## минобрнауки россии

ФГБОУ ВО "Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева"

План принят ученым советом Протокол № 11 от 29.05.2025

## **УТВЕРЖДАЮ**

Директор института профессионального образования

зыянова Т.Ю.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

23.02.07

<u>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств</u>

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Квалификация: специалистпо техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

Форма обучения: Очная Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м. Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

+	Виды деятельности
+	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и из компонентов
+	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
+	Взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных среджств и их компонентов
	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Слесарь по ремонту автомобилей

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2025

 Учебный год
 2025-2026

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 453 от 02.07.2024

## СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебной работе ипо

Пел / Полуэктова Н.С./

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

		на 202	5-2026 учебны	кальндат пои 3 чевивит г Афии й год обучающихся по программам среднего профессионального образования Институт профессионального образования	обиректор ИПО
				институт профессионального образования	то в месте подати и мар в магуст
Курс	Студентов	Код	Группа	1 8 15 22 29 6 13 20 7 1 4 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 7 1 4 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 1 28 4 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 2 9 16 23 30 8 10 17 24 31 7 14 21 28 5 1 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 1 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 1 2 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 14 11 18 25 1 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 14 11 18 25 1 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 14 11 18 25 1 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 14 11 18 25 1 1 8 15 22 29 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	1 1 1 2 3 5 5 7 8 1 2 3 3 3 5 1 3 1 2 2 2 7 3 1 1 1 7 2 4 3 1 1 2 1 2 1 3 1 2 1 2 7 3 1 1 1 7 2 4 3 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 1 3 1 3 1 3 1 3 1
				23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	The state of the s
1	50	23.02.07	TAT-251 TAT-252	ET	* A
2	51	23.02.07	TAT-241 TAT-242	m	(1, Y(1, Y(2, Y(1, (1.65) (1.6
				23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	АПППК
3	52	23.02.07	TAT-231 TAT-232	A	
4	41	23.02.07	TAT-221 TAT-222	TH	Па Д Д И <mark>и и и и и и и и и и и и и и и и и и </mark>
				- обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам У - учебная практика П - производственная практика	Д - подготовка к ГИА  * - нерабочие праздничные дни  - ГИА  - неделя отсутствует  К - каникулы

															_																								
		_						_	местр 1												еместр 2											Итого за к					_	-	
							A	кадем	ических ч	асов							_			Акаде	мических	асов						L .			AK	адемически	хчасов				-		
№ Индекс	Наименование	Ke	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек Ј	Лаб Пр	o KP	пип	Конс	ППП РП	пп	P Koi		Контро	Bcer	о Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	рп ип	Конс	ППП РП	пп сғ	Контр оль	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек Ј	1аб Пр	крп і	4П Конс	ппп РП	пп сғ	Конт оль		Каф.	Семестр
ИТОГО (с факульт	ативами)			612										4.7		864	ı											1476											
ИТОГО по ОП (без	з факультативов)			612										17		864	ı									24		1476									41		
	ОП, факультативы (в период Т	ΓΟ)		36												36												36											
УЧЕБНАЯ НАГРУЗН	(А, ОП, факультативы (в период з	экз. сес.)		36												36												36											
(акад.час/нед)	Аудиторная нагрузка			30,42												30,1												30,28 30,84											
	Контактная работа			30,78												30,9	9										_	30,84											
дисциплины	(модули)			612	518	304	20	8		6		8	38	TO: 10 5/6□		864	726	394	34	280		18		12	18	TO: 23 1/2 -		1476	1244	698	34 48	8	24		20	8 24	TO: 40 1/3 []		
1 ОУП	Обязательные учебные предметы		Эк За	612	518	304	20	8		6		8	38	6	Эк(3) 3aO(1	) 864	726	394	34	280		18		12	0 18	.7. 177	Эк(4) За ЗаО(11)	1476	1244	698	34 48	В	24		20	8 24			12
2 ОУП.01	Русский язык			34	32	32							2		Эк	38	30	24				6		2	: 6		Эк	72	62	56			6		4	- 6		67	12
3 ОУП.02	Литература			50	48	32	16	6					2		3aO	58	46	46						12	2		3aO	108	94	78	16	;			14	4		67	12
4 ΟУΠ(y).03	Математика		Эк	158	118	80	32	2		6		3	34 (	6	Эк	182	150	96		48		6		26	6		Эк(2)	340	268	176	80	)	12		60	12		67	12
5 ОУП.04	Иностранный язык				32		32						2		3aO	38	36			36				2			3aO	72	68		68				4			67	12
6 ΟΥΠ(y).05	Информатика			66		16	32	_					18		3aO	78	60			40				18	В		3aO	144	108		72				36			71	12
7 ΟΥΠ(y).06	Физика					32	16	3					18		Эк	78	_	22		22		6			6		Эк	144			22 38		6		18			67	12
8 ОУП.07	Химия					16							2		3aO	54	_	22	12	12				8			3aO	72			12 12				10			67	12
9 ОУП.08	Биология			18		16							2		3aO		_	24		12				18			3aO	72		40	12				20			67	12
10 OYTI.09	История			50		32	16						2		3aO	86	_	46		24				16	_		3aO	136	118		40				18	_		67	12
11 OYN.10	Обществознание					16	16						2		3aO	38		24		12				2			3aO	72		40	28				4			67	12
12 OYN.11	География			-	32	16	16	-	_				2		3aO	38		24		12				2			3aO	72		40	28				4			67	12
13 OYN.12	Физическая культура		3a		32		32	2							3aO	40				40							3a 3aO	72	72		72							67	12
14 ОУП.13	Основы безопасности и защиты Ро	одины		18	16	16			_				2		3aO	50	_	22		22				6			3aO	68		38	22	!			8	_		67	12
15 ΟΥΠ.14	Индивидуальный проект							$\perp$	_			_	_		3aO	32	24	24		_				8	4		3aO	32	24	24	_	$\perp$			8	_	_	67	2
ПРАКТИКИ		(План)																																					
ГОСУДАРСТВЕН	НАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	(План)																																					
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ	ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТ	ЕСТАЦИИ						3	Эк За											Эк	(3) 3aO(11	)										:	Эк(4) За За	0(11)					
КАНИКУЛЫ														2												9											11		

