УТВЕРЖДЁН

Приказом директора ГАПОУ СО «ННХТ» № 44-y от 02.04.2025 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена государственного автономного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Новокуйбышевский нефтехимический техникум»

по специальности среднего профессионального образования **21.02.01** Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений **Отрасль:** химическая и нефтехимическая промышленность

Квалификация: техник - технолог

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

Начало реализации ППССЗ – 2025 г.

Окончание реализации — $2029 \ \Gamma$.

Календарный учебный график

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений группа № 166 2025-2026 уч. год

				ce	ентяб	ірь			ок	тябрь	,		ноз	ябрь			Д	екабр	рь			янв	арь			февр	аль			М	арт				апре	ель			Ма	ій				июнь	•		
			2	9	1 6	2 3	3 0	7	1 4	2 1	2 8	5	1	1 8	2 5	2	9	1 6	2 3	3 0	6	1 3	2 0	2 7	3	1 0	1 7	2 4	3	1 0	1 7	2 4	3	7	1 4	2	2 8	5	1 2	1 9	2 6	2	9	1 6	2 3	3 0	Сводные данные по бюджету
К yp	Код и наименован элементов учебно		6	3	2 0	7	4	1			2	8	1 5	2 2		6	3	0	7	3	1 0	1 7	2 4	3 1	7	1 4	1	8	7		1	8	4		1 8	5	2	9	1 6	3	3 0	6	3	0	7	4	времени
c	процесса		_	_	I .	Ι.	Τ.	Τ.	Τ_	T .	Τ.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	Нед		2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	
	O.00		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1 9	2 0	1	2 2	3	4	5	6	7	8	9	3 0	3	3 2	3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9	4 0	1	2	3		
	Общеобразовательны цикл								_											К	К																				<u> </u>					К	
	Общеобразовательны учебные предметы																			К	К																									К	
	ОУП.01 Русский	обя з .у чеб	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	к	к													2	2	2	2	2	2	2	4	4	6	4	6	к	72
	язык	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
		обя з .y чеб	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	2	1			К	К	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	1	к	108
I	ОУП.02 Литература	сам ост . р. с.																		К	К																									К	0
		обя з .у чеб	2	2	4	2	2	4	2	2	2	4	4	4	4	4	3	4	2	К	К	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4								к	109
	ОУП.03 История	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
	OVELOA	обя з .у чеб	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	К	К	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						К	72
	ОУП.04 Обществознание	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
	ОУП.05 География	обя з .у чеб	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	К	К	8	6	6	6	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	6	6			К	108
		сам																		К	к																									К	0

	. p.																																											
	обя з .у чеб	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	к	К	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					К	72
ОУП.06 Иностранный язык	сам ост . р. с.																		к	к																							К	0
	обя з .у чеб	6	6	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	9	к	К	8 8	3 8	8 8	8	8	8	8	8	8	8	8	4	6	6							1 0	9	5 К	340
ОУП.07 Математика	сам ост . р. с.																		к	к																							К	0
ОУП.08	обя з .у чеб	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	к	К	4 4	1 4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 K	108
Информатика	сам ост . р. с.																		к	К																							К	0
	обя з .y чеб	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	к	к	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				К	72
ОУП.09 Физическая культура	сам ост . р. с.																		к	К																							К	0
ОУП.10 Основы	обя з .y чеб																		к	К	4 4	1 4	4 4	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	6	К	68
безопасности защиты Родины	сам ост . р. с.																		к	К																							К	0
	обя 3 .y чеб	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	к	К	2 2	2 2	2 2	4	6	4	4	4	6	6	4	6	6	6	4	4	4	2	2	2	2	3	5 K	144
ОУП.11 Физика	сам ост . р. с.																		к	К																							К	0
	обя з .y чеб	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	к	К	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					К	72
ОУП.12 Химия	сам ост . р. с.																		к	к																							К	0
	обя з .у чеб	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	к	к																							К	72
ОУП.13 Биология	сам ост . р. с.																		к	к																							К	0
* Индивидуальный	обя з .у чеб																		к	к																	4	4	2	4	4	6	В	32
проект	сам																		к	К																							К	0

