

Согласовано
Методическим советом
Протокол № 7 от "13" июня 2019 г.

Утверждено
приказом ГБПОУ РХ "ТКХиС"
от 19.06.2019 года № 45/УР

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Хакасия

ГБПОУ РХ "Техникум коммунального хозяйства и сервиса"

Профессия **13.02.02** **Теплоснабжение и теплотехническое оборудование**

Квалификация: Техник-теплотехник

Форма обучения – очная

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

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл									660	220	440			0	0	86	155	34	40	94	31
										660	220	440	172	0	0	0	86	155	34	40	94	31
ОГСЭ.01	Основы философии				ДЗ					72	24	48					24	24				
ОГСЭ.02	История									72	24	48						48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык				З		З		Э				172				34	55	17	23	43	
ОГСЭ.04	Физическая культура				З	З	З	З	З								28	28	17	17	51	31
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл									146	48	98	98		0	0	0	0	50	0	48	0
										146	48	98	0	0	0	0	0	0	50	0	48	0
ЕН.01	Математика				ДЗ					74	24	50							50			
ЕН.02	Экологические основы природопользования								З												48	
П.00	Профессиональный учебный цикл									2434		1622			34	120	130	189	169	360	331	289
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины									804		536			0	90	90	148	64	0	144	0
										804	268	536	132	0	0	90	90	148	64	0	144	0
ОП.01	Инженерная графика				ДЗ					60	20	40	40					40				
ОП.02	Электротехника и электроника				Э					48	16	32	28				32					
ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация				З					60	20	40				40						
ОП.04.	Техническая механика						ДЗ			60	20	40						40				
ОП.05.	Материаловедение				ДЗ					75	25	50				50						
ОП.06.	Теоретические основы теплотехники и гидравлики						Э			87	29	58					58					
ОП.07.	Информационные технологии в профессиональной деятельности							Э		96	32	64	64						64			
ОП.08.	Основы экономики								ДЗ	90	30	60									60	
ОП.09.	Правовые основы профессиональной деятельности								З	54	18	36									36	
ОП.10.	Охрана труда								ДЗ	72	24	48									48	
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности						ДЗ			102	34	68						68				

ПМ.04	Организация и управление работой трудового коллектива								Э	207	69	138			0	0	0	0	0	0	0	138
МДК.04.01	Организация и управление работой трудового коллектива							ДЗ		207	69	138										138
УП.04												0										
ПП.04	Планирование производственной деятельности подразделения предприятия							ДЗ				36										36
ПМ.05	Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей"								Э	96	32	64			34	30	0	0	0	0	0	0
МДК.05.01	Технология обслуживания и ремонта оборудования тепловых сетей							ДЗ		96	32	64			34	30						
УП.05	"Слесарь по обслуживанию тепловых сетей", "Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей"							ДЗ				108			60	48						
ПП.05																						
	Вариативная часть циклов ОПОП									1404	468	936	936		36	84	187	251	218	76	84	0
										1404	468	936										
	Инженерная графика									150	50	100	100				66	34				
	Электротехника и электроника									102	34	68						68				
	Технология сварочных работ							З		96	32	64				64						
	Теоретические основы теплотехники и гидравлики									189	63	126					41	85				
	Техническая механика									60	20	40						40				
	Автоматизация							З		93	31	62	20						62			
	Детали машин и механизмов							З		54	18	36			36							
МДК 01.01.	Эксплуатация, расчет и выбор теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения							З	Э	ДЗ	Э				40		20	80	24	156	76	
МДК.03.01.	Наладка и испытания теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения									66	22	44										44
	Основы успеха трудоустройства и предпринимательства							ДЗ		60	20	40										40
	Всего часов обучения по циклам ОПОП									4698	1534	3132										









