# Министерство образования Архангельской области

# Утверждаю

исполняющий обязанности директора

М.Е. Быков

			•			
7	<b>ЧЕБ</b>	HL	<b>NI</b>	П	$\Pi$ $\Lambda$	Н
J						

#### программы подготовки специалистов среднего звена

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум имени Г.И. Шибанова»

			ательного учреждения (органи			
	по специа	альности средне	го профессионального	о образования		
23.02.07	Техническое обслужива	ание и ремонт ав	втотранспортных средс	СТВ		
код	наименование специальности					
по программе базовой подго	отовки		осно	вное общее об	разование	
			Уровень образов	вания, необходимый ,	для приема на обучение	
квалификация:	Специалист по техниче	скому обслужива	анию и ремонту автотр	ранспортных сре	едств направленность; Трансі	10рт
форма обучения	Очная	Нормативный	срок освоения ОПОП	2г 10м	год начала подготовки по УП _	2025
профиль получаемого проф	ессионального образован	ния	технологический			
			при реализации программы ср	реднего общего образ	ования	
Приказ об утверждении ФГО	<b>с</b> от <u>02</u>	2.07.2024 №	453			
	Виды деятельности	1				
диагностика, техническое обслужи	вание и ремонт автотранспорт	тных средств и их ко	омпонентов			
руководство выполнением работ пих компонентов	по техническому обслуживанию	о и ремонту автотра	нспортных средств и			

взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту

освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

автотранспортных средств и их компонентов

### 1 Календарный учебный график

		Сен	нтяб	брь				Эктя	брь		L	Ho	ябр	Ъ			Ден	абр	Ъ	$\Box$	. L	Ян	варі	ь	В	Фє	евра	эль			М	арт		$\prod_{\alpha}$		Апре	ль	],_		M	1ай			И	ЮНЬ		I	E	Ию	ль		. L		Авгу	уст		
Курс	1 - 7	8 - 14		12 - 61	2 -	29 сен - 5 окт	6 - 12		20 - 26	l b	2, ONI - 2 HOX		1	- 1		- 1	1.7	1	22 - 22	02 - 22	29 dek - + 346	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 1 фе	2 - 8	9 - 15	16 - 22	3 - 1 Ma	2-8	9 - 15	16 - 22	1	1 2	6 - 12	1.0	20 - 26	I ₽	+	11 - 17	1 1	25 - 31	1 1	8 - 14		22 - 28	Ιż		13 - 19		- 56	27 июл -2 авг		10 - 16	1	- 1	
	1	2	2 :	3	4	5	6	7	8	9	) 1	0	11	12	13	14	15	16	5 1	7 1	8 :	19	20	21	22	23	24	25	26	27	7 28	29	30	31	32	2 33	34	35	36	37	38	39	40	41	. 42	43	44	1 4	5 4	6 4	<del>1</del> 7	48	49	50	51	52	
0	*	*	k :	*	*	*	*	*	*	*	k ;	*	*	*	*	*	*	*	*	k :	k	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	: *	* *	k ;	*	*	*	*	*	*	
I																			:	: =	=	=																								::	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	
II						0	0	0												=	=	=																				0	0	0		::	=	=	=	=   =	=	=	=	=	=	=	
III					8	8	8	8					0	0					:	: =	1	=										0	0	0	0	8	8	8	8		8	8	8	8			::	=	=   =	=   =	=	=	=	=	=	=	
IV										C	) (	0	0		8	8	8		:	: =	1	=			8	8									8	8	8	8		::	III	III	III	III	I II	III	*	: ×	* *	k ;	*	*	*	*	*	*	
Обоз	нач	чен	ния	ı:				Ī	Обуч	ені	ие п	10 д	ļИСL	ципл	ина	м и	ме	кди	сци	пли	нар	ным	кур	can	1		0	] у	чеб	ная	пра	кти	ка													Δ	]	Под	іготс	эвка	акі	госу	дар	стве	ННС	ой и	огов

