

Утверждаю

Директор колледжа\_  
А.С. Михайлов



«25»августа 2016 г.

### **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

по профессии среднего профессионального образования  
**18.01.05 Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ**  
основная профессиональная образовательная программа  
среднего профессионального образования

Квалификация: **аппаратчик адсорбции, аппаратчик абсорбции**

Форма обучения – **очная**

Нормативный срок обучения – **2 года 10 мес.**

на базе основного общего образования

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения		
				Всего	В том числе			
1	2	3	4		5	6	7	8
<b>ОД.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>		<b>2878</b>	<b>2052</b>				<b>1,2</b>
ОУД.01	Русский язык и литература		382	285				
ОУД.02	Иностранный язык		230	171				
ОУД.03	Математика		382	285				
ОУД.04	История		230	171				
ОУД.05	Физическая культура		342	171				
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		100	72				
ОУД.07	Информатика		145	108				
ОУД.08	Физика		242	180				
ОУД.09	Химия		153	114				
ОУД.10	Обществознание(включая экономику и право)		230	171				
ОУД.11	Биология		50	36				
ОУД.12	География		100	72				
ОУД.13	Экология		50	36				
ОУД.14	Башкирский язык		188	140				
ОУД.15	Психология		54	40				
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>404</b>	<b>286</b>				<b>2</b>
ОП.01	Техническое черчение		62	44				
ОП.02	Электротехника		62	44				
ОП.03	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		62	44				
ОП.04	Общая химическая технология		120	88				
ОП.05	Охрана труда		50	34				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		48	32				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>1980</b>	<b>1838</b>				
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>1900</b>	<b>1798</b>				<b>2,3</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Обслуживание эксплуатируемого технологического оборудования</b>		<b>264</b>	<b>232</b>				
МДК.01.01	Обслуживание и ремонт типового технологического оборудования		<b>120</b>	<b>88</b>				
УП.01	Практика по техническому обслуживанию технологических установок и оборудования		144	144				
<b>ПМ. 02</b>	<b>Ведение технологических процессов производства неорганических веществ</b>		<b>412</b>	<b>362</b>				
МДК.02.01	Технология производства неорганических веществ		194	154				

МДК.02.02	Контроль и регулирование параметров технологических процессов		74	64			
УП.02	Практика по лабораторному контролю параметров технологических процессов		72	72			
УП.03	Практика по контролю и регулированию параметров технологических процессов		72	72			
<b>ПМ. 03</b>	<b>Ведение технологических процессов производства неорганических веществ</b>		<b>1124</b>	<b>88</b>			
МДК.03.01	Технологии и установки переработки нефти и газа		108	88			
УП.04	Учебный практикум по работе с технологическими схемами		72	72			
ПП.01	Производственная практика		1044	1044			
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>			<b>2</b>
	<b>Всего</b>		<b>5262</b>	<b>4176</b>			
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>					
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>2</b>					
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>24</b>					
	<b>Всего</b>	<b>147</b>					