

УТВЕРЖДЕН  
Приказом от «03» марта 2025 г. №15-од  
Директор ГБПОУ «ЧХТТ»  
\_\_\_\_\_ Е.В.Первухина

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения Самарской области  
«Чапаевский химико-технологический техникум»  
образовательной программы  
среднего профессионального образования  
по специальности  
**18.02.09 Переработка нефти и газа**

Уровень образования: среднее общее образование

Квалификация: техник-технолог

Форма обучения - заочная

Срок получения образования по образовательной  
программе—3год.10мес.

Год начала подготовки – 2025 год

Год окончания подготовки—2029год

Профиль получаемого профессионального образования—  
естественно - научный

Приказ об утверждении ФГОС от 17.11.2020N646

# **1Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для заочной формы обучения**

Курсы	Самостоятельное изучение учебного материала	Лабораторно-экзаменационная сессия		Производственная практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
		недель	часов	преддипломная			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
I курс	37 недель	4	160	-		11	52
II курс	37 недель	4	160	-		11	52
III курс	35 недель	6	160	-		11	52
IV курс	25 недель	6	160	4	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>134</b>	<b>20</b>	<b>640</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>199</b>

[illegible]

ОГСЭ.02	История	ДЗ									48	4	38	10	6	4						10	38														
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		ДЗ	ДЗ			ДЗ	ДЗ		4	172	32	140	32	0	32							8	35	8	35					8	35	8	35			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ		ДЗ		ДЗ		ДЗ			172	0	164	8	8	0						2	41			2	41			2	41			2	41		
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ									60	6	50	10	4	6						10	50														
ОГСЭ.06	Общие компетенции профессионала*					ДЗ					62	8	50	12	4	8						4	17			4	17			4	16						
ОГСЭ.07	Социально значимая* деятельность					3					36	0	30	6	6	0													6	30							
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	03/1 дз/2э									2	222	14	180	26	12	14	0	0	4	12																
ЕН.01	Математика		Э							1	56	4	40	8	4	4			2	6	8	20	8	20													
ЕН.02	Общая и неорганическая химия		Э							1	118	6	98	12	6	6			2	6	12	59	8	39													
ЕН.03	Экологические основы природопользования		ДЗ								48	4	42	6	2	4							6	42													
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	03/9 дз/5э									10	996	92	806	144	52	84	8	0	16	30																
ОП.01	Электротехника и электроника		ДЗ							1	48	4	40	8	4	4							8	40													
ОП.02	Метрология, стандартизация и сертификация					ДЗ				1	44	4	38	6	2	4											6	38									
ОП.03	Органическая химия		Э							1	122	8	100	14	6	8			2	6	12	59	10	41													
ОП.04	Аналитическая химия		Э							1	132	10	106	18	8	10			2	6	10	37	16	69													
ОП.05	Физическая и коллоидная химия			Э						1	112	8	92	12	4	8			2	6			10	46	10	46											
ОП.06	Теоретические основы химической технологии	ДЗ								1	36	4	28	8	4	4					8	28															
ОП.07	Процессы и аппараты				Э						140	16	106	20	4	8	8		8	6					18	56	16	50									
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности							Э		1	50	8	32	10	2	8			2	6										12	21	6	11				
ОП.09	Основы экономики							ДЗ		1	76	8	62	14	6	8															14	62					
ОП.10	Основы автоматизации технологических процессов							ДЗ			38	4	32	6	2	4															6	32					
ОП.11	Охрана труда							ДЗ			58	4	50	8	4	4															8	50					
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности					ДЗ				1	68	4	60	8	4	4								8	60												
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности										36	6	30	6	0	6															6	30					
ОП.14	Основы финансовой грамотности										36	4	30	6	2	4					6	30															
П.00	Профессиональный цикл	03/13 дз/12э									6	2432	1448	2110	158	46	94	18	32	36	96																
ПМ.01	Эксплуатация технологического оборудования коммуникаций	03/2 дз/2э									2	338	196	294	24	8	16	0	4	4	12																
МДК.01.01	Технологическое оборудование и коммуникации					Э				2	150	16	118	24	8	16			2	6						18	66	14	52								