Промежуточная аттестация

Производственная практика (по профилю специальности)
 Производственная практика (преддипломная)

| Государственная итоговая аттестация | Неделя отсутствует

:: Промежуточная аттестация

= Каникулы

# 2 Сводные данные по бюджету времени

										Пр	актики					Г	ИА				
Курс	Обучение по дис	циплинам и междисцип.	линарным курсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	эя практ	ика	Произв практика специ		филю	пр	одствен актика ципломн		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	16	23	2	1	1												11	52		
II	34	14	20	1		1	6	3	3									11	52		
III	22	10	12	2	1	1	6	2	4	12	4	8						10	52		
IV	21	10	11	2	1	1	3	3		9	3	6					6	2	43		
Всего	116	50	66	7	3	4	15	8	7	21	7	14					6	34	199		

			Форм промежут й аттеста	гочно	Учебн	ная нагруз	ка обуча	ющихся,	ч.					Кур	c 1									Курс	: 2	Pac	предел	ение по к	урсам и (	семестр	ам		Курс	3								Курс 4					26 11 22	Г
		Наименование циклов, разделов,	J. direction	<b>3</b>	T		бязатель в том		Про			местр 1 .6 нед					еместр 23 нел					Семестр 4 (3) н					стр 4 I ) нед			11	Семестр 0 (6) н	5	7			стр 6 2 ) нед				еместр 7 (6) нед		Ŧ		Семестр 11 (6)			Объём ОП	
Инџ		дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	мены	. зачет	5 3		ОКИ	тир.	меж ут.	Б	. Ke H		ом числе	Про	5			том чи	ле Пр	<u> </u>			том чис	ле Пр	5 L	BBH98	в том	числе п	lp m 5	1.1		ом числе	е Пр	5 F		в том чи	сле Пр	5	. 8	в том ч	исле г	lpo неж Б			том числе	е Про меж		
			Экза	фффф	Ofbën (	Bcero	Іекции, ур	ğ   E	атте стац ия	Объём С	Самост	жции,	занятия	ут.	Убъём С	Самост	язатель жции,	роки занятия	уд еж ут.	Объём С	Самост	жции,	роки занятия	од еж ут.	Объём С	язатель	жции,	(ypc.	× r. ⊢	Самост	жции,	Ванятия	еж ут.	Obběm C Camocr	язатель	роки занятия	жэ дуг.	Эбъём С	Самост	жции, роки	typc.	л. пе	Самост	язатель жции, поки	Пр.занятия Курс.	ут. атте	Обяз. Вар. часть часть	
	1	2	3 4	5	9 1	1 14	16 1	- \S		25 :	26 28		30 3	стац ия 5 36	38		8 E 41 4	2 43	48 49	51	52	8 E 54 5!	5 56	61 62	64 65	67	68 6	9 74 7	re 75 77	78 8	5 = 2 30 81	82 8	ест 7 88	90 91	93	94 95	100 10	1 103 1	04 106	107 10	8 113 1	ия 116	117			е стац ия 26 127	312 313	
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		чения по	циклам	)				36 612	36,7		264	24	36 864		5,43			36		5,06			36	35,3			36		,25				35,75			36	37			36	3	35,91		_	=	1
#1		Среднее общее образование	11						=	612					864							t		H				Ħ	H				Ħ	t	Н			Ħ	$\pm$		Ħ	ŧ	H			$\pm$	$\equiv$	ļ
		Обязательные учебные предметы Русский язык	10 12	11 1	.408 72	لنفندا	734 62 34 3		_	612 30		8 324	264	24	796 42	_	772 41	-		1													$\blacksquare$						Ŧ				Н		F	P	尹	ĺ
15 ОУ	П.02	Литература Иностранный язык	12 12		108 108	102	54 4	8	6	66 48	60	38	22 40	6	42 60		42 1							$\blacksquare$						H			H										Н	#	H	+	=	-
17 OY	П.04	Математика Информатика	12		232	220	170 5 68 4	0	12	108 34	102	2 82	20 16	6	124 74	1	118 8 74 5	8 30	6					$\blacksquare$									H										Н			+	$\exists \exists$	-