	. p.																																														
СГЦ.00 Социально - гуманитарный цикл																			К	к																									к		
ОП.07 Общие	обя з .у чеб													2	2	4	4	6	К	К																									К	18	
компетенции профессионала	сам ост . р.																		к	к																									к	0	
ОП.08 Социально	обя 3 .у чеб																		К	к																							2	7	к	9	
значимая деятельность	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0	
Самостоятельная работа		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	к	к	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	к		0
Всего часов в неделю		3 6	3 6	3 6	3 6	3 6		3 6	3 6	3 6	3	3 6	3 6	3 6	3	3 6	3 6	3 6	К	к	3	3	3 6	3	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6			3 6	3	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	к	1476	

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений группа № 166 2026-2027 уч. год

				сент	ябрь			(октяб	рь			ноя	брь			де	екабр	ь			янва	рь			февр	аль			1	март				апр	ель			M	ай				июнь	,		
			2	5	1 2	1 9	6	3	1 0	1 7	2 4	3	7	1 4	2	2 8	5	1 2	1 9	2 6	2	9	1 6	2 3	3 0	6	1 3	2 0	2 7	6	1 3	2	2 7	3	1	1 7	2 4	1	8	1 5	2 2	2 9	5	1 2	1 9	2 6	Сводные
К	Код и наименова		3	1	1	2	1	1	1	2 2		-	1	1	2 6	3	1	1	2	3	7	1	2	2	4	1		2 5	4	1	1	2 5	1	8	1		2 9	6	1	2	2	3	1	1	2	1	данные по
y	элементов учебн			0	7	4		1 0	5	2	9		2	9	6		0	7	4	1		4		8		1	8	5		1	8	5	_		5	2	9		3	0	7		0	7	4		бюджету времени
p c	процесса														1	1		. 1				2		Неде.		2	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2	2	2		1 2	1 2	1 4				4	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	1 5	6	7	1 8	1 9	0	2 1	2 2	2 3	2 4	5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1	3 2	3	3 6	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9	4 0	4 1	4 2	3	4	
	О.00 Общеобразовательн цикл	њй																		К	К																										
	ОУП.00 Общеобразовательн учебные предметы	ње																		к	К																										
		обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1				к	к																										27
	ОУП.03История	0																		К	К																										
	СГЦ.00 Социально -гуманитарный цик	л																		к	к																										
	СГ.01 История	обяз .уче б	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2		к	к																										60
	России	сам ост. р. с.	2	2																к	к																										4
I I	СГ.02 Иностранный язык	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		к	к	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4																58
	в профессиональной деятельности	сам ост. р. с.																		к	к	2	2	2																							8
	СГ.04 Физическая	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	1									к	к	4	4	4	4	1																					34
	культура	сам ост. р. с.			2															к	к	2																									4
	СГ.05 Основы	обяз .уче б																		к	к	4	4	4	4	4	4	4																			28
	финансовой грамотности	сам ост. р. с.																		к	к		2	2	2	2																					8
	СГ.06 Общие	обяз .уче б																		к	К	4	4	4	4	2																					18
	компетенции профессионала	сам ост. р. с.																		к	к																										

	обяз																	К	К	2	2	2	2	1																9
СГ.07 Социально	.уче б сам																	K	K	-	-	-	-	1										_						,
значимая деятельность	ост.																	к	К																					
	сам ост.																	к	к																					
ОП.00 Общепрофессионали	р. с. ьный																	К	К																					
оп от н	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	К	К	2	2	2	2	6	6	6	6													66
ОП.01 Инженерная графика	сам ост. р. с.			2														К	к				2	2																6
ОП.02	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	к	к	4	4	4	4	4	4	4	2	6												70
Материаловедение	сам ост. р. с.																	К	к						2															2
ОП.03 Техническая	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	К	к	4	4	4	4	4	4	2	6													66
механика	сам ост. р. с.				2													к	к						2	2														6
ОП.04 Метрология, стандартизация и	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	к	к																					32
технические измерения	сам ост. р. с.				2													к	К																					2
ОП.05 Электротехника и	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	1								к	К					2	4	6	6	6	6	3										50
основы электроники	сам ост. р. с.																	К	к						2															2
ОП.06 Обработка металлов резанием,	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	К	к	4	4	4	4	4	4	4	2	6												70
станки и инструменты	сам ост. р. с. обяз															2		К	К							2	2													6
ОП.07 Охрана труда и бережливое	.уче б сам					2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	6	4	К	К					_																44
производство	ост. р. с.															2		К	К					_														\perp		2
ОП.08 Математические методы в	.уче б сам	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	К	К					4			6	6	6	4	4	6						_		66
профессиональной деятельности	ост. р. с.																2	К	к									2	2											6
ОП.09 Элементы САПР в профессиональной	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	К	К							2	2	6	6	6	6	4	6							72

