4	6			56	36					92				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	6*				5			100	100	90	88	4	6			52	48					48	52			23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	МДК.01.06	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	6*			6				66	66	43	40	17	6			30	36					66				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	6							94	94	82	80		12			58	36					94				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	УП.01.01	Учебная практика		6			45			324	324	324	324				108	288	36				144	36	144			23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ПП.01.01	Производственная практика		6						144	144	144	144				144	144						144				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	6*							8	8	2			6			8						8				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ПМ.02	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	88	778	67					330	330	308	300	4	18		108	186	144					62	134	134			
+	МДК.02.01	Техническая документация			6					62	62	62	60					26	36				62				12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
+	МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей			7					62	62	62	60					26	36				62			12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)		
+	МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	8	7						90	90	74	72	4	12			54	36				36	54		12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)		
+	УП.02.01	Учебная практика		7						36	36	36	36				36	36					36			23	ПК (Колледж ИВГПУ)		
+	ПП.02.01	Производственная практика		8						72	72	72	72				72	36	36							72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	8*							8	8	2			6			8								8	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.03	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств	7888	88	8					480	480	427	411	11	42		144	216	264							120	360		
+	МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	7							120	120	106	96	2	12			48	72				120				23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	8							72	72	56	54	4	12			24	48							72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	8							72	72	56	54	4	12				72							72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.03.04	Производственное оборудование			8					64	64	63	63	1				28	36				64				23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	УП.03.01	Учебная практика		8*						72	72	72	72				72	36	36							72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПП.03.01	Производственная практика		8*						72	72	72	72				72	72								72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	8*							8	8	2			6			8								8	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	7	777					566	461	461	449	436		12		144	339	122				67	138	256				
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"		7*			56	195	195	195	184							73	122			67	66	62		23	ПК (Колледж ИВГПУ)		
+	УП.04.01	Учебная практика		7*			6	108	108	108	108						72	108					72	36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)		
+	ПП.04.01	Производственная практика		7*				144	144	144	144						72	144						144		23	ПК (Колледж ИВГПУ)		
+	ПМ.04.01(К)	Квалификационный экзамен	7*					14	14	2				12				14						14		23	ПК (Колледж ИВГПУ)		
+	ПДП.01	Преддипломная практика			8					144	144	144	144					144								144	12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
ГИА. Государственная итоговая аттестация										216	216	216	216					216								216			
+	ГИА.01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену						36	36	36	36							36								36	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ГИА.02(Г)	Проведение демонстрационного экзамена						60	60	60	60							60								60	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ГИА.03(Дп)	Подготовка дипломного проекта (работы)						102	102	102	102							102								102	12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
+	ГИА.04(Д)	Защита дипломного проекта (работы)						18	18	18	18							18								18	12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	

Индекс	Каф	Наименование	Формируемые компетенции
ОП		ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НОО		Начальное общее образование	
ООО		Основное общее образование	
СОО		Среднее общее образование	
СОО.01		ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ (Базовые) дисциплины	
СОО.01.01	23	Русский язык	
СОО.01.02	23	Литература	
СОО.01.03	23	Иностранный язык	
СОО.01.04	23	Математика	
СОО.01.05	23	Информатика	
СОО.01.06	23	История	
СОО.01.07	23	Обществознание	
СОО.01.08	23	География	
СОО.01.09	23	Физика	
СОО.01.10	23	Химия	
СОО.01.11	23	Биология	
СОО.01.12	23	Физическая культура	
СОО.01.13	23	Основы безопасности жизнедеятельности	
СОО.01.14	23	Индивидуальный проект	
СОО.02		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (Предлагаемые ОО)	
СОО.02.01	3	Черчение	
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 учебный цикл	ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.3.
ОГСЭ.01	23	Коммуникативный практикум	ОК 04.; ОК 06.
ОГСЭ.02	23	История	ОК 06.
ОГСЭ.03	23	Русский язык и культура речи	ОК 05.
ОГСЭ.04	23	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 09.
ОГСЭ.05	23	Физическая культура	ОК 08.
ОГСЭ.06	23	Основы философии	ОК 03.; ПК 5.1.; ПК 5.3.
ОГСЭ.07	23	Психология общения	ОК 04.
ЕН		Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; 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	23	Математика	ОК 01.; 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	23	Информатика	ОК 02.; 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	23	Экологические основы природопользования	ОК 07.; 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.
ОПЦ		Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; 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.
ОПЦ.01	12	Материаловедение	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.

ОПЦ.02	23	Техническая механика	ОК 01.; ПК 1.3.; ПК 3.3.
ОПЦ.03	3	Инженерная графика	ОК 01.; ПК 1.3.; ПК 3.3.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
ОПЦ.04	23	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 5.3.
ОПЦ.05	23	Охрана труда	ОК 07.; ОК 08.
ОПЦ.06	23	Электротехника и электроника	ОК 01.; ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ОПЦ.07	12	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 03.; 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.
ОПЦ.08	4	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.4.
ОПЦ.09	12	Правила безопасности дорожного движения	ОК 03.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 3.2.
ОПЦ.10	12	Автомобили специального назначения	ОК 01.; ОК 03.; ПК 1.2.; ПК 3.2.
ОПЦ.11	12	Автомобильные перевозки	ОК 03.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 3.2.
ОПЦ.12	12	Инструментальный контроль	ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 3.1.; ПК 6.4.
ОПЦ.13	23	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 06.; 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.
ПМ.01		Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 07.; ОК 08.; 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	12	Автомобильные эксплуатационные материалы	ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК 3.3.; ПК 4.3.
МДК.01.02	23	Устройство автомобилей	ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК 3.3.; ПК 4.3.
МДК.01.03	23	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.04	23	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.01.05	23	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
МДК.01.06	23	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	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.01.07	23	Ремонт кузовов автомобилей	ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
УП.01.01	23	Учебная практика	ОК 01.; ОК 07.; ОК 08.; 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	23	Производственная практика	ОК 01.; ОК 07.; ОК 08.; 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.01.01(К)	23	Экзамен по модулю	
ПМ.02		Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
МДК.02.01	12	Техническая документация	ОК 05.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
МДК.02.02	12	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
МДК.02.03	12	Управление коллективом исполнителей	ОК 04.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
УП.02.01	23	Учебная практика	ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
ПП.02.01	23	Производственная практика	ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
ПМ.02.01(К)	23	Экзамен по модулю	
ПМ.03		Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
МДК.03.01	23	Особенности конструкций автотранспортных средств	ПК 6.2.
МДК.03.02	23	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	ПК 6.1.