19 OY	П.06	История Обществознание		12		136	90 4 38 3	16		50 34	50	30	20 16		86 38		86 6 38 2	0 26						$\blacksquare$									H										Н			+	$\blacksquare$	•
21 OY	П.08	География Физика	12	2	72 180	72	44 2 134 3	18		34 72	34	22	12	6	38 108	- :	38 2	2 16						$\blacksquare$				H					Н			+							Н		H	+	$\blacksquare$	-
23 OYI	П.10	Химия Биология		2	72	72	30 4 42 3	2		32	32	14	18	Ť	40		40 1	6 24						$\blacksquare$									Ħ							H			Н			$\mp$	=	-
25 ОУІ	П.12	Физическая культура Основы безопасности и защита Родины		12	108	108	8 10	00		40	40	) 4	36		68	-	68 4 38 1	1 64						$\blacksquare$									П										Н		Ħ	+	$\equiv$	
29 TI	00	Предлагаемые ОО	1	1	68 2	2 66	46 2			30	30	, ,	22		68	2 (	66 4	6 20										Ħ					Ħ								Ħ	t	Ħ		茸		世	i
31 NO	0.02	Родной язык Основы проектной деятельности	2	2	36 30		36 10 2	10							36 30		36 3 30 1	_						$\pm$																			Н			+		
544		Индивидуальный проект* ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	13		2 2		1466 12	36 50	90		+	+		+	2	2	+	+	Н	612	16 5	96 27	8 210	+	864 34	812	368 30	06 30 1	18 612	26 5	80 208	156	6	900 18	858	240 186	24	612	8 592	178 19	18	12 648	8 (	610 194	180 2	0 30	2952 1296	í
		Социально-гуманитарный цикл История России		7	504		120 38					F								136 48		136 70	0 66	$\blacksquare$	116	116	30 8	16	40	4	10	40	H	116	116	20 96		40	40	4	0	56	Н	56	56	甲	504 48	ĺ
	.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		_	158	158	15						П						Ħ	26		26	26	$\Box$	40	40	4	10	20	2	20	20	П	24	24	24		20	20	2	0	28	П	28	28	$\top$	158	
	.03	Безопасность жизнедеятельности Физическая культура		6 34		68 158	20 4		=				H	H						26		26	26	$\blacksquare$	40	40	4	10	20	2	20	20		68 24	68 24	20 48		20	20	2	0	28	H	28	28	$\blacksquare$	68 158	
46 CF	.05	Основы финансовой грамотности Основы бережливого производства		3 4	36	36	30 6	5	1				H	$\blacksquare$						36		36 30			36	36	30 (	6		H			H										Н			+	36 36	
53 0	пц	Общепрофессиональный цикл	1	8	586 2	0 660	352 30	08	6																312 8	298			6 42	4 3	38 12	26	П	50 4	46	22 24		36	36	20 1	6	54		54 34	20		504 182	İ
55 OF	1.02	Инженерная графика Техническая механика			72 2	72 70	34 3	6												26 26		26 26 8			46 2		26 1						Н										Н			$\pm$	72 72	
	1.04	Электротехника и электроника Материаловедение	4			3 166 2 70			6											78 26			4 20 4 12		102 4 46 2		62 3 32 1		6				$\Box$										Н			#	72 108 72	
58 OF	1.05	Метрология, стандартизация и сертификация	Ш	-	72	72	48 2	_					Ш	Ш					Ш					$\perp$	72	72	48 2	!4		Ш			Ш		Ш	_				ш	Ш		Ш		Ш	$\perp$	72	
	1.00	Информационные технологии в профессиональной деятельности Правовое обеспечение	Ш		92 8	_	34 5	_	$\dashv$				Н	$\perp$		-		-	Н-					$\dashv$					42	4 3	38 12	26	Н	50 4	46	22 24				Н	#	$\perp$	Н		$\vdash$	+	54 38	
