МИНИСТЕРСТВО НАУКИ и ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 12 от 27.10.2022

Структурное подразделение

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

 УТВЕРЖДАЮ

 Рентор

 6.В. Румянцев

 2022 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

23.02.07

Ивановский политехнический колледж

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ

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:
Спесарь по ремонту автомобилей

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2022

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 1568 от 09.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД

/ А.Ю. Матрохин/
Начальник УМУ

Директор Колледжа ИВГПУ

Зав.кафедрой ТАД

		-		Формы пром. атт.			Итого акад.часов					Курс 1 Объём ОП Семест Семе					с 2 Курс 3 Курс 4 Семест Семест Семест Семест Семе				3						
-	-	-		,	Формы г	іром. атт.	•				ИТОГ	го акад.ч	асов			Ооъе	M OII	Семест р 1	Семест р 2	Семест	Семест	Семест р 5	Семест	Семест р 7	Семест р 8		закрепленная кафедра
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с	КΠ	КР	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого		Итого			Итого	Итого	Код	Наименование
	ОБРАЗОВАТЕ.	ЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	мен	J.	ОЦ.		l .		1476	1476	1266	1241	138	72	ПОДГОТ	100%	0%	508	810	72				86			
	нее общее об								1476	1476	1266	1241	138	72		1476		508	810	72				86			
+	COO.01	обязательные (Базовые) дисциплины	1222	22	122			1111	689	689	637	626	16	36		689		320	369								
+	COO.01.01	Основы безопасности жизнедеятельности	1						64	64	52	48		12		64		64								23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.01.02	Иностранный язык			2			1	121	121	119	117	2			121		48	73							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.01.03	Физическая культура			12				94	94	94	94				94		48	46							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.01.04	Русский язык	2*					1	79	79	71	71	2	6		79		48	31							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.01.05	Литература	2*					1	125	125	117	117	2	6		125		48	77							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.01.06	История	2					1	122	122	110	110		12		122		64	58							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.01.07	Родная литература		2					36	36	26	23	10			36			36							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.01.08	Астрономия		2					48	48	48	46				48			48							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.02	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ (Профильные) дисциплины	23		2			1112	479	479	435	428	8	36		479		188	219	72							
+	COO.02.01	Математика	3					12	240	240	216	213		24		240		96	72	72						23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.02.02	Информатика			2			1	129	129	121	117	8			129		52	77							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.02.03	Физика	2					1	110	110	98	98		12		110		40	70							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	COO.03	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (Предлагаемые 00)		2					114	114	50	46	64			114			114								
+	COO.03.01	Основы проектной деятельности		2					114	114	50	46	64			114			114							24	ПОУ (Проектный офис университета)
+	СОО.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули) 1 (ДВ.1)		2					108	108	72	69	36			108			108								
+	СОО.ДВ.01.01	Обществознание		2					108	108	72	69	36			108			108							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
-	СОО.ДВ.01.02	География		2					108	108	72	69	36			108			108							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
-	СОО.ДВ.01.03	Химия		2					108	108	72	69	36			108			108							23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	СОО.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули) 2 (ДВ.2)		7					86	86	72	72	14			86								86			
+	СОО.ДВ.02.01	Основы 3D-моделирования		7					86	86	72	72	14			86								86		1	АрхУ (Архитектуры и урбанистики)
-	СОО.ДВ.02.02	Основы финансовой грамотности		7					86	86	72	72	14			86								86		23	ПК (Колледж ИВГПУ)
ПП.ПРОФ	РОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	4082	3884	202	180	648	3348	1116	104	54	540	876	612	888	526	864			
0ГСЭ.06	ций гуманита	рный и социально-экономический учебны	й цикл	1					540	540	506	458	34			454	86	44		143	204	51	40	30	28		
+	0ГСЭ.01	Коммуникативный практикум		1					44	44	44	32					44	44								23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	0ГСЭ.02	Русский язык и культура речи		3					36	36	34	32	2				36			36						23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	0ГСЭ.03	История			3				36	36	34	32	2			36				36						23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			5			34	135	135	124	94	11			135				36	64	35				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ОГСЭ.05	Физическая культура		34567	8				195	195	176	176	19			195				35	46	16	40	30	28	23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	0ГСЭ.06	Основы философии		4					48	48	48	46				48					48					23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	0ГСЭ.07	Психология общения		4					46	46	46	46				40	6				46					23	ПК (Колледж ИВГПУ)
ЕН.Матем	атический и	общий естественнонаучный учебный цикл	ı						165	165	140	124	1	24		144	21				125	40					•
+	EH.01	Математика	4						63	63	50	46	1	12		54	9				63					23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	EH.02	Информатика	4						62	62	50	46		12		54	8				62					23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	EH.03	Экологические основы природопользования		5*					40	40	40	32				36	4					40				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
ОПЦ.Обц	епрофессион	альный цикл							844	844	803	736	17	24		573	271	60	54	243	271	136	44	36			1
+	ОПЦ.01	Инженерная графика			1				60	60	60	48				60		60								3	ИКГ (Инженерной и компьютерной графики)
+	ОПЦ.02	Материаловедение			2				54	54	48	46	6			54			54							12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)
+	ОПЦ.03	Электротехника и электроника	3						107	107	93	80	2	12		100	7			107						23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ОПЦ.04	Метрология, стандартизация и сертификация			3				68	68	68	64				60	8			68						12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)
+	ОПЦ.05	Безопасность жизнедеятельности			3				68	68	68	64				68				68						23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ОПЦ.06	Техническая механика	4	<u> </u>					123	123	104	92	7	12]	118	5				123					23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	ОПЦ.07	Правила безопасности дорожного движения			4				100	100	98	92	2			1	99				100					12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)
+	ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4					48	48	48	46				36	12				48					4	ИТиС (Информационных технологий и сервиса)
+	ОПЦ.09	Охрана труда		5*					36	36	36	32				36						36				23	ПК (Колледж ИВГПУ)
+	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				4	40						44			12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)