	сам																																												
деятельности	ост. р. с.													2	2				К	К										2	2														8
ОП.11 Технологическое	обяз .уче б					2	2	2	2	4	4	6	4	4	4	4	4		к	К									6	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1	1 0	6								124
оборудование	сам ост. р. с.																		к	к										2	2	2	2	2	2										12
ОП.12 Гидравлические и	обяз .уче б	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2												6	6	6	6	6	8	8	8	1 2								100
пневматические системы	сам ост. р. с.																																	2	2	2									6
П.00 Профессиональ цикл	ный																		к	к																									
ПМ.05 Освоение профессии рабочего профессии	по																		к	к																									
МДК.05.01 Выполнение работ	обяз .уче б	4	4	4	4	4	4	4	2	4	6	4	4	4	4	4	2		к	к										2	6	8	1 2	1 4	1 4	1 6	1 0								144
по профессии 18559 Слесарь- ремонтник	сам ост. р. с.																		к	к																									
УП.05 Учебная практика																		3 6	к	к																	8	3 6	3 6	2 8					144
ПП.05 Производственная практика																			к	к																				8	3 6	3 6	3 6	2 8	144
Квалификационны й экзамен																			к	к																								8	8
Самостоятельная работа		2	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	2		к	К	4	4	4 4	4	6	4	2	2	2	4	4	2	2	4	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	60
Максимальная учебная нагрузка		3	3	3 6	3	3 6	3 6	3	3 6	3 6	3	3	3	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	к	к	3 6	3 3	3 3	3		3 6	3 6	3 6	3	3	3 6	3 6	3	3 6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3 6	1476

2027-2028 уч. год

				c	ентяб	ірь				октя	брь			ноя	брь			д	екабр	Ъ			я	нварь			февј	раль			N	ларт			:	апрел	њ			май				июі	њ		Сводны е данные по бюджет у
К Коди	и наименова	иние	2 8	4	1 1 1 6	1 8 2 3	2 5 3 0	2	9	1 6 2	2 3 2 8	3 0	6	1 3 1 8	2 0 2 5	2 7 2	4 9	1 1 1 6	1 8 2 3	2 5 3 0	1 6	8	1 5 2 0		2 9	5	1 2 1 7	1 9 2 4	2 6 2	4	1 1 1 6	1 8 2 3	2 5 3 0	1	8	1 5 2 0	2 2 2 7	9	6	1 3 1 8	2 0 2 5	2 7	3	1 0 1 5	1 7 2 2	2 4 2 9	времени
у элеме р	лентов учебн процесса	юго			U	3	U		-	1	0		1	0	3			U	3	U] 3	10		еделя	U	,	-			U	3	U			U			1	0] 3		1] 3		,	
c			1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0	2	2 2	2 3	2 4	2 5	6	2 7	2 8	2 9	3	3	3 2	3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9	4	4	4 2	4 3	4 4	
	0 Социально тарный цик																																														
СГ.02 Иностран	анный	обяз .уче б	2	2	2	2	2	2	2	2	2									К	к		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												К	42
язык в професси й тдеятел	сионально ельности	само ст. р. с.																		к	к																									к	
СГ. 03 Безопасн		обяз .уче б																		К	К			6	6	6	4	4	4	2	4	6	8	8	6	4										К	68
жизнедея ти	еятельнос	само ст. р. с. обяз																		К	К																									К	
<u>СГ</u> .04 Физичесь		.уче б само	2	2	2	2	2	2	2	2	1									К	К		2	2	2	2	2	2	2	2	1															К	34 2
культура	oa .	ст. р. с.																		**	-																									**	
·	Социально ая	обяз .уче б само																		К							2	2	2	2	1															К	9
деятельно		ст. р. с.																																													
11.00 Про цикл	рофессионал	І ЬНЫЙ																		К	К																									К	
монтажа промыш (техноло оборудов выполне пусконал и сдача е	нение аладочных р а его в атация (по	RN																		К	К																									К	
МДК.01.0 Организа осуществ	1.01 зация и	обяз .уче б	2 4	2 4	1 6	1 6	1 6	1 4	1 6		1 6	6								К	к																									К	164

