

Утверждаю

Директор

Печенкина Светлана Сергеевна



31.08.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Кировское областное государственное профессиональное образовательное автономное учреждение "Кировский технологический колледж пищевой промышленности"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)

код наименование специальности

по программе базовой подготовки на базе основного общего образования

квалификация Техник

форма обучения Очная

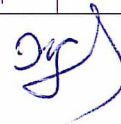
нормативный срок освоения ОПОП 3г 10м год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования Технологический
при реализации программы среднего (полного) общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 18.04.2014 № 348

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48				
ПМ.00	Профессиональные модули	99/4Эк	2246	424	1822	496	376	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	72	0	0	72	24	24	278	0	144	26	256	0	486	1164	13	14	168	0	144	16	158	0	126	596				
ПМ.01	Ведение процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок	3э/1эк	1063	165	898	270	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	72	0	0	72	24	24	278	0	144	0	0	0	414	836	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
МДК 01.01	Управление монтажом холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним	Э	147	49	98	78	20																				0	8	8	98																0					
МДК 01.02	Управление технической эксплуатацией холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним	Э	216	72	144	114	30															4	4	72				72	6	6	72																0				
МДК 01.03	Управление обслуживанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним	Э	152	44	108	78	30																				0	10	10	108					9													0			
ПП.01	Производственная практика по ведению процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок (вводная, на предприятии)	Э	548	0	548																						0								414	558											0				
ПМ.02	Участие в работах по ремонту и испытанию холодильного оборудования	29/1Эк	510	110	400	166	50	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	112	0	0	112	11	12	144	0	144	0	0	0	0	0	288			
МДК 02.01	Управление ремонтом холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним	Э	162	50	112	82	30																				0																					0			
МДК 02.02	Управление испытанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним	Э	204	60	144	84	20	40																			0																					144			
ПП.02	Производственная практика по участию в работах и испытанию холодильного оборудования (вводная, на предприятии)	Э	144	0	144																						0																					144			
ПМ.03	Участие в организации работы коллектива на производственном участке	1э/1эк	209	45	164	60	30	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	24	0	0	8	86	0	54	164				
МДК 03.01	Организационно-правовое управление	Э	155	45	110	60	30	20																			0																						110		
УП.03	Учебная практика по участию в организации работы коллектива на производственном участке (в колледже)	Э	54	0	54																						0																					54	54		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям	3э/1эк	464	104	360	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144		
МДК 04.01	Выполнение работ по рабочей профессии "Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования"	Э	212	68	144		144																				0																						0		
МДК 04.02	Выполнение работ по рабочей профессии "Машинист холодильных установок"	Э	108	36	72		72																				0																						72		
ПП.04.01	Производственная практика по рабочей профессии "Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования" (вводная, на предприятии)	Э	72	0	72																						0									72	72												0		
ПП.04.02	Производственная практика по рабочей профессии "Машинист холодильных установок" (вводная, на предприятии)	Э	72	0	72																						0																						72	72	
ВСЕГО		60/27,10/159/4Эк	7532	2214	5318	2656	1672	100	36	36	612	0	36	36	792	0	1404	36	36	594	0	36	36	846	0	0	1422	36	36	432	0	144	36	360	0	486	1422	36	36	450	0	144	36	342	0	126	1080				
ПДП	Преддипломная практика																																															4 нед.			
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация																																																6 нед.		
Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год																																																			
Государственная (итоговая) аттестация																																																			
I. Программа базовой подготовки																																																			
1.1 Дипломный проект																																																			
Выполнение и защита дипломного проекта проводится в соответствии с программой ГИА и графиком учебного процесса гр ГХ-11 (набор 2022 г.)																																																			
ВСЕГО											612				792		1404			594							1440			432				360		792			450						342			792			
дипломный и МДК											612				792		1404			594							1440			432			360		792			450						342			792				
учебной практики											0				0		0			0							0			0			0		0			0							54		54				
производст. практики											0				0		0			0							0			144			486		630			144						72		216					
преддипл. практики											0				0		0			0							0						0													4 нед.	4 нед.				
экзаменов											0				3		3			1							3			3			2		5			1								2	3				
зачетов											1				8		9			5							15			1			1		2			4								4	8				

Заместитель директора по УР



Е. П. Жукова