	1	Правовое обеспечение профессиональной			T .	1						1				ı —						l	Ι	T	
+	ОПЦ.13	деятельности		7				36	36	36	36				36						36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
ПЦ.Проф	рессиональны	й цикл		-	•			2699	2699	2513	2446	54	132	648	1961	738	154	276	385	804	460	620			
+	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	45566 66	66	3	6	3455	1260	1260	1164	1143	36	60	<u>252</u>	964	296	154	276	318	512					
+	МДК.01.01	Автомобильные эксплуатационные материалы			3			58	58	56	48	2			40	18	58						23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.01.02	Устройство автомобилей	4				3	228	228	213	211	3	12		180	48	96	132					23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.01.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	5*					142	142	130	128	6	6		80	62			142				23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	5*					92	92	82	80	4	6		60	32			92				23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	6*				5	100	100	90	88	4	6		60	40			48	52			23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.01.06	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	6*			6		66	66	43	40	17	6		40	26				66			23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	6					94	94	82	80		12		60	34				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*					12	12				12		12					12				ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.02	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	78	78	66			322	322	280	276	18	24	<u>108</u>	224	98				142	96	84			
+	МДК.02.01	Техническая документация			6			71	71	62	60	9			40	31				71			12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
+	МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей			6			71	71	62	60	9			60	11				71			12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
+	МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	7					60	60	48	48		12		40	20					60		12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
+	УП.02.01	Учебная практика		7				36	36	36	36			<u>36</u>	36						36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПП.02.01	Производственная практика		8				72	72	72	72			<u>72</u>	36	36						72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	8*					12	12				12		12							12	12	ТАД (Транспорта и автомобильных	
+	ПМ.03	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств	7888	88	8			502	502	466	447		36	144	280	222					110	392		дорогу	
+	мдк.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	7					110	110	98	96		12		40	70					110		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	8*					86	86	80	72		6		40	46						86	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	8*					87	87	81	72		6		40	47						87	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	МДК.03.04	Производственное оборудование			8			63	63	63	63				40	23						63	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	УП.03.01	Учебная практика		8*				72	72	72	72			<u>72</u>	36	36						72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПП.03.01	Производственная практика		8*				72	72	72	72			<u>72</u>	72							72	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	8*	_				12	12				12		12							12	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	7	77	7		566	471	471	459	436		12	144	349	122			67	150	254				
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"			7		56	207	207	207	184				85	122			67	78	62		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	УП.04.01	Учебная практика		7			6	108	108	108	108			<u>72</u>	108					72	36		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПП.04.01	Производственная практика		7				144	144	144	144			<u>72</u>	144						144		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПМ.04.01(K)	Квалификационный экзамен	<i>7</i> *					12	12				12		12						12		23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ПДП.01	Преддипломная практика			8			144	144	144	144				144							144	12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
ГИА.Госу	/дарственная	итоговая аттестация						216	216	120	120	96			216							216			
+	ГИА.01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену						36	36			36			36							36	23 ПК (Колледж ИВГПУ)		
+	ГИА.02(Г)	Проведение демонстрационного экзамена						60	60			60			60							60	23	ПК (Колледж ИВГПУ)	
+	ГИА.03(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы						102	102	102	102				102							102	12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	
+	ГИА.04(Д)	Защита выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы						18	18	18	18				18							18	12	ТАД (Транспорта и автомобильных дорог)	

