

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

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 13.02.02 ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ В ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ на срок получения СПО с 2016 по 2019 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.	9 нед.	10 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	84	108	60	36	40
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	42	30	30	18	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	З, З, З, З, З, ДЗ			344	172	172	2	170		32	42	30	30	18	20
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/1/1			192	64	128	60	68	0	90	38	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э			135	45	90	40	50		90					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ			57	19	38	20	18			38				
П.00	Профессиональный цикл	0/22/17			3792	1282	2528	1422	1000	90	374	598	432	516	288	320
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/10/6			1800	600	1200	704	480	0	374	490	0	68	60	208
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) 0/2/1	0	216	216	72	144	74	70	0	0	0	0	72	32	40	
МДК.02.01	Технология ремонта теплотехнического оборудования и оборудования систем тепло- и топливоснабжения	ДЗ, -, -			216	72	144	74	70					72	32	40	
<i>ПП.02</i>	<i>Производственная практика</i>	<i>ДЗ</i>		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	56	72	
МДК.03.01	Наладка и испытания теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	-, ДЗ			192	64	128	66	62						56	72	
<i>ПП.03</i>	<i>Производственная практика</i>	<i>ДЗ</i>		144												144	
ПМ.04	Организация и управление работой трудового коллектива	Э(к) 0/1/2	36	0	168	56	112	66	46	0	0	44	0	68	0	0	
МДК.04.01	Организация и управление работой трудового коллектива	ДЗ			102	34	68	40	28					68			
<i>УП.04</i>	<i>Организация работы трудового коллектива</i>		36											36			
МДК 04.02.	Деловое общение	Э			66	22	44	26	18			44					
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих	Э(к) 0/1/1	0	108	54	36	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					
ПП.05.01	Практика на производстве по профессии			108								108					
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ		144												4 нед.	
ГИА	Государственная итоговая аттестация															216	
Всего			0/28/18	108	720	4644	1566	3096	1566	1424	90	576	720	540	576	324	360
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 час.)								Всего	дисциплин и МДК		11	13	9	11	7	8	
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 с 20 мая по 15 июня (4 нед.)									дифф. зачетов		3	7	2	7	4	5	
Защита дипломного проекта с 17 июня по 29 июня (2 нед.)									зачетов		0	0	0	0	0	0	
1.2. Государственные экзамены – нет.																	