								Семестр :												Семестр 4											14								
			1					емически						<u> </u>	1					мических	ISCOR									Δι	Итого за адемичесн	,,	•						
l l				1 1			лкадк	CWWTGCKW	часов	1	г т						г т		лкадо	MINITECKIA	I			1	ł		-	г г			адсмичеси	IN TECOL		1 1	$\overline{}$	_			
№ Индекс	Наименование	Контроль	Boero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	крп иг	1 Конс	PN PN	пп		онтр Недель оль	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр К	еп ип	Конс	PN I	пп Сғ	Контр оль	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб Пр	крп	ип к	онс РП	пп	CP K	онтр Н оль	Недель	(аф.	Семестр
ИТОГО (с факультат	гивами)		612							1	<u> </u>		17		864						11				24		1476							1			41		
ИТОГО по ОП (без с	ракультативов)		612	Ī									17		864										24		1476	1									41		
	ОП, факультативы (в период ТО)		36												36												36												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		36												36												36												
(акад.час/нед)	Аудиторная нагрузка		29,59												30,68												30,14												
	Контактная работа		29,95												31,44												30,7												
дисциплины (м	ОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ		612	504	244	48	206		6			102	TO: 16 5/6□ 3: 1/6		864	744	200		506	20	18		10	8 12	TO: 23 2/3□ 3: 1/3		1476	1248	444	48 71	2 20	:	24		210	18	TO: 40 1/2□ 3: 1/2		
1 CF.01	История России		46	32	24		8					14	-/	3aO	64	46	46						18	3		3aO	110	78	70	8				1 1	32			67	34
2 CT.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		44	34			34					10		За	50	46			46				4			3a	94	80		80	)				14			67	345678
3 СГ.04	Физическая культура	3a	34	34			34							3a	46	46			46						1	3a(2)	80	80		80	)							67	345678
4 CF.06	Основы бережливого производства	3aO	44	32	24		8					12													1	3aO	44	32	24	8					12			29	3
5 OП.01	Инженерная графика		52	42	6		36					10		3aO	66	48	2		46				18	3	1	3aO	118	90	8	82	2				28			23	34
6 ОП.02	Техническая механика		54	44	26		18					10		Эк	98	76	24		46		6		16	6		Эк	152	120	50	64	l l		6		26	6		23	34
7 ОП.03	Электротехника и электроника	Эк	140			32	16		6			16	6													Эк	140			32 16	6		6		16	6		11	3
8 ОП.04	Материаловедение	3aO	80	64	32	16	16					16														3aO	80	64	32	16 16	6				16			18	3
9 ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов		118	104	68		36					14		Эк ЗаО КГ	360	314	104		178	20	12		40	6		Эк ЗаО КП	478	418	172	21	4 20		12		54	6			3456
10 МДК.01.01	Устройство автомобилей	1	118	104	68		36			1		14		Эк	142	110	58		46		6		26	6	i	Эк	260	214	126	82	2		6	1 1	40	6		48	34
11 МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей													КΠ	110		46			20	6		14			кп	110	96	46		20		6		14			48	4
12 YTI.01.01	Учебная практика													3aO	108	108			108						i	3aO	108	108		10	8							48	4
13 ПМ.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей													3aO(2)	180	168	24		144				12	2		3aO(2)	180	168	24	14	4				12				45
14 МДК.04.01	Технология выполнения работ													3aO	36	24	24						12	2	1	3aO	36	24	24						12			48	4
15 УП.04.01	Учебная практика													3aO	144	144			144						<u> </u>	3aO	144	144		14	4							48	4
ПРАКТИКИ	(План)																																						
ГОСУДАРСТВЕНН	(План)																																						
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ О	РОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ							Эк ЗаО(2)	1										Эк(2)	3a 3aO(5)	КП										3	Эк(3) За	3aO(7) K	П					
КАНИКУЛЫ													2												9												11		

	T													-																									
								Семест	р 5 ких часов											Семестр 6 емических ч	ISCOR				1		1				Итого за і демическ		ND.			- 1			ļ
No. Learner			┢			1	лкад	QCIMINI-CON	WIX HECOB						-				лиади	SIMPI TOOKPIX T	I I			- 1	1					Aka	цеминеск	//A HACCO	<u></u>	$\overline{}$	$\overline{}$			16. 1	0
№ Индекс	Наименование	Контро	ль Б	кон		Лаб	Пп	крп і	ИП Кон	ппп		CP Ko		дель К	онтроль	Зсего	Кон лек	к Лаб	Пр	VDD IAD	Конс	NNN PN	пп	СР	Недель	Контроль	Bcero K	он п	ек Ла	5 Dn	крп	ип	онс пп	пп	CP	Контр	Недель	Каф.	Семестр
			BC	так	T.	Jiao	Пр	KFII	VIII KOF	PΠ		OF O	пь		ľ	oceio	такт.	Jiao	пр	KEII VIII	KOHC	РΠ	1111	оль			Ta	IKT.	CK Jia	J IIP	KFII	/111   100	PI	1 ''''	OF	оль			ļ
ИТОГО (с факультати	івами)			12	1	-	11			_1	1	1		17		900					11				25		1512				11_					<b>'</b>	42		
ИТОГО по ОП (без фа	акультативов)		6	12										17		900									23		1512										72		
	ОП, факультативы (в период ТО)			36												36											36												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		3	36												36											36												
(акад.час/нед)	Аудиторная нагрузка		28	3,38 3,36												27,57											27,98												
	Контактная работа		29	,36											:	28,22											28,79												
дисциплины (мо	одули)		4	68 36	2 110	48	192		12	2		82 2	24 1/	: 12 3□		684	522 264	4	246		12		1	144 18	TO: 18		1152 8	84 3	74 48	438			24		226	42	TO: 30 5/6□ 3: 1.1/6		
1 CF.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		2	28 24	1		24					4			3a	44	36		36					8		3a	72	60		60					12			67	345678
2 CF.03	Безопасность жизнедеятельности	3aO		<b>30</b> 60	) 12	1	48		_			20						+	t - t		1 1				1	3aO	80	30 1	2	48	1	+	+	+-	20			73	5
3 CF.04	Физическая культура	3a		24 24		+	24								3a	36	36		36						1	3a(2)		30	_	60		$\neg$	$\neg$	+	+			67	345678
4 CF.05	Основы финансовой грамотности				1	1			_	+			_			70	60 30	1	30	_	t			10	1	3aO		_	30	30		-	-	+	10			53	6
5 ОП.06	Информационные технологии в	3aO	٠,	<b>54</b> 50	) 2	48						14														3aO	64	50	2 48	,		$\neg$			14			71	5
	профессиональной деятельности	380		<b>J4</b> J0	,	40				_		14						-	<b>.</b>		1				4								_						×
6 ОП.08	Охрана труда  Диагностика, техническое обслуживание и		_		_	1			_	_					3aO	70	54 36	;	18		<u> </u>			16	-	3aO	70	54 3	36	18	-	_	+	$+\!-$	16			29	6
7 NM.01	ремонт автотранспортных средств и их компонентов	Эк(2)	) 2	<b>60</b> 20	4 96		96		12	2		44 1	12	3	Эк(2) За ЗаО(2)	566	276 144	4	90		6	36	180	98 12		Эк(4) За ЗаО(2)	826 4	80 2	40	186			18 36	6 180	142	24			3456
8 МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей														Эк	104	60 36	;	18		6			38 6		Эк	104	30	36	18			6		38	6		48	6
9 МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электроннь	( Эк	1	<b>30</b> 10:	2 48		48		6			22	6													Эк	130 1	02 4	18	48			6		22	6		48	5
	систем автомобилей																																	Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				
10 МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	Эк	1	30 10	2 48		48		6			22	6													Эк	<b>130</b> 1	02 4	18	48			6		22	6		48	5
11 МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей														3aO	120	90 54	ļ.	36					30		3aO	120	90 5	54	36					30			48	6
12 мдк.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств														3aO	120	90 54		36					30		3aO	120	90 5	54	36					30			48	6
13 ПМ.01.ЭK	Экзамен по модулю				+	1									Эк	6		+			1 1			6		Эк	6	-				-	$\neg$	+	+	6		48	6
	Руководство выполнением работ по																																						
14 MM.02	техническому обслуживанию и ремонту														Эк	114	96 54		36		6			12 6		Эк	114	96 5	54	36			6		12	6			678
	автотранспортных средств и их компоненто	3																																	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				
15 МДК.02.03	Управленческая и техническая документац	я													Эк	114	96 54	ı	36		6			12 6		Эк	114	96 5	54	36			6		12	6		48	6
16 NM.04	Выполнение работ по профессии слесарь п ремонту автомобилей	Эк За	a 1	<b>56</b> 24	1					24	120	1	12													Эк За	156	24					24	4 120		12			45
17 ПМ.04.ЭK	Квалификационный экзамен	Эк	1	12								1	12													Эк	12									12		48	5
ПРАКТИКИ	(План)		1	44 24	l I					24	120			4		216	36						180		6			50						0 300			10		
ПП.01.01	Производственная практика														За	216	36				ĻŢ	36	180		6	3a		36				$\bot$	36			oxdot	6	48	6
ПП.04.01	Производственная практика	3a	1	44 24		<u> </u>				24	120			4				1								3a	144	24					24	4 120	ш		4	48	5
ГОСУДАРСТВЕННА:	Я ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																						
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ Ф	ОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИ	И					Эк	(3) 3a 3a	aO(2)										Эк(3	) 3a(2) 3aO	(4)										3	Эк(6) За	a(3) 3aO(	(6)					
КАНИКУЛЫ														2											8							_	_	_	_		10		
														_											·														

