



Педагогическим советом техникума  
Протокол № 13 от 17.05.2024

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
ГАПОУ ТО "Тобольский многопрофильный техникум"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

18.01.27

Машинист технологических насосов и компрессоров

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

Машинист технологических насосов и компрессоров

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 20.09.2022

№ 854

Виды деятельности
Эксплуатация технологических компрессоров, насосов, компрессорных и насосных установок, оборудования для очистки и осушки газа, нефтепродуктоперекачивающей станции, а также вспомогательного оборудования
Техническое обслуживание и ремонт технологических компрессоров, насосов, компрессорных и насосных установок, оборудования для очистки осушки газа, нефтепродуктоперекачивающей станции, а также вспомогательного оборудования









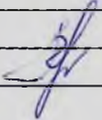
ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

курсам и семестрам														Максимальная учебная нагрузка					
Курс 2												ЦК							
Семестр 3						Семестр 4													
Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе					Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе				Обяз. часть	Вар. часть	
				Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.					Проежект. аттестация	Индивиду. проект.	Лекции, уроки	Пр. занятия			Лаб. занятия
час			108	нед	3				час			нед						80	28
6																		6	
									562	4		186	82	104				446	116
									190	4		186	82	104				110	80
час			нед					час			72	нед	2					72	
час			нед					час			288	нед	8					252	36
								12									12		
час			нед					час			нед								
час			нед					час			нед								
час			180	нед			5	час			360	нед				10			
час			72	нед			2	час			72	нед				2			
час			72	нед			2	час			72	нед				2			
час				нед				час				нед							
час			108	нед			3	час			288	нед				8			
час			108	нед			3	час			288	нед				8			
час				нед				час				нед							
час				нед				час			36	нед	1						
час				нед				час				нед							
час				нед				час				нед							
час				нед				час				нед							
час				нед				час			36	нед	1					36	
612	16		410	124	286			6	864	8	448	186	262			12		2664	288
			1								1								
			2																
			3								2								

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

	Кабинеты:
1	истории и философии
2	иностранного языка в профессиональной деятельности
3	математики
4	компьютерного моделирования и информационного обеспечения
5	профессиональной деятельности
6	инженерной графики
7	электротехники и электроники
8	промышленной автоматике
9	технической механики
10	метрологии, стандартизации и сертификации
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
12	экономики отрасли
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
2	технической механики
3	материаловедения и испытания материалов
4	электротехнических измерений
5	автоматизации технологических процессов
6	технических средств обучения
	Мастерские:
1	слесарная
2	электромонтажная
3	монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации систем автоматического управления
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГАПОУ ТО "Тобольский многопрофильный техникум" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №854 от 20.09.2022г., зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 70703 от 26.10.2022) 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров</p>		
<p>2. Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.</p>		
<p>3. Планом учебного процесса предусмотрен бюджет времени обязательных учебных занятий по курсам и семестрам в объеме 36 часов в неделю. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Продолжительность учебных занятий - 45 минут.</p>		
<p>4. Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу проводится в форме: - экзамена; - дифференцированный зачет; - зачет; - контрольная работа. Часы промежуточной аттестации входят в общий объем учебных циклов. Проводится промежуточная аттестация на последнем занятии (последних занятиях) по предмету в соответствии с фондами оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.</p>		
<p>5. В общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом и общем естественнонаучном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) учебного плана выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.</p>		
<p>6. Зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет времени, предусмотренного учебным планом.</p>		
<p>7. Промежуточная аттестация по междисциплинарным курсам в форме экзамена проводится по завершению обучения данного курса. Общее количество экзаменов по модулю представляет собой сумму экзаменов по междисциплинарным курсам, и отдельно экзамен по модулю в целом, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.</p>		
<p>8. Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских в объеме 36 часов в неделю. Производственная практика ПП.01., ПП.02., проводится в объеме 36 часов в неделю в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.</p>		
<p>12. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломная работа (дипломный проект) и демонстрационного экзамена.</p>		
<b>Согласовано</b>		
Зам. директора по УПР		С.Д. Редькина