МДК.03.03	23	Тюнинг автомобилей	ПК 6.3.
МДК.03.04	23	Производственное оборудование	ПК 6.4.
УП.03.01	23	Учебная практика	ОК 01.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
ПП.03.01	23	Производственная практика	ОК 01.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
ПМ.03.01(К)	23	Экзамен по модулю	
ПМ.04		Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	ОК 03.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК 3.3.
МДК.04.01	23	Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	ОК 03.; ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК 3.3.
УП.04.01	23	Учебная практика	ОК 03.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК 3.3.
ПП.04.01	23	Производственная практика	ОК 03.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.3.; ПК 2.3.; ПК 3.3.
ПМ.04.01(К)	23	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	12	Преддипломная 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.; 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 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.
ГИА.01(Гп)	23	Подготовка к демонстрационному экзамену	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.
ГИА.02(Г)	23	Проведение демонстрационного экзамена	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.
ГИА.03(Дп)	12	Подготовка дипломного проекта (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 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.
ГИА.04(Д)	12	Защита дипломного проекта (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 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.

		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	4428		5940	1488	588	900	1476	612	864	1488	612	876	1488	606	882
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1476		1476	1310	468	842	166	166							
НОО	Начальное общее образование															
ООО	Основное общее образование															
СОО	Среднее общее образование	1476		1476	1310	468	842	166	166							
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	2952		4464	178	120	58	1310	446	864	1488	612	876	1488	606	882
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	468		516	58	58		230	134	96	140	52	88	88	60	28
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144		146				110	50	60	36		36			
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	612		920	62	62		678	262	416	144	100	44	36	36	
ПЦ	Профессиональный цикл	1728		2666	58		58	292		292	1168	460	708	1148	510	638
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216		216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период атт.		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период гос.эк.			-			-			-			-		36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП		34.32	-	34.75	34.25	-	34.75	34.68	-	35.33	33.49	-	34.03	32.4
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)			4	1	3	5	3	2	5	2	3	7	2	5
		ЗАЧЕТ (За)			2	1	1	5	2	3	6	1	5	7	5	2
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			8	1	7	5	3	2	2	1	1	3	1	2
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)			1		1				1		1			
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)			7	6	1	5	2	3	5	3	2			
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			91.71%												
	Доля практик в профессиональном цикле (%)			41.86%												

Вид	Наименование	Курс	Семестр		
За	Комплексный зачет2	3	1		
	<i>ОПЦ.10 Автомобили специального назначения</i>	3	1		
	<i>ОПЦ.11 Автомобильные перевозки</i>	3	1		
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	12		на студента	0.15
Вид	Наименование	Курс	Семестр		
Эк	Экзамен по модулю ПМ.01	3	2		
	<i>ПМ.01.01(К) Экзамен по модулю</i>	3	2		
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	23		на студента	0.25
	Член комиссии 2	23		на студента	0.25
	Член комиссии 3	23		на студента	0.25
Вид	Наименование	Курс	Семестр		
Эк	Комплексный экзамен ПМ.01	3	1		
	<i>МДК.01.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей</i>	3	1		
	<i>МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей</i>	3	1		
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	23		на студента	0.25
Вид	Наименование	Курс	Семестр		
Эк	Комплексный экзамен ПМ.01	3	2		
	<i>МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей</i>	3	2		
	<i>МДК.01.06 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей</i>	3	2		
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1			на студента	
Вид	Наименование	Курс	Семестр		
Эк	Экзамен по модулю ПМ.02	4	2		
	<i>ПМ.02.01(К) Экзамен по модулю</i>	4	2		
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	12		на студента	0.25

Член комиссии 2	23		на студента	0.25
Член комиссии 3	23		на студента	0.25

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Экзамен по модулю ПМ.03	4	2
	<i>ПМ.03.01(К) Экзамен по модулю</i>	4	2

Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
Комиссия 1				
Член комиссии 1	12		на студента	0.25
Член комиссии 2	23		на студента	0.25
Член комиссии 3	23		на студента	0.25

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Квалификационный экзамен ПМ.04	4	1
	<i>ПМ.04.01(К) Квалификационный экзамен</i>	4	1

Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
Комиссия 1				
Член комиссии 1	23		на студента	0.25
Член комиссии 2	23		на студента	0.25
Член комиссии 3	23		на студента	0.25
Член комиссии 4	23		на студента	0.25
Член комиссии 5 (председатель)	23		на студента	1

Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет УП.03.01+ПП.03.01	4	2
	<i>ПП.03.01 Производственная практика</i>	4	2
	<i>УП.03.01 Учебная практика</i>	4	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет МДК.04.01+УП.04.01+ПП.04.01	4	1
	<i>МДК.04.01 Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"</i>	4	1
	<i>ПП.04.01 Производственная практика</i>	4	1
	<i>УП.04.01 Учебная практика</i>	4	1

Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
Комиссия 1				
Член комиссии 1	23		на студента	0.15