		T	1					Семес	crn 7										-	Семестр 8						1				Ит	ого за куг	nc .						
							Aka		ских часо	В										мических ч	асов										мических						1	
Nº	Индекс	Наименование	Контролі	Boero	Кон такт.	Лек Ла				ппп	nn r	CP Ko	онтр Нед оль	ель Конт	роль	ero K	он Лек	Лаб	Пр		16	nnn r	ПП СР	Контр оль	Недель	Контроль	Bcero Ko	он кт. Лек	Лаб		еп ип		ППП РП	пп с	Кон ол		Каф.	Семестр
IOTN	ГО (с факультатив	зами)		612											86	4									24		1476									20		
IOTN	ГО по ОП (без фан	культативов)		612									1		86	4									24		1476									39		
	БНАЯ НАГРУЗКА, д.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО) ОП, факультативы (в период экз. сес.) Аудиторная нагрузка Контактная работа		36 36 30,66 31,37	5										30 28, 29,	5 31											36 36 29,49 30,31											
дис	сциплины (мо	ДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ		612	528	158	338	20	1	12		78	6 5/6		25	2 1	90 90		94		6		44	18	TO: 6 1/2   3: 1/2		864 7	18 248		432	20	18		1	22 24	TO: 23 1/3□ 3: 2/3		
1	CT.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		24	18		18					6		3	10 2	) .	14		14				6			3aO	44 3	2		32				1	12		67	345678
2	CF.04	Физическая культура	3a	18	18		18							3	0 1	1 .	14		14							3a 3aO	<b>32</b> 3	2		32							67	345678
3	CF.07	Основы цифровой экономики	3aO	70	60	30	30					10														3aO	<b>70</b> 6	0 30		30				1	10		54	7
4	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация												3	0 8	2 6	36		24				22	2		3aO	<b>82</b> 6	0 36		24				2	22		17	8
5	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности												3	0 6	) 4	18 30		18				12	2		3aO	60 4	8 30		18				1	12		59	8
6	ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	3aO(2) KI	278	242	64	152	20	(	6		36		Эк	3a 15	0 2	24					24 1	120	6		Эк За ЗаО(2) КП	<b>428</b> 2	66 64		152	20	6	24	120 3	36 6	6		678
7	мдк.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	кп	146	122	48	48	20		6		24														кп	146 1	22 48		48	20	6		2	24		48	7
8	мдк.02.02	Управление деятельностью персонала	3aO	60	48	16	32					12														3aO	60 4	8 16		32				1	12		48	7
	УП.02.01	Учебная практика	3aO	72	72		72																			3aO	72 7	2		72							48	7
10	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю												3	к 6									6		Эк	6								6	3	48	8
11	ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	Эк ЗаО	222	190	64	120		•	6		26	6	Эк(2	) 3a <b>17</b>	8	72 24		24		6	18	90 4	12		Эк(3) За ЗаО	400 2	88		144		12	18	90 3	30 18	8		78
12	мдк.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	Эк	110	86	48	32		•	6		18	6													Эк	110 8	6 48		32		6		1	18 6	6	48	7
13	мдк.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств		40	32	16	16					8		3	к 6-	1 :	54 24		24		6		4	6		Эк	104 8	6 40		40		6		1	12 6	3	48	78
	УП.03.01	Учебная практика	3aO	72	72		72											$oxed{oxed}$								3aO	72 7	2		72							48	7
	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю												3				$\perp$						6		Эк	6					_			6		48	8
	ктики	(План)													39		56					66 3			11		396 6							330		11	10	
	ПП.02.01	Производственная практика				<del>                                     </del>		+	-+		+			3			24	<b>-</b>	_			24 1	90	+	4	3a	144 2	_	+		_	╂		120		3	48	8
	ПП.03.01	Производственная практика				+	+	H		+		+		3			18	$\vdash$	+				90 120	+	3	3a 3aO	108 1		+	-		+	18 24	90 120	-	3	48 48	8
	пдп	Производственная (преддипломная) практика					$\perp$					_		3				Щ				24 ]	120	$\perp$		3aU					_	_	24	120	_		48	8
		ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)	_									_				6 2			216						6		216 2			216						4	10	
	ГИА.01 ГИА.02	Подготовка к ГИА Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен			Н										14		72 44		72 144						4		72 7 144 1			72 144						4	48	8
OEd	ЗАТЕЛЬНЫЕ ФО	РМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ		•				Эк 3аО(	(4) KII					==					34(3)	3a(2) 3aO(	4)										∃v/4	) 3a(2) 3	-U(8) NL		_		-	
		тыл понькоточной и тестиции	$\vdash$					Jr JaU(	(1) KII					4					JK(3)	Ju(2) JdU(	1)										- JK(4	) Ja(2) J	IO(0) KI			_		
KAH	икулы												2																							2		