монтажных работ промышленного (технологическог о) оборудования	само ст. р. с.	2	2	2	2	2	2												к	к																									к	12
МДК.01.02 Осуществление пусконаладочных	обяз .уче б	6	6	1 4	1 4	1 4	1 4	1 4	1 4	1 5	2 8								к	к																									к	139
работ промышленного (технологическог о) оборудования	само ст. р. с.						2	2	2	2	2								к	к																									к	10
УП.01 Учебная практика												3 6	3 6	3 6					к	к																									К	108
ПП.01 Производственна я практика															3 6	3	3 6	3 6	к	к	3 6																								к	180
Экзамен по модулю																			к	к		8																							К	8
ПМ.02 Организаци технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического оборудования (по отраслям)																			К	К																									к	
МДК.02.01 Организация технического	обяз .уче б																		к	к			1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 4	6										к	164
обслуживания промышленного (технологическог о) оборудования	само ст. р. с.																		к	К										2	2	2	2	2	2										к	12
МДК.02.02 Эксплуатация промышленного	обяз .уче б																		к	к		1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 4	1 6										к	174
промышленного (технологическог о) оборудования	само ст. р. с.																		к	к			2	2	2	2	2	2	2	2	2														К	18
УП.02 Учебная практика																			к	к															8	3 6	3 6	3 6	2 8						К	144
ПП.02 Производственна я практика																																							8	3 6	3 6	3 6	3 6	2 8	К	180
Экзамен по модулю																					T	T								Ī														8	к	8
Самостоятельная работа		2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	к	к	0	0	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	К	54
Максимальная учебная нагрузка		3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	к	к	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	к	1476

Календарный учебный график 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений группа № 166 2028-2029 уч. год

