

**Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Карелия
"Петрозаводский техникум городского хозяйства"**

УТВЕРЖДЕН

приказом

от "02" сентября 2019 г. № 177

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН основной профессиональной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.02 ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (базовая подготовка) в очной форме обучения на срок получения среднего профессионального образования с 2019 по 2022 г.г.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	практика		Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			учебная	производственная	максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс	
							всего занятий	в т. ч.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
								Лекций	лаб. и практ. занятий	Курс. Работ	16 нед.	20 нед.	15 нед.	16 нед.	10 нед.	9 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/5/0			660	220	440	84	356	0	112	80	108	64	40	36
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ			56	8	48	40	8				48			
ОГСЭ.02	История	ДЗ			56	8	48	40	8		48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, ДЗ, -, ДЗ; -, ДЗ			204	32	172	2	170		32	40	30	32	20	18
ОГСЭ.04	Физическая культура	З, З, З, З, ДЗ			344	172	172	2	170		32	40	30	32	20	18
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/1/1			147	49	98	50	48	0	60	38	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э			90	30	60	30	30		60					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ			57	19	38	20	18			38				
П.00	Профессиональный цикл	0/24/17			3837	1279	2558	1432	1036	90	404	602	432	512	320	288
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/11/6			1860	620	1240	724	516	0	404	500	0	68	144	124
ОП.01	Инженерная графика	-, ДЗ			150	50	100	0	100		42	58				
ОП.02	Электротехника и электроника	-, Э			138	46	92	62	30		34	58				
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ			48	16	32	26	6		32					

ПМ.02	Ремонт теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	Э(к) 0/1/2	0	216	216	72	144	74	70	0	0	0	0	72	36	36
МДК.02.01	Технология ремонта теплотехнического оборудования и оборудования систем тепло- и топливоснабжения	ДЗ, -, ДЗ			216	72	144	74	70					72	36	36
ПП.02	Производственная практика (по специальности)	ДЗ		216										216		
ПМ.03	Наладка и испытания теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	Э(к) 0/2/1	0	144	192	64	128	66	62	0	0	0	0	0	0	128
МДК.03.01	Наладка и испытания теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	-, ДЗ			192	64	128	66	62							128
ПП.03	Производственная практика (по специальности)	ДЗ		144												144
ПМ.04	Организация и управление работой трудового коллектива	Э(к) 0/1/2	36	0	159	53	106	60	46	0	0	38	0	68	0	0
МДК.04.01	Организация и управление работой трудового коллектива	ДЗ			102	34	68	40	28					68		
УП.04	Организация работы трудового коллектива		36											36		
МДК.04.02.	Деловое общение	Э			57	19	38	20	18			38				
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих	Э(к) 0/1/1	0	108	54	18	36	6	30	0	0	36	0	0	0	0
МДК.05.01	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 2 разряд	ДЗ			54	18	36	6	30			36				
УП.05	Учебная практика		108									108				
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ		144												4 нед.
ГИА	Государственная итоговая аттестация															216
	Всего	0/30/18	108	720	4644	1548	3096	1566	1440	90	576	720	540	576	360	324
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год							Всего	дисциплин и МДК		11	13	9	11	8	7	
Государственная (итоговая) аттестация								учебной практики		0	0	36	72	0	0	
1. Программа базовой подготовки								производст. практики / преддипл. практика		0	108	0	216	252	144/144	
1.1. Дипломный проект								экзаменов		3	5	2	4	1	3	
Выполнение дипломного проекта - 4 недели								дифф. зачетов		3	7	1	8	4	6	
Защита дипломного проекта - 2 недели								зачетов		0	0	0	0	0	0	
1.2. Государственные экзамены – нет.																