																Куј	pc 1	Кур	ic 2	Кур	с 3	Куј	oc 4		
-	-	-		Формы г	пром. атт.				Итс	го акад.ча	СОВ			Объё	м ОП	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8		Закрепленная кафедра
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	Трудо-	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого		Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование
	FORPA3ORATE	ЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	МСП		οц.		1476	1476	1244	1220	208	24	подгот	100%	0%	612	864								L
	днее общее об						1476	1476	1244	1220	208	24		1476	0 70	612	864								
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	1222	1	22222 22222		1476	1476	1244	1220	208	24		1476		612	864								
+	ОУП.01	Русский язык	2		2		72	72	62	56	4	6		72		34	38							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.02	Литература			2		108	108	94	94	14			108		50	58							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП(у).03	Математика	12				340	340	268	256	60	12		340		158	182							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.04	Иностранный язык			2		72	72	68	68	4			72		34	38							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП(у).05	Информатика			2		144	144	108	108	36			144		66	78							71	Информатики и информационных систем
+	ОУП(у).06	Физика	2				144	144	120	114	18	6		144		66	78							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.07	Химия			2		72	72	62	62	10			72		18	54							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.08	Биология			2		72	72	52	52	20			72		18	54							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.09	История			2		136	136	118	118	18			136		50	86							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.10	Обществознание			2		72	72	68	68	4			72		34	38							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.11	География			2		72	72	68	68	4			72		34	38							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.12	Физическая культура		1	2		72	72	72	72				72		32	40							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			2		68	68	60	60	8			68		18	50							67	Теории и методики профессионального образования
+	ОУП.14	Индивидуальный проект			2		32	32	24	24	8			32			32							67	Теории и методики профессионального образования
		АЯ ПОДГОТОВКА					4464	4464	3192	3756	558	84		3160	1304			612	864	612	900	612	864		
СГ.Социа	льно-гуманит	арный цикл	1	1			756	756	634	634	122			504	252			168	160	132	150	112	34		Теории и методики профессионального
+	СГ.01	История России			4		110	110	78	78	32			48	62			46	64					67	образования
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		46	8		210	210	172	172	38			158	52			44	50	28	44	24	20	67	Теории и методики профессионального образования
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			5		80	80	60	60	20			68	12					80				73	Технологии пластмасс, органических веществ и нефтехимии
+	СГ.04	Физическая культура		34567	8		172	172	172	172				158	14			34	46	24	36	18	14	67	Теории и методики профессионального образования
+	CF.05	Основы финансовой грамотности			6		70	70	60	60	10			36	34						70			53	Производственного менеджмента
+	СГ.06	Основы бережливого производства			3		44	44	32	32	12			36	8			44						29	Химическая технология твердого топлива
+	СГ.07	Основы цифровой экономики			7		70	70	60	60	10				70							70		54	Экономики
ОП.Обще	епрофессионал	льный цикл	ı	1			766	766	604	592	150	12		504	262			326	164	64	70		142		Tornouron un ny volutro na ma
+	ОП.01	Инженерная графика			4		118	118	90	90	28			72	46			52	66					23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	ОП.02	Техническая механика	4				152	152	120	114	26	6		72	80			54	98					23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения Электроснабжения горных и
+	ОП.03	Электротехника и электроника	3				140	140	118	112	16	6		72	68			140						11	промышленных предприятий
+	ОП.04	Материаловедение			3		80	80	64	64	16			72	8			80						18	Металлорежущих станков и инструментов
+	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация Информационные технологии в профессиональной		-	8		82	82	60	60	22			72	10		-						82	17	Технологии машиностроения
+	ОП.06	деятельности Правовое обеспечение профессиональной			5		64	64	50	50	14			54	10		-			64				71	Информатики и информационных систем
+	ОП.07	деятельности		-	8		60	60	48	48	12			54	6						7-		60	59	Истории, философии и социальных наук
+	ОП.08	Охрана труда			6		70	70	54	54	16			36	34	<u> </u>					70			29	Химическая технология твердого топлива
пц.Проф	ессиональный		ı		1		2726	2726	1738	2314	286	72		1936	790	<u> </u>		118	540	416	680	500	472		1
+	ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	45566	6	466	4	1304	1304	898	1048	196	30		870	434			118	360	260	566				
+	МДК.01.01	Устройство автомобилей	4				260	260	214	208	40	6		108	152			118	142					48	Эксплуатации автомобилей
+	МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей				4	110	110	96	90	14			90	20				110					48	Эксплуатации автомобилей
<b></b>	1	оостаживания и ремонта автоморилем	·									1	·	·	·	1	·	ı					·		.1

+	МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	6				104	104	60	54	38	6	80	24				104			48	Эксплуатации автомобилей
+	МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	5				130	130	102	96	22	6	80	50			130				48	Эксплуатации автомобилей
+	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	5				130	130	102	96	22	6	74	56			130				48	Эксплуатации автомобилей
+	МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей			6		120	120	90	90	30		54	66				120			48	Эксплуатации автомобилей
+	МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств			6		120	120	90	90	30		54	66				120			48	Эксплуатации автомобилей
+	УП.01.01	Учебная практика			4		108	108	108	108			108			108					48	Эксплуатации автомобилей
+	ПП.01.01	Производственная практика		6			216	216	36	216			216					216			48	Эксплуатации автомобилей
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6				6	6				6	6					6			48	Эксплуатации автомобилей
+	ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	68	8	77	7	542	542	362	470	48	12	438	104				114	278	150		
+	мдк.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов				7	146	146	122	116	24		144	2					146		48	Эксплуатации автомобилей
+	МДК.02.02	Управление деятельностью персонала			7		60	60	48	48	12		54	6					60		48	Эксплуатации автомобилей
+	МДК.02.03	Управленческая и техническая документация	6				114	114	96	90	12	6	54	60				114			48	Эксплуатации автомобилей
+	УП.02.01	Учебная практика			7		72	72	72	72			36	36					72		48	Эксплуатации автомобилей
+	ПП.02.01	Производственная практика		8			144	144	24	144			144							144	48	Эксплуатации автомобилей
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	8				6	6				6	6							6	48	Эксплуатации автомобилей
+	ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	788	8	7		400	400	262	340	30	18	364	36					222	178		
+	МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	7				110	110	86	80	18	6	110						110		48	Эксплуатации автомобилей
+	мдк.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	8				104	104	86	80	12	6	104						40	64	48	Эксплуатации автомобилей
+	УП.03.01	Учебная практика			7		72	72	72	72			36	36					72		48	Эксплуатации автомобилей
+	ПП.03.01	Производственная практика		8			108	108	18	108			108							108	48	Эксплуатации автомобилей
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	8				6	6				6	6							6	48	Эксплуатации автомобилей
+	ПМ.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	5	5	44		336	336	192	312	12	12	120	216		180	156					
+	МДК.04.01	Технология выполнения работ			4		36	36	24	24	12			36		36					48	Эксплуатации автомобилей
+	УП.04.01	Учебная практика			4		144	144	144	144			36	108		144					48	Эксплуатации автомобилей
+	ПП.04.01	Производственная практика		5			144	144	24	144			72	72			144				48	Эксплуатации автомобилей
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	5				12	12				12	12				12				48	Эксплуатации автомобилей
+	пдп	Производственная (преддипломная) практика			8		144	144	24	144			144							144	48	Эксплуатации автомобилей
ГИА.Госу	дарственная	итоговая аттестация					216	216	216	216			216							216		
+	ГИА.01	Подготовка к ГИА					72	72	72	72			72							72	48	Эксплуатации автомобилей
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен					144	144	144	144			144							144	48	Эксплуатации автомобилей