Control Con				нтя рь		Ć	жтяб	брь			н	юябрь	•			декаб	рь			ян	варь			февј	раль			N	март				апре.	ль			май	!				ию	њ			Сводны е данные по бюджет у времени
Part			2	9		3	0	7		1	1 8	4	1 1	8	5	2	9				6	1 3		2 7	3		7	2 4	3	1 0	7	4		7	1 4		2 8	5	1 2	9	6	2	9	6	2 3	
CTIL 0C Constansassing and anexal production and a constant of the constant of	элементов учебн		7	1 4	2	8	5	1 2	1 9	6	2 2	9	1 6	3	3 0	7	1 4	2	8	4		8				1 5	2 2	1	8	1 5	2 2	9	5	1 2	1 9	6	3	1 0	1 7	2 4	3	7	1	1	8	
CTIL 09 Commandment united Systems CTIL 09 Commandment united Systems CTIL 09 Commandment united Systems CTIL 09 Command CTIL 09 Commandment C			1	2	3	4	5	6	7	8	3 9	1 0	1 1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0				2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3	3	3 2	3 3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9	4		4 2	4 3	
CFC 20 4 CFC 20 4 CFC 20 5 Gringe CFC 20 5 CFC 2																								_										_												ı
Control of Control o																	4	4	4	К	К	2	2	2	2	2	2	2	2	4										П						32
Official Sofiture (Control of the Control of Sofiture (Control of Sof		само ст.																2		К	К																									2
V V V V V V V V V V		обяз .уче																1 4	6	К	к																									20
ОГСЭ-07 .9че (опильные) .9че (опильные) .8	профессионала	сам ост.																		К	к																			П						
SHANDAR CAMO CREED CR	0ГСЭ.07	обяз .уче																		К	К					2	2	2	2	1										П						9
ОП.00 Обыта инкл ОП.10 Основы предпринимателье тва Об. 3 уче о ст. р. с. ОП. 3Процессы и анпараты Об. 3 уче о ст. р. с. ОП. 14 Технология обозуче и ремонта оборудования предприния предпринимателье то ст. р. с. К. К. И.	значимая	ст.																		К	к																									
ОП. 10 Основы предпринимателье тва уче 6 само ст. р. с. К К 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6	Общепрофессионал																			К	к																									
Тва Само ст. р. с. ОП.13Процессы и аппараты Сам ост. р. с. ОП. 14 Сам ост. р. с. ОП. 14 Технология техоболуживания и ремонта оборудования предприятия 1 предприятия Сам ост. р. с. 1																				К	к	4	4	4	4	4	4	4	4	4																36
OП.13Процессы и аппараты ОП.14 Технология и режибита обсруживания и режибита предприятия П.00 Профессиональный		ст. р. с.																		К	К																									
аппараты сам ост. р. с. ОП. 14 обяз .уче 6 6 техоболуживания и ремонта оборудования предприятия сам ост. р. с. П. 00 Профессиональный к к к г г г г г г г г г г г г г г г г г	ОП.13Процессы и	.уче																		К	к	8	8	8	8	8	8	8	8	4																68
Технология .уче техобслуживания 6 и ремонта ост. предприятия р. с. П. 00 Профессиональный к К К К К Сам ост. р. с. к		ост.																		К	К								2	2																4
и ремонта оборудования ост. предприятия р. с. П. 00 Профессиональный	Технология	.уче																		К	к	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2		6																	88
П. 00 Профессиональный	и ремонта оборудования	ост.																		к	К				2	2	2	2																		8
_ цика	П. 00 Профессионал цикл	-																		К	к																									

техническое обеспеч	тапил		-	_	l	1		<u> </u>	I				- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1			-		- 1	- 1	-	- 1	-	- 1	- 1	1	- 1	- 1		- 1	- 1	- 1	-					-	-	- 1	
ремонта промышле (технологического)	нного																																												
оборудования МДК.03.01 Организация ремонтных работ	обяз .уче б	1 6	1 6	1 6	1 6	1 6	1 6	1 6	1 2										к	к																									124
и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	само ст. р. с.			2	2	2	2	2	2										к	к																									12
МДК.03.02 Осуществление ремонтных работ	обяз .уче б	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 6	1 6	1 4										к	к																									136
промышленного (технологического) оборудования	само ст. р. с.	2	2				2	2	2										К	к																									10
УП.03 Учебная практика									6	3 6	3 6	3							К	К																									108
ПП.03 Производственная практика												6	3 6	3 6	3 6	3			К	к																									144
Экзамен по модулю																2	6		К	К																									8
ПМ.04 Организация работ по снабжению производства заготовками, запасн частями, расходным материалами	ыми																		к	к																									
МДК 04.01 Организация работ по	обяз .уче б																6	2 2	К	к	1 0	1 0	1 0	8	6	6	8	1 2	1 3																111
снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	само ст. р. с.																4	4	к	к																									8
УП.04 Учебная практика																			к	К									8	3 6	3 6	3 6	2 8												144
ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности)																			к	к													8	3 6	3 6	3 6	3 6	2 8							180
Экзамен по модулю																			К	К																		8							8
ПДП.00 Преддипломная практика																			К	К																									
Самостоятельная работа		2	2	2	2	2	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	6	4	К	К	0	0	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0					:	:	:	:	Г И а	г и а	39
Максимальная учебная нагрузка		3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	к	к	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	1476																		

Обозначения:	: – промежуточная аттестация	К-каникулы	учебная/производственная практика	преддипломная практика	:: – подготовка к итоговой государственной аттестации	ГИА- государственная итоговая аттестация	