#### **УТВЕРЖДЁН**

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

#### КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного автономного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Новокуйбышевский нефтехимический техникум»

по профессии среднего профессионального образования **18.01.26** Аппаратчик -оператор нефтехимического производства

Квалификация: оператор технологических установок

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 1 года и 10 мес.

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технологический

Начало реализации ППССЗ – 2025 г.

Окончание реализации — 2027 г.

## Календарный учебный график

# 18.01.26 Аппаратчик -оператор нефтехимического производства № 38 2025-2026 уч. год

																						20	<i>J</i> ••		<u> </u>																						
				c	ентяб	рь			окт	гябрь			ноя	юрь			де	екабр	ь			янв	арь			февр	аль			М	арт			á	прел	ІЬ			май				ı	июнь			
			1	8	1 5	2 2	2 9	6	1 3	2 0	2 7	3	1 0	1 7	2 4	1	8	1 5	2 2	2 9	5	1 2	1 9	2 6	2	9	1 6	2 4	2	9	1	2 3	3	6	1 3	2 0	2 7	4		1 8	2 5	1	8	1 5	2 2	2 9	Сводные данные по бюджету
к	Код и наименова элементов учебно		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 0	2 7	3	1 0	1 7	2 4	1	8	1 5	2 2	2 9	5	1 2	1 9	2 6	3	времени
yp c	процесса			ı	1	1		1	1	1		1		1	1									Нед		1				-	1			-	-	-					1		-		1		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1	1 2	3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	0	1	2 2	3	2 4	2 5	6	7	8	9	0	3 1	2	3	3 4	5	6	7	3 8	3 9	4 0	1	4 2		4	
	О.00 Общеобразовательні цикл	ый																		К	К																									К	
	Общие учебные пред	<b>(меты</b>																		к	К																									к	
	ОУП.01 Русский	обя 3 .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	6	4	4	4	6	к	72
	язык	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
		обя 3 .у чеб	3	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2		к	к	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	к	108
	ОУП.02 Литература	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
I		обя 3 .у чеб	3	2	2	4	4	4	2	2	4	2	2	2	2	4	4	4	4	к	К	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	3	2	4	2		к	106
	ОУП.03 История	сам ост . р. с.																		К	к																									к	0
	ОУП.04	обя з .у чеб	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	4	4	6	К	К																									к	72
	ОУП.04 Обществознание*	сам ост . р. с.																		к	к																									к	
		обя з .y чеб																		К	К	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4							К	72
	ОУП.05 География	сам ост . р. с.																		к	к																									к	
	ОУП.06	обя	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	1					К	72

	з .у																																							П	П	П				
Иностранный язык	чеб сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
	обя з .у чеб	4	4	6	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	6	к	К	8	6	6	8	8	6	6	1 0	8	8	8	6	8	6	6	6	6	6	6	8	8	6	4	6	К	232
ОУП.07 Математика	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
ОУП.08	обя з .у чеб	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	3	4	к	к	4	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	6	4	6	4	К	144
Информатика	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
01117 00 7	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.09 Физическая культура	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
ОУП.10 Основы	обя 3 .y чеб	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	к	к																									К	68
безопасности и защиты Родины	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
	обя 3 .у чеб	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	К	К	4	4	6	6	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	6	4	6	6	6	4	6	6	6	6	К	180
ОУП.11 Физика	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
	обя з .у чеб	4	4	4	4	4	4	4	6	2	4	4	4	4	4	4	3		к	К	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	3	4	4	4	6	к	144
ОУП.12 Химия	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
	обя з .у чеб																		к	К	6	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	6	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2			к	72
ОУП.13 Биология	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
* Индивидуальный	обя з .у чеб																		к	к																2	2	2	6	2	2	4	6	6	к	32
проект	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
ОП.00	, c.																		к	К			1					$\dashv$		$\top$					T	$\top$	$\top$				$\top$	$\top$			К	