Индекс	Содержание	Т
K 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	
ОУП	Обязательные учебные предметы	
ОУП.01	Русский язык	
ОУП.02	Литература	
ΟУΠ(у).03	Математика	
ЭУП.04	Иностранный язык	
ЭУП(у).05	Информатика	
ЭУП(у).06	Физика	
ЭУП.07	Химия	
ОУП.08	Биология	
ЭУП.11	География	
ЭУП.12	Физическая культура	
ЭУП.14	Индивидуальный проект	
CF.03	Безопасность жизнедеятельности	
CF.07	Основы цифровой экономики	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
0П.03	Электротехника и электроника	
)П.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
ЭП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ΣП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
0П.08	Охрана труда	
ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	
МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	
МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала	
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	
МДК.04.01	Технология выполнения работ	

ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
K 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОУП	Обязательные учебные предметы
ОУП.01	Русский язык
ЭУП.02	Литература
ОУП(у).03	Математика
ЭУП.04	Иностранный язык
ЭУΠ(у).05	Информатика
ЭУΠ(у).06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ЭУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ЭУП.12	Физическая культура
ЭУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
)УП.14	Индивидуальный проект
Γ.01	История России
CF.03	Безопасность жизнедеятельности
CF.07	Основы цифровой экономики
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ΣП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
)П.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
)П.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей
МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация

ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами
МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств
ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОУП	Обязательные учебные предметы
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ΟУΠ(у).03	Математика
ОУП.04	Иностранный язык
ΟУΠ(у).05	Информатика
ОУП(у).06	Физика
ОУП.07	Химия
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.11	География
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
ОУП.14	Индивидуальный проект
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.07	Основы цифровой экономики
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами
МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств
ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОУП	Обязательные учебные предметы
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП(у).05	Информатика — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
ОУП(у).06	Физика
	<u> </u>

ОУП.07         Химия           ОУП.08         Биология           ОУП.10         Обществознание           ОУП.11         География           ОУП.12         Физическая культура           ОУП.14         Индивикуальный проект           СГ.01         История России           СГ.02         Иностранный язык в профессиональной деятельности           СГ.03         Безопасность жизнедеятельности           СГ.04         Физическая культура           СГ.05         Основы финансовой грамотности           СГ.06         Основы финансовой грамотности           СГ.07         Основы цфоровай колочники           ОП.04         Материаловедение           ОП.05         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.03.01         Организация процессов модернизации и модификации втотранспортных средств           МДК.03.02         Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	
ОУП.09         История           ОУП.10         Обществознание           ОУП.11         География           ОУП.12         Физическая культура           ОУП.14         Индивидуальный проект           СГ.01         История России           СГ.02         Иностранный язык в профессиональной деятельности           СГ.03         Безопасность жизнедеятельности           СГ.04         Физическая культура           СГ.05         Основы финансовой грамотности           СГ.06         Основы финансовой грамотности           СГ.07         Основы фировой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.04         Материаловедение           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПП.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленнеская и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация процессов модернизации и роцессов модернизация процессов модернизация и работа с клиентами	
ОУП.10         Обществознание           ОУП.11         География           ОУП.12         Физическая культура           ОУП.14         Индивидуальный проект           СГ.01         История России           СГ.02         Иностранный язык в профессиональной деятельности           СГ.03         Безопасность жизнедеятельности           СГ.04         Физическая культура           СГ.05         Основы финансовой грамотности           СГ.06         Основы фережливого производства           СГ.07         Основы цифрвой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.06         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сревисного обслуживания и работа с клиентами	
ОУП.11         География           ОУП.12         Физическая культура           ОУП.14         Индивидуальный проект           СГ.01         История России           СГ.02         Иностранный заык в профессиональной деятельности           СГ.03         Безопасность жизнедеятельности           СГ.04         Физическая культура           СГ.05         Основы финансовой грамотности           СГ.06         Основы бережливого производства           СГ.07         Основы вцифровой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.06         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
ОУП.12         Физическая культура           ОУП.14         Индивидуальный проект           СГ.01         История России           СГ.02         Иностранный язык в профессиональной деятельности           СГ.03         Безопасность жизнедеятельности           СГ.04         Физическая культура           СГ.05         Основы физическая культура           СГ.06         Основы физическая культура           СГ.07         Основы физическая культура           СГ.08         Основы физическая культура           СГ.09         Основы физическая культура           СГ.00         Основы физическая культура           ОП.04         Материальска культура           ОП.05         Информационные техногическому обслуживания и ременту автотранспортных средств и их компонентов           ПМ.02         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизац	
ОУП.14         Индивидуальный проект           CГ.01         История России           CГ.02         Иностранный язык в профессиональной деятельности           CГ.03         Безопасность жизнедеятельности           CГ.04         Физическая культура           CГ.05         Основы финансовой грамотности           СГ.06         Основы бережливого производства           СГ.07         Основы цифровой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.05         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
CT.01         История России           CT.02         Иностранный язык в профессиональной деятельности           CT.03         Безопасность жизнедеятельности           CT.04         Физическая культура           CT.05         Основы финансовой грамотности           CT.06         Основы бережливого производства           CT.07         Основы цифровой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.06         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
СГ.02         Иностранный язык в профессиональной деятельности           СГ.03         Безопасность жизнедеятельности           СГ.04         Физическая культура           СГ.05         Основы финансовой грамотности           СГ.06         Основы бережливого производства           СГ.07         Основы цифровой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.06         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
СГ.03         Безопасность жизнедеятельности           СГ.04         Физическая культура           СГ.05         Основы финансовой грамотности           СГ.06         Основы бережливого производства           СГ.07         Основы цифровой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.06         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
СГ.04 Физическая культура СГ.05 Основы финансовой грамотности СГ.06 Основы бережливого производства СГ.07 Основы цифровой экономики ОП.04 Материаловедение ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ПМ.02 Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов МДК.02.02 Управление деятельностью персонала МДК.02.03 Управленческая и техническая документация ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств МДК.03.01 Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
СГ.05 Основы финансовой грамотности СГ.06 Основы бережливого производства СГ.07 Основы цифровой экономики ОП.04 Материаловедение ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ПМ.02 Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов МДК.02.02 Управление деятельностью персонала МДК.02.03 Управленческая и техническая документация ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств МДК.03.01 Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
СГ.06         Основы бережливого производства           СГ.07         Основы цифровой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.06         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
СГ.07         Основы цифровой экономики           ОП.04         Материаловедение           ОП.06         Информационные технологии в профессиональной деятельности           ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
ОП.04       Материаловедение         ОП.06       Информационные технологии в профессиональной деятельности         ОП.07       Правовое обеспечение профессиональной деятельности         ПМ.02       Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов         МДК.02.02       Управление деятельностью персонала         МДК.02.03       Управленческая и техническая документация         ПМ.03       Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств         МДК.03.01       Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
ОП.06       Информационные технологии в профессиональной деятельности         ОП.07       Правовое обеспечение профессиональной деятельности         ПМ.02       Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов         МДК.02.02       Управление деятельностью персонала         МДК.02.03       Управленческая и техническая документация         ПМ.03       Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств         МДК.03.01       Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
ОП.07         Правовое обеспечение профессиональной деятельности           ПМ.02         Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов           МДК.02.02         Управление деятельностью персонала           МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
ПМ.02       Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов         МДК.02.02       Управление деятельностью персонала         МДК.02.03       Управленческая и техническая документация         ПМ.03       Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств         МДК.03.01       Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
МДК.02.02       Управление деятельностью персонала         МДК.02.03       Управленческая и техническая документация         ПМ.03       Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств         МДК.03.01       Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
МДК.02.03         Управленческая и техническая документация           ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
ПМ.03         Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств           МДК.03.01         Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
МДК.03.01 Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
МДК.03.02 Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	
ГИА.01 ПОДГОТОВКА К ГИА	
ГИА.02 Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	-
ОУП Обязательные учебные предметы	-
ОУП.01 Русский язык	
ОУП.02 Литература	
ОУП(у).03 Математика	
ОУП.04 Иностранный язык	
ОУП.09 История	
ОУП.10 Обществознание	
ОУП.13 Основы безопасности и защиты Родины	
СГ.01 История России	
ОП.01 Инженерная графика	
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	<del></del>
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08 Охрана труда	
ПМ.02 Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	

МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация
ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
OK 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
ОУП	Обязательные учебные предметы
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.04	Иностранный язык
ОУП.09	История
ОУП.10	Обществознание
ОУП.12	Физическая культура
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
СГ.01	История России
СГ.05	Основы финансовой грамотности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация
ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
ОУП	Обязательные учебные предметы
ΟУΠ(у).03	Математика
ОУП.07	Химия
ОУП.08	Биология
ОУП.11	География
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.06	Основы бережливого производства
ОП.01	Инженерная графика
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация
ПМ.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей
МДК.04.01	Технология выполнения работ

ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОУП	Обязательные учебные предметы
ОУП.12	Физическая культура
СГ.04	Физическая культура
ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ОУП	Обязательные учебные предметы
ОУП.08	Биология
ОУП.11	География
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.08	Охрана труда
ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей
МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами
МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств
ПМ.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей
МДК.04.01	Технология выполнения работ
ГИА.01	Подготовка к ГИА
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен
ΠK 1.1	Осуществлять диагностику автотранспортных средств -
ОП.02	Техническая механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов
МДК.01.01	Устройство автомобилей

_			
	МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
	МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
	МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
L	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
L	МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	
L	МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	
L	УП.01.01	Учебная практика	
	ΠΠ.01.01	Производственная практика	
[	1ДП	Производственная (преддипломная) практика	
I	ГИА.01	Подготовка к ГИА	
	ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
ПК	1.2	Осуществлять техническое обслуживание автотранспортных средств	-
(	ΟΠ.01	Инженерная графика	
(	ОП.04	Материаловедение	
(	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	
	ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	
	МДК.01.01	Устройство автомобилей	
	МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
L	МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
	МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
L	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
L	МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	
	МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	
	УП.01.01	Учебная практика	
L	ΠΠ.01.01	Производственная практика	
Γ	1ДП	Производственная (преддипломная) практика	
[	ГИА.01	Подготовка к ГИА	
	ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
ПК	1.3	Проводить ремонт и устранение неисправностей автотранспортных средств	-
(	ΟΠ.01	Инженерная графика	
(	ОП.03	Электротехника и электроника	
(	ОП.04	Материаловедение	
L	ПМ.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	
L	МДК.01.01	Устройство автомобилей	
L	МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
-	МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
-	МДК.01.04 Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей		
L	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
L	МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	
<u> </u>	МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	
	УП.01.01	Учебная практика	

П	IП.01.01	Производственная практика	
П	ДП	Производственная (преддипломная) практика	$\neg$
	1A.01	Подготовка к ГИА	
Гν	1A.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
ПК		Разрабатывать и осуществлять технологические процессы установки дополнительного оборудования на автотранспортные средства	-
OI	П.01	Инженерная графика	
П	IM.01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	
1	МДК.01.01	Устройство автомобилей	
ı	МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	
ı	МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	
П	МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	
ı	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	
1	МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	
1	МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	
)	УП.01.01	Учебная практика	
П	ІП.01.01	Производственная практика	
П	ДП	Производственная (преддипломная) практика	
Гν	1A.01	Подготовка к ГИА	
ГΙ	1A.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
ПК	2.1	Планировать и организовывать материально-техническое обеспечение процесса технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	-
OI	Π.01	Инженерная графика	
OI	Π.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
П	IM.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	
1	МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	
1	МДК.02.02	Управление деятельностью персонала	
ı	МДК.02.03	Управленческая и техническая документация	
3	УП.02.01	Учебная практика	
П	ІП.02.01	Производственная практика	
П	ДП	Производственная (преддипломная) практика	
Гν	1A.01	Подготовка к ГИА	
Гν	1A.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
ПК	2.2	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала по выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	-
OI	Π.01	Инженерная графика	
OI	Π.02	Техническая механика	
OI	Π.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
П	IM.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	
1	МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	
	МДК.02.02	Управление деятельностью персонала	
1	МДК.02.03	Управленческая и техническая документация	
)	УП.02.01	Учебная практика	

