



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора

Т.А. Михайленко

Приказ от «16» марта 2018 г. № 66/1

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Самарской области
«Тольяттинский химико-технологический техникум»

по специальности среднего профессионального образования

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

по программе базовой подготовки

Квалификация: *техник-механик*

Форма обучения – *очная*

Нормативный срок освоения ППССЗ – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования – технический

Год начала подготовки – 2018 год

1 курс	2018 - 2019	<i>МЭО-138</i>
2 курс	2019 - 2020	<i>МЭО-238</i>
3 курс	2020 - 2021	<i>МЭО-338</i>
4 курс	2021 - 2022	<i>МЭО-438</i>

План учебного процесса 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
						лекций, семинаров	лаб. и практ. занятий,	курсовых работ (проектов)								
								17 нед.	22 нед.	16 нед.	23 нед.	16 нед.	24 нед.	16 нед.	13 нед.	
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	1/8/3	2106	702	1404	656	748									
ОУП.00	Общеобразовательные учебные предметы		1311	437	874	396	478									
ОУП.01	Русский язык	-,Э	117	39	78	18	60		34	44						
ОУП.02	Литература	-,ДЗ	175	58	117	85	32		51	66						
ОУП.03	Иностранный язык	-,ДЗ	176	59	117	-	117		51	66						
ОУП.04	История	-,ДЗ	337	112	225	185	40		102	123						
ОУП.05	Физическая культура	-,ДЗ	175	58	117	-	117		51	66						
ОУП.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	105	35	70	28	42		30	40						
ОУП.07	Химия	-,ДЗ	172	58	114	58	56		70	44						
ОУП.08	Астрономия	-,ДЗ	54	18	36	22	14			36						
	По выбору из обязательных предметных областей		736	245	491	239	252									
ОУП.09	Математика	-,Э	405	135	270	114	156		138	132						
ОУП.10	Информатика	-, ДЗ	150	50	100	40	60		34	66						
ОУП.11	Физика	-,Э	181	60	121	85	36		51	70						
УП.00	Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся		59	20	39	21	18									
УП.12	Технология Психология Проектная деятельность	-,3	59	20	39	21	18			39						

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	8/8/0	955	319	636	173	463									
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	58	10	48	48						48				
ОГСЭ.02	История	ДЗ	62	14	48	48					48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-,ДЗ,-,ДЗ,-ДЗ	232	60	172		172			32	40	30	26	26	18	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3,ДЗ	344	172	172		172			32	40	30	26	26	18	
ОГСЭ.05	<i>Введение в профессию: общие компетенции профессионала</i>	-3, ДЗ	122	42	80	3	77				60				20	
ОГСЭ.06	<i>Эффективное поведение на рынке труда</i>	3	34	2	32		32						32			
ОГСЭ.07	<i>Русский язык и культура речи</i>	ДЗ	62	10	52	52				52						
ОГСЭ.08	<i>Основы научно-исследовательской деятельности студентов</i>	3	41	9	32	22	10			32						
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	0/1/1	168	56	112	46	66									
ЕН.01	Математика	Э	78	26	52	32	20			52						
ЕН.02	Информатика	-,ДЗ	90	30	60	14	46				60					
П.00	Профессиональный учебный цикл	1/17/19	4313	1173	3140	1398	870	80								
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1/6/13	2214	737	1477	875	602									
ОП.01	Инженерная графика	-,ДЗ	178	59	119		119			67	52					
ОП.02	Компьютерная графика	ДЗ	68	23	45		45					45				
ОП.03	Техническая механика	Э	145	47	98	80	18			98						
ОП.04	Материаловедение	-,Э	129	43	86	72	14			86						
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	60	20	40	30	10				40					
ОП.06	Процессы формообразования и инструменты	Э	90	30	60	40	20				60					
ОП.07	Технологическое оборудование	-,Э	275	92	183	135	48				86	97				
ОП.08	Технология отрасли	Э	112	37	75	59	16					75				
ОП.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	78	26	52	10	42								52	
ОП.10	Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности	-,Э	120	40	80	50	30							80		
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	-,Э	102	34	68	20	48							68		
ОП.12	<i>Технология горячей обработки металлов</i>	ДЗ	98	33	65	47	18			65						
ОП.13	<i>Электротехника и электроника</i>	Э	90	30	60	40	20			60						
ОП.14	<i>Детали машин</i>	Э	90	30	60	38	22				60					
ОП.15	<i>Процессы и аппараты</i>	-,Э	179	57	122	96	26				122					
ОП.16	<i>Основы предпринимательства</i>	3	58	22	36		36									36
ОП.17	<i>Основы охраны труда, промышленной и экологической безопасности</i>	ДЗ	102	34	68	50	18							32	36	
ОП.18	<i>Грузоподъемные механизмы и транспортные средства</i>	Э	66	22	44	30	14							44		
ОП.19	<i>Автоматизация производства</i>	Э	97	32	65	45	20								65	
ОП.20	<i>Гидравлические и пневматические системы</i>	Э	77	26	51	33	18									51
ПМ.00	Профессиональные модули	0/11/6	2099	436	1663	523	268	80								

ПМ.01	Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования	0/3/2 Э(к)	894	202	692	242	132	30									
МДК.01.01	Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ними	-,ДЗ	192	64	128	76	52								74	54	
МДК.01.02	Организация ремонтных работ промышленного оборудования и контроль за ними	-, -, Э	414	138	276	166	80	30				110	60	52	54		
УП.01	Учебная практика	ДЗ	72	0	72									72			
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	216	0	216									72	72	72	
ПМ.02	Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования	0/2/2 Э(к)	478	111	367	133	60	30									
МДК.02.01	Эксплуатация промышленного оборудования	-, -, Э	334	111	223	133	60	30					105	60	58		
УП.02	Учебная практика	ДЗ	36	0	36								36				
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	108	0	108									72	36		
ПМ.03	Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения	0/2/1 Э(к)	301	77	224	86	46	20									
МДК.03.01	Организация работы структурного подразделения	-,ДЗ	229	77	152	86	46	20							59	93	
ПП.03	Практика производственная (по профилю специальности)	ДЗ	72	0	72											72	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего 18559 Слесарь-ремонтник	0/4/1 Э(к)	426	46	380	62	30										
МДК.04.01	Слесарные работы	ДЗ	78	26	52	38	14					52					
МДК.04.02	Технология ремонта типовых механизмов и трубопроводов технологического оборудования	ДЗ	60	20	40	24	16							40			
УП. 04	Учебная практика	ДЗ	108	0	108							108					
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	108	0	108									180			
Всего			10/34/23	7542	2250	5292	2215	2205	80	612	792	576	828	576	864	576	468
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)																4нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6нед
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год						Всего	дисциплин и МДК			612	792	576	720	540	468	468	324
Государственная итоговая аттестация							учебной практики						108	36	72		

1. Программа базовой подготовки 1.1. Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта. Выполнение дипломного проекта с 18.05.2022 по 14.06.2022 (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта с 15.06.2022 по 28.06.2022 (всего 2 нед.)	производственной практики (по профилю специальности)						324	108	144
	производственной практики (преддипломной)								144
	экзаменов		3	4	4	2	4	2	4
	дифф. зачетов		8	3	5	3	6	4	6
	зачетов		1	2	2	1	2	1	1