Общепрофессиональн цикл	ый																																													
ОП.07 Общие	обя з .у чеб									2	2	2	2	2	2	2	2	2	К	К																									К	18
компетенции профессионала	сам ост . р. с.																		К	К																									К	0
ОП.08 Основы	обя 3 .у чеб																		К	К								2	2	2															к	6
предпринимательско й деятельности	сам ост . р. с.																		к	к																									к	0
ОП.09 Социально	обя 3 .у чеб																		К	к					2	2	2																		К	6
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	
Всего часов в неделю		3 6	3	3	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	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	3	3 6	3 6	3 6	3 6	к	1476

### Календарный учебный график 18.01.26 Аппаратчик -оператор нефтехимического производства № 38 2026-2027 уч. год

		сен	тябрь	,		(	октя	брь				ноя	брь			де	кабрь				IR	нварь			фе	враль			ма	эт				апр	ель			маі	й			ию	НЬ				Свод ные данн
I/v	Код и наименование	3 1	7	1 4	2 1	1	8	5	1 2	1 9	6	2	9	1 6	2 3	3 0	7	1 4	2 1	2 8	4	1	1 8	5	1	8	1 5	2 2	1	8	1 5	2 2	2 9	5	1 2	1 9	6	3	1 0	1 7	2 4	3	7	1 4	2	2 8	ые по бюд
pc	элементов учебного процесса	4	1 1	1 8	2 5		2	9	1 6	2 3	3 0	6	1 3	2 0	2 7	4	1 1	1 8	2 5	1	8	1 5	2 2	2 9	5	1 2	1 9	6	5	1 2	1 9	2 6	2	9	1 6	2 3	3	7	1 4	2	2 8	4	1 1	1 8	5	2	жету врем

		He	целя																																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1	1 2	1 3	1 1 4 5	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0	2	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 3	3 2	3 3	3 3	3	3 7		3	4 0	4	4 2	4 3	4 4	ені
О.00 Общеобразоват й цикл	гельны																	К	К																							Г И А	К	
ОУП. Общеобразоват е учебные пред	гельны (меты																	к	К																							Г И А	к	
ОУП.03	обя з .y чеб					4	2	2	2	2	6	1 2						К	к																							Г И А	К	30
История	сам ост. р. с.																	К	К																							Г И А	К	0
ОП.00 Общепрофесси ый цикл	юнальн																	К	к																							Г И А	к	
ОП.01Электр	обя з .у чеб	1 0	1 0	8	8	4												К	к																							Г И А	к	4
отехника	сам ост. р. с.																	К	К																							Г И А	К	0
ОП.02 Техническое	обя з .y чеб	8	8	8	8	4												К	К																							Г И А	к	3
черчение	сам ост. р. с.																	к	к																							Г И А	К	,
ОП.03 Охрана труда	обя з .y чеб	8	1 0	1 0	8	4												К	к																							Г И А	к	
и техника безопасности	сам ост. р. с.																	К	К																							Г И А	К	,
ОП.04 Процессы и	обя 3 .y чеб	1 0	8	6	8	8	2											К	К																							Г И А	К	
аппараты	сам ост. р. с.																	К	К																							И А	К	
ОП.05 Основы автоматизаци	обя 3 .y чеб							4	2	2	4	8		$\perp$				К	К	4	4	4	4	4	2						$\perp$						_		_			Г И А	К	
и производства	сам ост. р. с.													$\perp$				К	К																		_					И А	К	
ОП.06 Безопасность жизнедеятель	з .у чеб																_	К	К	1 0	8	4	4	2	8						1								1			И А	К	
ности	сам ост. р. с.													$\perp$				К	К												$\perp$						$\perp$		1			И А	К	
ОП.07 Общие компетенции профессиона	обя 3 .у чеб								2	4	4	8						К	К	1 0														0					_			и А	К	
ла	сам ост. р. с.																	К																								И А	К	
ОП.08	обя																	К	К															1								Γ	К	4