-	Π.02.01	Производственная практика								
	<u> </u>	Производственная (преддипломная) практика								
	IA.01	Подготовка к ГИА								
	IA.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен								
ПК 2	2.3	Осуществлять взаимодействие со смежными структурными подразделениями предприятия и внешними организациями -								
СГ	.06	Основы бережливого производства								
ОГ	7.01	Инженерная графика								
ОГ	1.08	Охрана труда								
П	M.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов								
M	идк.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов								
M	идк.02.02	правление деятельностью персонала								
M	идк.02.03	Управленческая и техническая документация								
У	′П.02.01	Учебная практика								
П	Π.02.01	Производственная практика								
ПД	цП	Производственная (преддипломная) практика								
ГИ	IA.01	Подготовка к ГИА								
ГИ	IA.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен								
ПК 2	2.4	Осуществлять документооборот и учет движения запасных частей при осуществлении работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств								
П	M.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов								
M	<b>1ДК.02.01</b>	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов								
M	<b>1</b> ДК.02.02	Управление деятельностью персонала								
M	1ДК.02.03	Управленческая и техническая документация								
У	′П.02.01	Учебная практика								
П	П.02.01	Производственная практика								
ПД	ДΠ	Производственная (преддипломная) практика								
ГИ	IA.01	Подготовка к ГИА								
ГИ	IA.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен								
ПК 3	3.1	Осуществлять взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов								
П	M.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств								
M	<b>1ДК.03.01</b>	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами								
Μ	<b>1ДК.03.02</b>	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств								
У	′П.03.01	Учебная практика								
П	П.03.01	Производственная практика								
ПД	ДΠ	Производственная (преддипломная) практика								
ГИ	IA.01	Подготовка к ГИА								
ГИА.02 Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен		Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен								
ПК 3	3.2	Осуществлять консультирование потребителей по вопросам эксплуатации автотранспортных средств и предварительной записи на сервисное обслуживание и ремонт -								
П	M.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств								
M	идк.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами								

МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
пдп	Производственная (преддипломная) практика	
ГИА.01	Подготовка к ГИА	
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
TK 3.3	Осуществлять прием и обработку рекламаций от потребителей	-
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	
МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
пдп	Производственная (преддипломная) практика	
ГИА.01	Подготовка к ГИА	
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
7K 4.1	Выполнять слесарные, токарные работы при изготовлении деталей и приспособлений для проведения технического обслуживания и ремонта	-
ПМ.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
пдп	Производственная (преддипломная) практика	
ГИА.01	Подготовка к ГИА	
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	
TK 4.2	Монтаж, демонтаж агрегатов и узлов автомобилей	-
ПМ.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
пдп	Производственная (преддипломная) практика	
ГИА.01	Подготовка к ГИА	
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный экзамен	

	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП		ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09
НО	0	Начальное общее образование	
00	0	Основное общее образование	
CO	0	Среднее общее образование	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09
	ОУП	Обязательные учебные предметы	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09
	ОУП.01	Русский язык	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06
	ОУП.02	Литература	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06
	ОУП(у).03	Математика	OK 01; OK 02; OK 03; OK 05; OK 07
	ОУП.04	Иностранный язык	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06
	ОУП(у).05	Информатика	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04
	ОУП(у).06	Физика	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04
	ОУП.07	Химия	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 07
	ОУП.08	Биология	OK 01; OK 02; OK 04; OK 07; OK 09
	ОУП.09	История	OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06
	ОУП.10	Обществознание	OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06
	ОУП.11	География	OK 01; OK 03; OK 04; OK 07; OK 09
	ОУП.12	Физическая культура	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 06; OK 08
	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины	OK 02; OK 03; OK 05; OK 06; OK 07
	ОУП.14	Индивидуальный проект	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04
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 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2
СГ		Социально-гуманитарный цикл	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; ПК 2.3
	СГ.01	История России	OK 02; OK 04; OK 05; OK 06
	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 04; ОК 09
	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	OK 01; OK 02; OK 04; OK 07
	СГ.04	Физическая культура	OK 04; OK 08
	СГ.05	Основы финансовой грамотности	OK 03; OK 04; OK 06
	СГ.06	Основы бережливого производства	OK 04; OK 07; ПK 2.3
	СГ.07	Основы цифровой экономики	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04
ОП		Общепрофессиональный цикл	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
	ОП.01	Инженерная графика	OK 01; OK 02; OK 05; OK 07; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
	ОП.02	Техническая механика	OK 01; OK 02; ПК 1.1; ПК 2.2
	ОП.03	Электротехника и электроника	OK 01; OK 02; ΠK 1.3
	ОП.04	Материаловедение	ОК 02; ОК 04; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2
	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	OK 01; OK 02; OK 04; OK 05
	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ПК 2.1; ПК 2.2
	ОП.08	Охрана труда	ОК 01; ОК 02; ОК 05; ОК 09; ПК 2.3
ПЦ		Профессиональный 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 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2

	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт							
ПМ.01	автотранспортных средств и их компонентов	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
МДК.01.01	·	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
мдк.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
мдк.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	ОК 01; ОК 02; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
УП.01.01	Учебная практика	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
ПП.01.01	Производственная практика	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4						
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю							
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4						
мдк.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	OK 01; OK 02; OK 03; OK 05; OK 06; OK 07; OK 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4						
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4						
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4						
УП.02.01	Учебная практика	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4						
ПП.02.01	Производственная практика	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4						
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю							
IM.03	автотранспортных средств	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3						
мдк.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3						
мдк.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3						
УП.03.01	Учебная практика	ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3						
ПП.03.01	Производственная практика	ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3						
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю							
1M.04	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	ОК 01; ОК 07; ОК 09; ПК 4.1; ПК 4.2						
МДК.04.01		OK 01; OK 07; OK 09						
УП.04.01	Учебная практика	ПК 4.1; ПК 4.2						
ПП.04.01	Производственная практика	ПК 4.1; ПК 4.2						
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен							
т <u>д</u> п	Производственная (преддипломная) практика	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2						
	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 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2						
<sup>-</sup> ИА.01		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 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2						
ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы) и демонстрационный	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 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 4.1; ПК 4.2						

								Часов			
Название практики		Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительност ь (недель)		Студ.	на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю
Вид практики: Учебная практика			•		•						•
УП.01.01 Учебная практика	2	2			3						
УП.04.01 Учебная практика	2	2			4						
УП.02.01 Учебная практика	4	1			2						
УП.03.01 Учебная практика	4	1			2						
Вид практики: Производственная практика					,						
ПП.04.01 Производственная практика	3	1			4						
ПП.01.01 Производственная практика	3	2			6						
ПП.02.01 Производственная практика	4	2			4						
ПП.03.01 Производственная практика	4	2			3						
Вид практики: Преддипломная практика											
ПДП Производственная (преддипломная) практика	4	2			4						
Производственная практика (преддипломная). Руковод	ство		48	+	4		50	0	0	144	0
Итого по факту			•		4						•
Итого по плану					32						