УП.01	Учебная практика				ДЗ						72	72	70					2									2	70								
ПП.01	Производственная практика				ДЗ						108	108	106					2											2	106						
	Экзамен по модулю				Эм						8	0						2	6										8							
ПМ.02	Ведение технологического процесса на установках I и II категорий	0з/2дз/2э									0	656	362	582	48	10	28	10	4	10	12															
МДК.02.01	Управление технологическим процессом					Э					324	38	262	48	10	28	10		8	6									40	163	22	99				
УП.02	Учебная практика				ДЗ						144	144	142					2											2	142						
ПП.02	Производственная практика					ДЗ					180	180	178					2												2	178					
	Экзамен по модулю					Эм					8	0							2	6										8						
ПМ.03	Оценка качества выпускаемых компонентов и товарной продукции объектов переработки нефти и газа	0з/2дз/2э									1	368	230	328	20	8	12	0	4	4	12															
МДК.03.01	Технический анализ и контроль производства						Э			1	144	14	116	20	8	12			2	6										12	46	16	70			
УП.03	Учебная практика					ДЗ					72	72	70					2												2	70					
ПП.03	Производственная практика					ДЗ					144	144	142					2											2	142						
	Экзамен по модулю						Эм				8	0							2	6											8					

ПМ.04	Предупреждение и устранение возникающих производственных инцидентов	03/2дз/2э						1	246	152	212	14	6	8	0	4	4	12																			
МДК04.01	Промышленная безопасность						Э	1	94	8	72	14	6	8			2	6												22	72						
УП.04	Учебная практика						ДЗ		36	36	34					2														2	34						
ПП.04	Производственная практика						ДЗ		108	108	106					2														2	106						
	Экзамен по модулю						Эм		8								2	6												8							
ПМ.05	Планирование и организация работы коллектива подразделения	03/2дз/2э						-	208	88	164	20	4	8	8	4	8	12																			
МДК05.01	Основы управления персоналом						Э		128	16	96	20	4	8	8		6	6												32	96						
УП.05	Учебная практика						ДЗ		36	36	34					2														2	34						
ПП.05	Производственная практика						ДЗ		36	36	34					2																2	34				
	Экзамен по модулю						Эм		8								2	6													8						
ПМ.06	Освоение профессии рабочего 16081 Оператор технологических установок	03/2дз/2э						2	472	276	394	32	10	22	0	4	6	36																			
МДК06.01	Выполнение работ по профессии 16081 Оператор технологических установок				Э			2	186	24	146	32	10	22			2	6					24	88	16	58											
УП.06	Учебная практика			ДЗ					108	108	106					2							2	106													
ПП.06	Производственная практика				ДЗ				144	144	142					2									2	142											
	Квалификационный экзамен				Эк				34	0							4	30							34												
пдп.00	Преддипломная практика						ДЗ		144	144	136					8																8	136				
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация							23	216	0	216																						216				
Объем образовательной программы									4464	1608	3824	414	142	246	26	32	56	138	82	379	78	352	72	409	88	386	92	648	68	591	142	673	18	386			
Государственная (итоговая) аттестация												Всего	дисциплин и МДК								82	379	78	352	70	303	86	244	88	400	62	201	136	499	8		
1.Программа обучения по специальности													учебной практики												2	106			2	106	2	70	4	68			
1.1.Дипломный проект													производств. практики														2	142	2	142	4	320	2	106	2	34	
Выполнение дипломного проекта с18.05.по14.06 (всего 4недели)													преддипломн. практики																						8	136	
Защита дипломного проекта с15.06 по21.06(всего 1неделя)													экзаменов										4		1		3		2		2		6		1		
Выполнение демонстрационного экзамена с 22.06 по 28.06 (всего 1неделя)													дифф. зачетов								5		2		4		2		6		4		8		2		
													зачетов																1								
													домашних контрольных работ								1		6		4		2		3		2			5			