60 OF	1.07	профессиональной деятельности Охрана труда			54 36	54 36	34 2 20 1	.6	-				Н	+					Н	36		36 20	0 16	+								Н	Н			+					+	54	Н	54 34	20	+	54 36	
62 OF		Основы предпринимательской деятельности		7	36	36		.6																									П					36	36	20 1	6					$\top$	36	
65 F		Профессиональный цикл	12	13	058 9	0 2884	994 54	44 50	84		I	İ				1	1	İ	<u> </u>	284	12 2	72 11	2 52	ij	436 20	398	170 9	0 30 1	12 530	22 5	02 196	90	6	734 14	696	198 66	24	536	8 516	158 14	2	12 538	8	500 160	104 2	0 30	1944 1114	į
67 IIM		Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и из компонентов	9	5 1	.632 6	2 1522	642 27	74 30	48											284	12 2	272 11	2 52	Ш	354 18	324	130 5	6 30 1	12 470	16 4	48 170	62	6	398 12	368	170 54	18	94	2 86	46 4	0	6 32	2	24 14	10	6	1044 588	
		Устройство автомобилей	46		360 2	4 324	296 2	18	12				Н	$\vdash$					H	80	8	72 60	0 12	$\blacksquare$	94 8	80	64 1	.6	6 84	4 8	80 80		П	102 4	92	92	6		T	H	П		Н	F	H	$\blacksquare$	108 252	ĺ
70 МДК	.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	4		110 6	104	44 3	30												48	2	46 26	5 20		62 4	58	18 1	.0 30					Н										Ш				90 20	
71 МДК	.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	4		80 4	70	40 3	10	6											48	2 '	46 26	5 20		32 2	24	14 1	.0	6				П													$\Box$	80	
72 МДК		Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и	5		108 6	5 96	66 3	10	6							T									58 4	54	34 2	10	50	2 4	12 32	10	6										П				80 28	
		электронных систем автомобилей														4								$\perp$															4				Ш			$\bot$		
73 МДК. 74 МДК	.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей Ремонт кузовов автомобилей	6			3 72 3 94			6		+		$\vdash$	+		+	-	+	₩			-	+	+				+	40	4 3	36 14 36 26					14 22 48 10				Н	₩	+	Н		$\vdash$	+	74 12 54 54	
75 МДК	.01.07	Установка дополнительного оборудования автогранспортных средств	8			134			6																									24	24			88	2 86	46 4	0	32	2	24 14	10	6	54 90	1
		оборудования автотранспортных средств Окраска автомобилей		5	54 2	2 52	18 3	14																$\pm$					40	2 3	38 18	20	Н	14	14	14									$\blacksquare$	+	54	
79 УП.0	01.01	Учебная практика по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов		45	288	288	нед	8		час		нед			час		не	2д		час	1	.08 не	д 3		час	108	нед 3	3	час	7	72 нед	2		час	ŀ	<del>н</del> ед		час		нед		час		нед			216 72	
82 III.0	01.01	Производственная практика по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их		56	288	288	нед	8		час		нед			час	Ī	не	2д		час		не	д		час		нед		час	1	44 нед	4		час	144	нед 4		час		нед		час		нед			288	
85 FIM.0	_	компонентов Экзамен по модулю	7		6				6					H					_														H					6	#			6			<u></u>		6	ĺ
86		Всего часов по МДК Руководство выполнением работ по			.050	946																																	_									i
88 IIM	1.02	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их	2	4	510 1	2 480	102 10	06 20	18																													306	6 294	62 5	2	6 204	6	186 40	54 2	20 12	468 42	