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1		Разработки месторождений полезных ископаемых
2		Открытых горных работ
3		Обогащения полезных ископаемых
4		Аэрологии, охраны труда и природы
5		Физики
6		БК ФиК
7		Горных машин и комплексов
8		БК Современные банковские технологии
10		Электропривода и автоматизации
11		Электроснабжения горных и промышленных предприятий
12		Общей электротехники
16		Начертательной геометрии и графики
17		Технологии машиностроения
18		Металлорежущих станков и инструментов
19		Автомобильных перевозок
21		Физвоспитания
22		Строительного производства и экспертизы недвижимости
23		Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
24		Автомобильных дорог и городского кадастра
25		БК Информационных технологий и управления проектами
27		Энергоресурсосберегающих процессов в химической и нефтегазовой технологиях
28		Технология органических веществ и нефтехимии
29		Химическая технология твердого топлива
30		Углехимии, пластмасс и инженерной защиты окружающей среды
31		Химии, технологии неорганических веществ и наноматериалов
32		Иностранных языков
33		Н. Экономики и управления
34		Н. Автомобили и автомобильные перевозки
35		Б. Гуманитарных и экономических наук
36		Б. Технических наук
37		М.Экономики и управления
38		М.Технологии и механизации горных работ

Прикладных информационных технологий		
47 Информационных и автоматизированных производственных систем 48 Эксплуатации автомобилей 50 Государственного и муниципального управления 51 Математики 52 Математики 53 Производственного менеджмента 54 Экономики 55 Теплоэнергетики 56 БК Конкуренции и антимонопольного регулирования 58 Маркшейдерского дела и геологии 59 Истории, философии и социальных наук 60 П.Кафедра естественнонаучных дисциплин 61 П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин 62 П.Кафедра экономики и управления 63 П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта 65 П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ 66 БК Электроснабжение МРСК 67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информационных систем 60 Информационной безопасности 72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	39	Прикладных информационных технологий
	45	Финансов и кредита
Посударственного и муниципального управления	47	Информационных и автоматизированных производственных систем
52 Математики 53 Производственного менеджмента 54 Экономики 55 Теплоэнергетики 56 БК Конкуренции и антимонопольного регулирования 58 Маркшейдерского дела и геологии 59 Истории, философии и социальных наук 60 П.Кафедра естественнонаучных дисциплин 61 П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин 62 П.Кафедра кономики и управления 63 П.Кафедра экономики и управления 65 П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ 66 БК Электроснабжение МРСК 67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и итехнологии управления 71 Информатики и информационных систем Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	48	Эксплуатации автомобилей
Производственного менеджмента	50	Государственного и муниципального управления
54         Экономики           55         Теплоэнергетики           56         БК Конкуренции и антимонопольного регулирования           58         Маркшейдерского дела и геологии           59         Истории, философии и социальных наук           60         П.Кафедра естественнонаучных дисциплин           61         П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин           62         П.Кафедра экономики и управления           63         П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта           65         П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ           66         БК Электроснабжение МРСК           67         Теории и методики профессионального образования           68         Технологии и организации строительства (БК)           69         Информационной безопасности           70         Теории и технологии управления           71         Информатики и информационных систем           72         Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	52	Математики
55   Теплоэнергетики	53	Производственного менеджмента
56 БК Конкуренции и антимонопольного регулирования 58 Маркшейдерского дела и геологии 59 Истории, философии и социальных наук 60 П.Кафедра естественнонаучных дисциплин 61 П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин 62 П.Кафедра экономики и управления 63 П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта 65 П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ 66 БК Электроснабжение МРСК 67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем 72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	54	Экономики
58       Маркшейдерского дела и геологии         59       Истории, философии и социальных наук         60       П.Кафедра естественнонаучных дисциплин         61       П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин         62       П.Кафедра экономики и управления         63       П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта         65       П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ         66       БК Электроснабжение МРСК         67       Теории и методики профессионального образования         68       Технологии и организации строительства (БК)         69       Информационной безопасности         70       Теории и технологии управления         71       Информатики и информационных систем         72       Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	55	Теплоэнергетики
59 Истории, философии и социальных наук 60 П.Кафедра естественнонаучных дисциплин 61 П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин 62 П.Кафедра экономики и управления 63 П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта 65 П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ 66 БК Электроснабжение МРСК 67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	56	БК Конкуренции и антимонопольного регулирования
П.Кафедра естественнонаучных дисциплин     П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин     П.Кафедра экономики и управления     П.Кафедра экономики и управления     П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта     П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ     П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ     К. Электроснабжение МРСК     Теории и методики профессионального образования     Технологии и организации строительства (БК)     Информационной безопасности     Теории и технологии управления     Информатики и информационных систем     Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	58	Маркшейдерского дела и геологии
61 П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин 62 П.Кафедра экономики и управления 63 П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта 65 П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ 66 БК Электроснабжение МРСК 67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	59	Истории, философии и социальных наук
62 П.Кафедра экономики и управления 63 П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта 65 П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ 66 БК Электроснабжение МРСК 67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	60	П.Кафедра естественнонаучных дисциплин
П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ БК Электроснабжение МРСК Теории и методики профессионального образования Технологии и организации строительства (БК) Информационной безопасности Теории и технологии управления Информатики и информационных систем Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	61	П.Кафедра социально-гуманитарных дисциплин
65 П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ 66 БК Электроснабжение МРСК 67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем 72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	62	П.Кафедра экономики и управления
66       БК Электроснабжение МРСК         67       Теории и методики профессионального образования         68       Технологии и организации строительства (БК)         69       Информационной безопасности         70       Теории и технологии управления         71       Информатики и информационных систем         72       Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	63	П.Кафедра информационных технологий, машиностроения и автотранспорта
67 Теории и методики профессионального образования 68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем 72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	65	П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ
68 Технологии и организации строительства (БК) 69 Информационной безопасности 70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем 72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	66	БК Электроснабжение МРСК
69 Информационной безопасности  70 Теории и технологии управления  71 Информатики и информационных систем  72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	67	Теории и методики профессионального образования
70 Теории и технологии управления 71 Информатики и информационных систем 72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	68	Технологии и организации строительства (БК)
71 Информатики и информационных систем 72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	69	Информационной безопасности
72 Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр	70	Теории и технологии управления
72	71	Информатики и информационных систем
73 Технологии пластмасс, органических веществ и нефтехимии	72	Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр
	73	Технологии пластмасс, органических веществ и нефтехимии