	Индекс	Каф	Наименование	Формируемые компетенции
ОП			ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НС	0		Начальное общее образование	
OC	0		Основное общее образование	
CO	0		Среднее общее образование	
<u> </u>	COO.01		ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ (Базовые) дисциплины	
	COO.01.01	23	Основы безопасности жизнедеятельности	
	COO.01.02	23	Иностранный язык	
	COO.01.03	23	Физическая культура	
	COO.01.04	23	Русский язык	
	COO.01.05	23	Литература	
	COO.01.06	23	История	
	COO.01.07	23	Родная литература	
	COO.01.08	23	Астрономия	
	COO.02		ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ (Профильные) дисциплины	
	COO.02.01	23	Математика	
	COO.02.02	23	Информатика	
	COO.02.03	23	Физика	
	COO.03		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (Предлагаемые ОО)	
	COO.03.01	24	Основы проектной деятельности	
	СОО.ДВ.01		Элективные дисциплины (модули) 1 (ДВ.1)	
	СОО.ДВ.01.01	23	Обществознание	
	СОО.ДВ.01.02	23	География	
	СОО.ДВ.01.03	23	Химия	
	СОО.ДВ.02		Элективные дисциплины (модули) 2 (ДВ.2)	
	СОО.ДВ.02.01	1	Основы 3D-моделирования	
	СОО.ДВ.02.02	23	Основы финансовой грамотности	
ПП			ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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.
ОГ	СЭ		Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 08.; OK 09.; ПК 5.1.; ПК 5.3.
	ОГСЭ.01	23	Коммуникативный практикум	OK 04.; OK 06.
	ОГСЭ.02	23	Русский язык и культура речи	OK 05.
	ОГСЭ.03	23	История	OK 06.
	0ГСЭ.04	23	Иностранный язык в профессиональной деятельности	OK 09.
	0ГСЭ.05	23	Физическая культура	OK 08.
	ОГСЭ.06		Основы философии	ОК 03.; ПК 5.1.; ПК 5.3.
	ОГСЭ.07	23	Психология общения	OK 04.
EH			Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 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.
	EH.01	23	Математика	OK 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.

	EH.02	23	информатика	OK 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.
	EH.03	23	экологические основы природопользования	OK 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.
ОПЬ	1		Общепрофессиональный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 06.; OK 07.; OK 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.
	ЭПЦ.01	3	Инженерная графика	OK 01.; ПК 1.3.; ПК 3.3.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
	ОПЦ.02	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.03	23	Электротехника и электроника	ОК 01.; ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
	ОПЦ.04	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.05	23	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 5.3.
	ОПЦ.06	23	Техническая механика	OK 01.; ПК 1.3.; ПК 3.3.
	ОПЦ.07	12	Правила безопасности дорожного движения	OK 03.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 3.2.
	ЭПЦ.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	23	Охрана труда	OK 07.; OK 08.
	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	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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.
	⊓M.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	23	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.
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	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.
		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.
F	ПМ.01.01(К)	23	Экзамен по модулю	
	TM.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	OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 08.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.

	ПП.02.01	23	Производственная практика	OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 08.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
	ПМ.02.01(К)	12	Экзамен по модулю	
П	M.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	□K 6.3.
	МДК.03.04	23	Производственное оборудование	ΠK 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	
П	M.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	
П	ДП.01	12	Преддипломная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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.
ГІ	1 А.01(Гп)	23	Подготовка к демонстрационному экзамену	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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.
ГІ	1A.02(Γ)	23	Проведение демонстрационного экзамена	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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.
ГІ	1 А.03(Дп)	12	Подготовка выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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.
ГІ	ИА.04(Д)	12	Защита выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 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.