90 мдк	.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	8		144	10 1	28 4	2 66	20	6																						;	72 6	66 34 3	32	72 4	62 8 3	4 20 6	5 144	
	_	Управление деятельностью персонала	Ш	7	54	4	48 2	8 20		6								Ш			П												54	48 28 2	10 6				54	
92 МДК	.02.03	Управленческая и техническая документация		8	54	2 5	52 3	2 20																							Ш					54 2	52 32 2	0	54	
95 YTI.0	02.01	Учебная практика по руководству выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов		7	72	7	72 не	≥д	2		нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час	ŀ	нед	час	ě	нед	ч	ac	72 нед	2	час	нед		36 36	
	02.01 T	Производственная практика по руководству выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов		8	180	1	.80 не	≥д	5		нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час	ŀ	ед	час	,	нед	ч	ac	108 нед	3	час	72 нед		180	
# ПM.0		Экзамен по модулю Всего часов по МДК	8		6 252	2	28			6																										6		6	6	1
# NM	M.03	Взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их	1		438		26 15	56 90		12																						1	36	136 50 !	50	302	290 106 4	0 1	2 432 6	
# мдк.		Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	8		144	1	38 8	4 54		6																						6	50	60 30 3	10	84	78 54 2	4 6	5 144	ĺ
# МДК	.03.02 r	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств		8	108	1	.08 7	2 36																								4	40	40 20 2	20	68	68 52 1	6	108	
# УП.0	03.01	Учебная практика по взаимодействию с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов		7	36	3	36 не	≥д	1		нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час	ŀ	нед	час	,	нед	ч	ac	36 нед	1	час	нед		36	
	.03.01 T	Производственная практика по взаимодействию с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов		8	144	1	.44 не	≥д	4		нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час	ŀ	нед	час		нед	ч	ac	нед		час	144 нед	1	144	
# ПМ.0		Экзамен по модулю Всего часов по МДК	Н	8	6 252	2	46			6																										6		6	6	l
# ПМ	<b>4.04</b> г	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих - Водитель автомобиля			478	16 4	56 9	4 74		6													82 8	74 40	34	60	6 54	26 28	336	2 328	28 12	6							478	
# мдк	.04.01	Правила безопасности дорожного движения	Ħ	T	184	16 1	.68 9	4 74		Ť			Ť	П			П	П			П		82 8	74 40	34	60	6 54	26 28	42	2 40	28 12	П	П		П			П	184	ĺ
# УП.0	04.01	Учебная практика по освоению профессии			144	1	.44 н	≥д	4		нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час		нед	час	144	нед 4	ч	ac	нед		час	нед		144	
# NN.0	.04.01 r	Производственная практика	Н		144	1	.44 но	₽Д	4		нас		нед	<u> </u>	час		нед	4	час		нед	4	час	нед		час		ед		144	нед 4		ac	нед	4	час	нед	1	144	-
# ITM.0		Экзамен по модулю Всего часов по МДК			6 184	1	.68			6																			6			6							6	l -
#	r	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики			1296 540		296 не		36 15	_	нас		нед		час		нед		час	108		3	час	108 нед	3	час	216		час	432				216 нед	6	час	216 нед	6		
#		Учебная практика Концентрированная			540		40 н	-д	15		нас		нед		час		нед		час	108	нед	3	час	108 нед 108 нед	3	час	72 H	1ед 2	час	144	нед 4	4 ч	ac	108 нед 108 нед	3	час	нед нед			
#	_	Рассредоточенная Производственная (по профилю				+	н	_			нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час	=	нед	час	=	нед	_	ac	нед		час	нед		4	
#	c	специальности) практика Концентрированная			756 756		'56 но		21		нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час	144	- 1		288				108 нед 108 нед	3	час	216 нед 216 нед	6	-	
#		Рассредоточенная			750			2д			нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час		нед	час		нед		ac	нед		час	нед			_
# П,		ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)					не	ед			нас		нед		час		нед		час		нед		час	нед		час	F	нед	час	1	нед	ч	ac	нед		час	нед			
#		Государственная итоговая аттестация Государственная итоговая аттестация			216 216		16 не		6	_	нас		нед нед		час		нед		час		нед нед		час	нед		час		нед нед	час		нед		ac ac	нед нед			216 нед 1 216 нед		216	
#	_	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	24	_		_	_	_	2 50	_	512		324 26	4 24		2 838	456 3	182 24			278 2	110		1 812 368						18 858				592 178 1	98 12		826 194 1			ĺ
#	3	Экзамены (без учета физ. культуры)										4					4							4			1			3	3			1			4			ł
# # # #		Зачеты (без учета физ. культуры) Диффер. зачеты (без учета физ. культуры	ы)							$\dashv$		2					8				4			6			3			3	3			4			6			
#	F	Курсовые проекты (без учета физ. культу Курсовые работы (без учета физ. культур	/ры)							4																														
#	Ľ	курсовые рассты (сез учета физ. культур	/DI)																																					

