

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГБПОУДМТТП  
Ч.Р. Галиуллов  
«14» / 06 2019 г.

**У Ч Е Б Н Ы Й   П Л А Н**  
основной образовательной программы  
среднего профессионального образования

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
Димитровградский механико-технологический техникум молочной промышленности

по специальности **15.02.12 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного  
оборудования(по отраслям)»**

базовый уровень подготовки

Квалификация: техник-механик

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технический

Год начала подготовки по УП: 2019 г





<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>			<b>529</b>	<b>7</b>	<b>522</b>	<b>172</b>	<b>338</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>176</b>	<b>36</b>	<b>68</b>	<b>108</b>	<b>77</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ		54	2	52	46	4				2							54	
ОГСЭ.02	История	ДЗ		70	2	68	58	8				2				70				
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-ДЗ,-/-,-ДЗ		175	1	174	14	158				2			32	53	18	34	27	11
ОГСЭ.04	Физическая культура	-ДЗ,-ДЗ,-ДЗ		175	1	174	12	158				4			32	53	18	34	27	11
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ		55	1	54	42	10				2								55
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>			<b>204</b>	<b>6</b>	<b>198</b>	<b>112</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>152</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика		э	80	2	78	36	40			2				80					
ЕН.02	Информатика	ДЗ		72	2	70	32	36				2			72					
ЕН.03	Экологические основы природопользования		э	52	2	50	44	4			2							52		
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>			<b>3191</b>	<b>37</b>	<b>3154</b>	<b>1470</b>	<b>702</b>	<b>40</b>	<b>900</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>360</b>	<b>652</b>	<b>540</b>	<b>744</b>	<b>486</b>	<b>409</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>			<b>1480</b>	<b>22</b>	<b>1458</b>	<b>958</b>	<b>470</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>360</b>	<b>652</b>	<b>198</b>	<b>0</b>	<b>270</b>	<b>0</b>
ОП.01	Инженерная графика	-ДЗ		155	1	154	18	134				2			48	107				
ОП.02	Материаловедение	ДЗ		62	2	60	42	16				2				62				
ОП.03	Техническая механика		-/э	156	2	154	134	18			2				64	92				
ОП.04	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия		э	64	2	62	40	20			2				64					
ОП.05	Электротехника и основы электроники	ДЗ		69	1	68	46	20				2				69				
ОП.06	Технологическое оборудование		-/э	258	2	256	194	60			2				120	138				
ОП.07	Технология отрасли	-ДЗ		179	1	178	136	40				2			64	115				







**Вид промежуточной аттестации**

1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
1 неделя	1 неделя	1 неделя	1 неделя	1 неделя	1 неделя	1/2 неделя	1/2 неделя
<b>ЭКЗАМЕНЫ</b>							
История	Русский язык	Математика	Техническая механика	ПМ.04	ПМ.01	ПМ.02	ПМ.03
Математика	Математика	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия	Технологическое оборудование	Охрана труда и бережливое производство	Экологические основы природопользования	Экономика отрасли	
	Физика						
<b>ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ ЗАЧЕТЫ</b>							
Экология + География	Иностранный язык	Информатика	Инженерная графика	ИТПД	МДК 01.01+МДК 01.02	Основы философии	Психология общения
Биология	ОБЖ		Иностранный язык в профессиональной деятельности	МДК.04.01	УП.01	Основы предпринимательства+Основы финансовой грамотности	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	Химия		Материаловедение	УП.04	ПП.01	Компьютерная графика	МДК 03.01+МДК 03.03
	Обществознание		Электротехника и основы электроники	БЖ	МДК 02.01+МДК 02.02	МДК 03.02	УП.03
	Введение в специальность		Обработка металлов резанием, станки и инструменты	ПП.04	УП.02	ПП.02	ПП.03
	Информатика		Технология отрасли				
	Астрономия		История				
	Литература						
2	8	1	7	5	5	5	5
<b>КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ</b>							
						МДК.03.01	

Распределение вариативной части ООП:

Индекс	Наименование учебных дисциплин и МДК профессиональных модулей	Дополнительный объем содержания профессионального образования, час.	Новое содержание, час.
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий социально-гуманитарный и экономический цикл</b>	6	55
ОГСЭ.01	Основы философии	6	
ОГСЭ.02	История		
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		
ОГСЭ.04	Физическая культура		
ОГСЭ.06	Психология общения		55
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>59</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика	16	
ЕН.02	Информатика	24	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	19	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	707	162
ОП.01	Инженерная графика	85	
ОП.02	Материаловедение	24	
ОП.03	Техническая механика	61	
ОП.04	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия	32	
ОП.05	Электротехника и основы электроники	37	
ОП.06	Технологическое оборудование	186	
ОП.07	Технология отрасли	147	
ОП.08	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	37	
ОП.09	Охрана труда и бережливое производство	35	
ОП.10	Экономика отрасли	32	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	31	

ОП.12	Безопасность жизнедеятельности		
ОП.13	Компьютерная графика		45
ОП.14	Основы предпринимательства		81
ОП.15	Основы финансовой грамотности		36
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	217	90
МДК.01.01	Осуществление монтажных работ промышленного оборудования	37	
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования	33	
МДК.02.01	Техническое обслуживание промышленного оборудования	76	
МДК.02.02	Управление ремонтом промышленного оборудования и контроль над ним	42	
МДК.03.01	Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию	4	
МДК.03.02.	Организация монтажных работ по промышленному оборудованию	7	
МДК.03.03	Организация наладочных работ по промышленному оборудованию	18	
МДК.04.01	Слесарно-ремонтные работы		90
	Итого	989	307
	Всего по циклам		1296

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная	Практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	39	0	0	0	2	0	11	52
II	39	0	0	0	2	0	11	52
III	26	6	8	0	2	0	10	52
IV	19	3	8	4	1	6	2	43
Итого	123	9	16	4	7	6	34	199

#### 4. Учебная и производственная практики

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
УП.00	Учебная практика	5,6,8	7
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)	5,6,7,8	18
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	8	4
	<b>Всего:</b>		29

#### 5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
1	истории и философии
2	иностранного языка в профессиональной деятельности
3	математики
4	компьютерного моделирования и информационного обеспечения профессиональной деятельности
5	инженерной графики
6	электротехники и электроники;
7	технической механики
8	метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия
9	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	экономики отрасли
11	монтажа, технической эксплуатации и ремонта промышленного оборудования
	<b>Лаборатории:</b>
1	электротехники и электроники;
2	технической механики
3	материаловедения
	<b>Мастерские:</b>
1	слесарная
2	электромонтажные
3	монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации промышленного оборудования с участием грузоподъемного оборудования
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1	спортивный зал;
	<b>Залы:</b>
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
3	актовый зал