

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

**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 – 3 год. 10 мес.

Год начала подготовки – 2025 год

Год окончания подготовки – 2029 год

Профиль получаемого профессионального образования –  
естественно - научный

Приказ об утверждении ФГОС от 17.11.2020 N 646

## 1 Сводные 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				
1	2	3	4	5	6	7	8
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>



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				
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	03/1дз/2з							<b>2</b>	<b>222</b>	<b>14</b>	<b>180</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>12</b>									
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							
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	03/9дз/5з							<b>10</b>	<b>996</b>	<b>92</b>	<b>806</b>	<b>144</b>	<b>52</b>	<b>84</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>30</b>									
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									
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	03/1дз/12з							<b>6</b>	<b>2432</b>	<b>1448</b>	<b>2110</b>	<b>158</b>	<b>46</b>	<b>94</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>96</b>									
<b>ПМ.01</b>	<b>Эксплуатация технологического оборудования коммуникаций</b>	и							<b>2</b>	<b>338</b>	<b>196</b>	<b>294</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>12</b>									
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	<i>Ведение технологического процесса на установках I и II категорий</i>	<b>03/2дз/2з</b>							<b>0</b>	<b>656</b>	<b>362</b>	<b>582</b>	<b>48</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>12</b>							
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	<i>Оценка качества выпускаемых компонентов и товарной продукции объектов переработки нефти и газа</i>	<b>03/2дз/2з</b>							<b>1</b>	<b>368</b>	<b>230</b>	<b>328</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>12</b>							
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					