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	1	[1] ОУП.01 Русский язык [1] ОУП.02 Литература
2	Экз	Комплексный экзамен	2	[2] ОУП.01 Русский язык [2] ОУП.02 Литература [2] ПОО.01 Родной язык

НО	Начальное общее образование				
00	Основное общее образование				
ОУП	Обязательные учебные предметы				
ОУП.01	Русский язык				
ОУП.02	Литература				
ОУП.03	Иностранный язык				
ОУП.04	Математика				
ОУП.05	Информатика				
ОУП.06	История				
ОУП.07	Обществознание				
ОУП.08	География				
ОУП.09	Физика				
ОУП.10	Химия				
ОУП.11	Биология				
ОУП.12	Физическая культура				
ОУП.13	Основы безопасности и защита Родины				
поо	Предлагаемые ОО				
ПОО.01	Родной язык				
ПОО.02	Основы проектной деятельности				
ПОО.03	Индивидуальный проект*				
поо	Предлагаемые ОО				
СГ	Социально-гуманитарный цикл				
CF.01	История России				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности				
CF.03	Безопасность жизнедеятельности				
СГ.04	Физическая культура				
CF.05	Основы финансовой грамотности				
СГ.06	Основы бережливого производства				
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
опц	Общепрофессиональный цикл				
ОП.01	Инженерная графика				
ОП.02	Техническая механика				
ОП.03	Электротехника и электроника				
ОП.04	Материаловедение				
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация				

ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности						
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности						
ОП.08	Охрана труда						
ОП.09	Основы предпринимательской деятельности						
пц	Профессиональный цикл						
	Диагностика, техническое обслуживание						
ПМ.01	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						
МДК.01.08	Окраска автомобилей						
УП.01.01	Учебная практика по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов						
ПП.01.01	Производственная практика по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов						
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						
УП.02.01	Учебная практика по руководству выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов						
ПП.02.01	Производственная практика по руководству выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов						

	Взаимодействие с потребителями в						
	процессе оказания услуг по техническому						
ПМ.03	обслуживанию и ремонту						
	автотранспортных средств и их						
	компонентов						
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами						
мдк.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств						
	Учебная практика по взаимодействию с						
УП.03.01	потребителями в процессе оказания услуг по						
777.05.01	техническому обслуживанию и ремонту						
	автотранспортных средств и их компонентов						
	Производственная практика по взаимодействию с						
ПП.03.01	потребителями в процессе оказания услуг по						
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов						
	Освоение одной или нескольких						
ПМ.04	профессий рабочих, должностей						
	служащих - Водитель автомобиля						
МДК.04.01	категории В Правила безопасности дорожного движения						
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
УП.04.01	Учебная практика по освоению профессии						
ΠΠ.04.01	Производственная практика						
пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)						
	Государственная итоговая аттестация						
	Подготовка выпускной квалификационной работы						
	Защита выпускной квалификационной работы						
	Подготовка к государственным экзаменам						