

Утверждаю

Директор колледжа _____
А.С. Михайлов



«25»августа 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по профессии среднего профессионального образования
18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров
основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования

Квалификация: **машинист насосных установок, машинист технологических насосов**

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 обучения
				Всего	В том числе		
					лабор. и практ. занятий	курсов. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8
ОД.00	Общеобразовательный цикл		2878	2052			1,2
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			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		404	328			2
ОП.01	Техническое черчение		54	44			
ОП.02	Электротехника		54	44			
ОП.03	Охрана труда		40	32			
ОП.04	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		54	44			
ОП.05	Основы технической механики		54	44			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		40	32			
ОП.07	Основы технологии отрасли		54	44			
ОП.08	Основы гидравлики		54	44			
П.00	Профессиональный цикл		1980	1796			
ПМ.00	Профессиональные модули		1900	1756			2,3
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт технологических компрессоров, насосов, компрессорных и насосных установок, оборудования для осушки газа		720	658			
МДК.01.01	Техническое обслуживание и ремонт оборудования и установок		194	132			
МДК.01.02	Устройство насосно-компрессорного оборудования		88	66			
УП.01	Слесарная практика		72	72			

УП.02	Практика по техническому обслуживанию и ремонту оборудования		72	72			
ПП.01	Производственная практика		360	360			
ПМ. 02	Эксплуатация технологических компрессоров, насосов, компрессорных и насосных установок, оборудования для осушки газа		1180	1098			
МДК.02.01	Эксплуатация оборудования для транспортирования газа, жидкостей и осушки газа		192	132			
МДК.02.02	Контроль и регулирование параметров работы насосных и компрессорных установок		50	44			
УП.03	Практика по диагностике арматуры и ревизии насосно-компрессорного оборудования		72	72			
УП.04	Практика по контролю и регулированию работы насосно-компрессорных установок		72	72			
ПП.01	Производственная практика		756	756			
ФК.00	Физическая культура		80	40			2
	Всего		5262	4176			
ПА.00	Промежуточная аттестация	5					
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2					
ВК.00	Время каникулярное	24					
	Всего	147					