

**УТВЕРЖДЁН**

приказом от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Директор ГАПОУ СО "ННХТ"

\_\_\_\_\_ Н.В. Ткачук

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки специалистов среднего звена

государственного автономного профессионального образовательного учреждения Самарской области  
"Новокуйбышевский нефтехимический техникум "

по специальности среднего профессионального образования

### **18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений**

**уровень образования** основное общее образование

**квалификация:** техник

**форма обучения:** очная                      срок получения СПО по ППССЗ: 3 г. 10 мес.                      год начала подготовки УП 2020г.  
год окончания подготовки УП 2024г.

**профиль получаемого профессионального образования** - естественнонаучный

**Приказ об утверждении ФГОС** от 09.12.2016 № 1554



Квалификационный экзамен		Эк	14															14									
П.П	Пре-дипломная практика	144															144										
ВСЕГО		5724	160	4020	1441	2559	20	1296	132	120															144		
ГНА	Государственная итоговая аттестация	216		216															216								
	Общий объем образовательной программы	5940	160	4236	1441	2559	20	1296	128	120	595	17	861	3	585	27	833	31	599	13	861	39	601	11	629	19	
Государственная итоговая аттестация					Итого	Дисциплины и МДК					595	17	861	3	585	27	833	31	599	13	861	39	601	11	629	19	
						Учебной практики					0	0			0	0			180	108		144				36	
I. Программа обучения по специальности						Производство, практики					0	0			0	0			216	144		216					108
I.1. Дипломный проект, выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели)						Преддипломных Экзаменов					0	0			0	0			0	0		0					144
ДП - дифференцированный зачет						зачетов						4	1		4	2		3		2			2				2
ДП* - зачет комплексный																											
Экзаммен, Экз- экзамен по модулю, Экз-квалификационный экзамен										1	8		5	5	3		7		4							6	

4428-4464



**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО  
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
1	<b>Кабинеты:</b>
3	социально-экономических дисциплин;
40	иностранного языка;
14	математики;
39	информационных технологий;
41	химических дисциплин;
34	метрологии, стандартизации и сертификации;
33	охраны труда и безопасности жизнедеятельности;
	<b>Лаборатории:</b>
3	общей и неорганической химии;
23	органической химии;
23	аналитической химии;
54	электротехники и электроники;
24	спектрального анализа;
45	физико-химических методов анализа и технических средств измерения;
24	технического анализа, контроля производства и экологического контроля.
	<b>Спортивный комплекс</b>
20	Залы:
5	актовый зал,
5a	читальный зал с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».