	1					1	1		ı		ı											- 1					_											1
Основы	з .у чеб																													2						I A		
предпринима тельской	сам																																			Γ	,	
деятельности	ост. р. с.																К	К																		I.		0
	обя																								_											Г	•	
ОП.09	з .у																К	К												6						I		6
Социально	чеб																_								_											A		
значимая деятельность	сам																к	К																		I V	К	
деятельность	ост. р. с.																K	K																		A A		
П.00	F																																			Ī	•	
Профессиональн	ый																К	К																		V		
цикл		_	$\vdash$					-								_								+	_	_								_	+	Α		
ПМ.01 Ведение технологических	,																																					
процессов деаэра	ации,																																					
диспергирования	Я																																					
щелочных метал																																				Ι	,	
диспропорциони ния, улавливания																	К	К																		V		
жиров, приготов																																				Α	<u> </u>	
мыльного клея,																																						
формования синтетического																																						
каучука																																						
МДК.01.01	обя				3	3	3	2	2																											Γ	,	
Технологичес	з .у				0	0	0	8	2 2	4							К	К																		V		144
кие процессы	чеб					<u> </u>	Ļ												_						_				_					_		Α		
деаэрации, диспергирова																																						
ния																																						
щелочных																																						
металлов,																																						
диспропорци онирования,	сам ост.																к	к																		I V	К	0
улавливания	p. c.																	K																		A		0
жиров,	·																																					
приготовлени																																						
я мыльного клея,																																						
формования																																						
УП.01											3	3	3																							Γ		
Учебная										4	6	6	2				К	К																		I.		108
практика ПП. 01				_	+	+											-		_	_		-		+ +	-			$\vdash$	_	_	+	$\vdash$	_	_	-	A		
Производстве													.	3	3	3																				I		400
нная													4	6	3 6	3 2	К	К																		I. A		108
практика																									_	_									$\perp$			
Экзамен по																4	к	к																		I V		4
модулю																7		K																		A		4
ПМ. 02 Ведение																			$\top$						$\neg$													
технологических																																						
процессов хемосорбции,																	к	к																		I V	К	
хемосороции.																	Α	K																		A		
	- 1				1																																	
перегревания, димеризации,								1	1	1 1																	1	1		- 1	1	1 1	- 1	1				
перегревания, димеризации, гидрохлорирован							_					$\vdash$	$\rightarrow$	-		_											_	$\rightarrow$				$\vdash$		_	$\perp$			
перегревания, димеризации, гидрохлорирован МДК 02.01	обя			+						$\Box$							TC.	T.C.		. 2	2	3														Ι	10	100
перегревания, димеризации, гидрохлорирован МДК 02.01 Технологичес	обя з .y																к	к	1 8		2 8	3 0	4													I V		108
перегревания, димеризации, гидрохлорирован МДК 02.01	обя																к	к к		8	2 8	3 0	4														•	

															П		П																	$\overline{}$		$\top$	Т									
димеризации,	p. c.																																											A		
тидрохлориро УП:02 Учебная практика																			к	к						2 2	3 6	3 6	1 4															Г И А	к	108
ПП. 02 Производстве нная практика																			к	к									2 2	3 6		1 4												3 6	к	108
Экзамен по модулю																			к	к												4												Г И А	к	4
ПМ. 03 Ведение технологически: процессов подго сырья и выделен полупродуктов и продуктов инферементация производства	х этовки ния и																		к	к																								Г И <b>A</b>	к	
МДК 03.01 Техника подготовки	обя з .у чеб																		к	к												1 8	3 6	3	3 6	4								Г И А	к	130
сырья и выделения полупродукто в и продуктов нефтехимиче ского производства	сам ост. р. с.																		к	к																								Г И А	к	0
УП.03 Учебная практика																			к	к																4	3 6		3 2					ГИ	к	108
ПП. 03 Производстве нная практика																			к	к																			4	3 6	3 6	3 6	3 2	Г И А	к	144
Экзамен по модулю																			к	к																							4	Г И А	к	4
ФК.00 Физическ культура	кая																		к	К																								Г И А	к	
ФК.01	обя з .у чеб			4	4	1 2	2												К	К	1 2	6																						Г И А	К	40
Физическая культура	сам ост. р. с.																		К	К																								Г И А	К	0
Самостоятель ная 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	Г И А	к	0
Всего часов в неделю		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	3 6		3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	к	1440

тео ри я

сесси

Кканикулы

учебная/производственная практика преддипломная практика экзамен по молулю подготовка к итоговой государственной аттестации

ГИА государственная итоговая аттестация