			Итог	0		Курс 1		Курс 2				Курс 3		Курс 4		
			Часо	В	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Мин.	Макс.	Факт	DCCIO	CCM. 1	CCM. Z	DCCIO	CCM. 3	сем. т	Decio	CCM. 3	CCM. 0	DCCIO	CCM. 7	CCM. 0
	Итого по ОП	2952		5940	1476	612	864	1488	612	876	1500	612	888	1476	612	864
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			1476	1318	508	810	72	72					86	86	
H00	Начальное общее образование															
000	Основное общее образование															
COO	Среднее общее образование	1476		1476	1318	508	810	72	72					86	86	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	2952		4464	158	104	54	1416	540	876	1500	612	888	1390	526	864
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	468		540	44	44		347	143	204	91	51	40	58	30	28
EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144		165				125		125	40	40				
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	612		844	114	60	54	514	243	271	180	136	44	36	36	
ПЦ	Профессиональный цикл	1728		2699				430	154	276	1189	385	804	1080	460	620
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216		216										216		216
		Период	TO	35.92	-	36	36	-	36	36	-	36	35.4	-	36	36
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период	гос.эк.		-			-			-			-		36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП		34.13	-	36	30.35	-	35.19	35.18	-	35.22	33.45	-	34.34	34.89
		ЭКЗАМЕ	. ,		4	1	3	6	2	4	4	1	3	6	3	3
		3AYET (. ,	(0.0)	5	1	4	4	1	3	5	2	3	7	5	2
	Обязательные формы промежуточной аттестации		ОЦЕНКОЙ АЯ РАБОТ <i>А</i>		4	1	3	5	4	1	3	1	2	3	1	2
				ЭНТРОЛЯ (Др)	8	7	1	4	2	2	5	3	2			
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)	A		93.26%		,	_	•			3	3				
	Доля учесных запятии и практик в ОП (70) Доля практик в профессиональном цикле (%)			41.34%												

Вид	Наименование			Курс	Семестр
Эк	Комплексный экзамен (Рус.яз + Лит-ра)			1	2
	СОО.01.04 Русский язык			1	2
	СОО.01.05 Литература			1	2
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1			на студента	
Вид	Наименование			Курс	Семестр
3a	Комплексный зачет1			3	1
	ЕН.03 Экологические основы природопользования			3	1
	ОПЦ.09 Охрана труда			3	1
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	23		на студента	0.15
Вид	Наименование			Курс	Семестр
За	Комплексный зачет2			3	1
	ОПЦ.10 Автомобили специального назначения			3	1
	ОПЦ.11 Автомобильные перевозки			3	1
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	12		на студента	0.15
Вид	Наименование			Курс	Семестр
Эк	Комплексный экзамен3			3	1
	МДК.01.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей			3	1
	МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем	автомобилей		3	1
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	12		на студента	0.25
Вид	Наименование			Курс	Семестр
_	Комплексный экзамен4			3	2
Эк	ROWITHERCHBIN SKSAMENT				
Эк	МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей			3	2
Эк					2
Эк	МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	Кафедра	Студ.	3	
Эк	МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей МДК.01.06 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	Кафедра	Студ.	3	2

Вид	Наименование			Курс	Семестр
Эк	Экзамен по модулю ПМ.01			3	2
	ПМ.01.01(К) Экзамен по модулю			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 экзамен5			4	2
	МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств			4	2
	МДК.03.03 Тюнинг автомобилей			4	2
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	12		на студента	0.25
Вид	Наименование			Курс	Семестр
3a	Комплексный зачет6			4	2
	ПП.03.01 Производственная практика			4	2
	УП.03.01 Учебная практика			4	2
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1				
	Член комиссии 1	12		на студента	
Вид	Наименование			Курс	Семестр
Эк	Экзамен по модулю ПМ.02			4	2
	ПМ.02.01(К) Экзамен по модулю			4	2
	Наименование	Кафедра	Студ.	Норматив	Часов
	Комиссия 1			-	
	Член комиссии 1	12		на студента	0.25
	Член комиссии 2	12		на студента	0.25
	Член комиссии 3	23		на студента	0.25
Вид	Наименование			Курс	Семестр
Эк	Экзамен по модулю ПМ.03			4	2
	ПМ.03.01(К) Экзамен по модулю			4	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	Квалификационный экзамен ПМ.04	4	1
	ПМ.04.01(К) Квалификационный экзамен	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