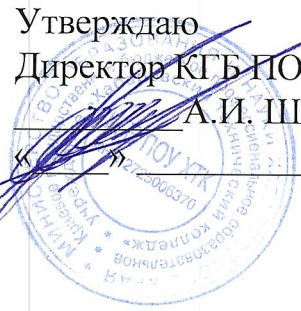


Утверждаю
Директор КГБ ПОУ ХТК
А.И. Шишкин
« » 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
среднего профессионального образования

краевого государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Хабаровский технический колледж»

по профессии

**08.01.29 «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем
жилищно-коммунального хозяйства»**

Квалификация: мастер
инженерных систем
жилищно-коммунального
хозяйства
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения -
1 год 10 мес.
на базе основного общего
образования

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства, (на базе основного общего образования), 2023

Курсы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего учебных недель	Всего (по курсам)	
I курс		39			2			41		52
II курс		26	8	5	1	1	2	41		43
Всего		65	8	5	3	1	13	82		95

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Формы промежуточной аттестации					Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий											Распределение по курсам и семестрам				Объем образовательной программы (в том числе)		
		Формы промежуточной аттестации					В т.ч. в форме практической подготовки				Учебная и производственная практика			в том числе				1 курс					2 курс	
		Экзамены	Зачеты	Дифференциальные экзамены (проекты)	Курсовые работы (проекты)	Индивидуальный проект	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Консультации	Промежуточная аттестация	Учебная и производственная практика	Всего	Самостоятельная работа	Лекции, уроки	Лабораторные и практические занятия	Курсовые работы (проекты)	Индивидуальный проект	1 сем. 17 нед. (16+1 сессия)	2 сем. 24 нед. (23+1 сессия)	3 сем. 17 нед. (16,5+0,5 сессия)	4 сем. 24 нед. (23,5+0,5 сессия)			
1		6	0	14	0	1	1476	0	36	36	0	1404	624	748	38	472	618	232	82	1404				
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ базовые																							
ОД.01	Русский язык	1					72		6	6	60		36	24		60				60				
ОД.02	Литература	2	1				108		6	6	96		50	46		48				48				
ОД.03	История		2				136				136		80	56		64				72				
ОД.04	Обществознание		4				72				72		32	40		42				30				
ОД.05	География		4-К1				72				72		40	32		46				26				
ОД.06	Иностранный язык		2				72				72		2	70		32				40				
ОД.07	Математика	2,3					340		12	12	316		160	156		96				66				
ОД.08	Информатика		1,2				108				108		20	88		48				60				
ОД.09	Физическая культура		1,2				72				72		4	68		32				40				
ОД.10	Основы безопасности жизнедеятельности		2				68				68		32	36		32				36				
ОД.11	Физика	1,2					180		12	12	156		78	78		60				96				
ОД.12	Химия		2				72				72		40	32		72				72				
ОД.13	Биология		4-К1				72				72		50	22		46				26				
ОД.14	Индивидуальный проект					3	32				32				32					32				
СГ.00	ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА						1476	682	12	24	468	936	28	364	544	0	104	210	218	404				
СГ.01	Социально-гуманитарный цикл						302	218	0	0	0	302	12	72	218	0	0	36	50	216				
СГ.02	История России		4				54	16			54	2	36	16						54				
СГ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4				52	48			52	2	2	48						25				
СГ.04	Безопасность жизнедеятельности		4-К2				54	38			54	2	14	38						54				
СГ.05	Физическая культура		3,4				52	50			52	2	2	50						25				
СГ.06	Основы бережливого производства		4-К2				54	42			54	2	10	42						54				
СГ.07	Основы финансовой грамотности		2				36	24			36	2	10	24						36				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл						92	66	2	6	0	84	4	14	66	0	48	0	36	0				
ОП.01	Техническое черчение	1					56	44	2	6		48	2	2	44					48				
ОП.02	Электротехника		3				36	22			36	2	12	22						36				
П.00	Профессиональный цикл						1046	398	10	18	468	550	12	278	260	0	56	174	132	188				
ПМ.01	Выполнение работ по ремонту, монтажу и эксплуатации систем водоснабжения, водоотведения и отопления систем жилищно-коммунального хозяйства						575	398	6	12	252	305	6	153	146	0	56	174	75	0				
МДК.01.01	Монтаж, ремонт и обслуживание систем водоснабжения, водоотведения и отопления	3	1,2				313	146	2	6		305	6	153	146		56	174	75					
УП.01	Учебная практика		3				144	144			144									144				
ПП.01	Производственная практика		4-К4				108	108			108									108				
ПМ.01 Э	Квалификационный экзамен по модулю	4					10		4	6										108				

Код	Наименование	471	330	4	6	216	245	6	125	114	0	0	0	57	188	245
ПМ.03	Поддержание в рабочем состоянии силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	471	330	4	6	216	245	6	125	114	0	0	0	57	188	245
МДК.03.01	Технология ремонта и монтажа силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	165	88				165	4	73	88				57	108	165
МДК.03.02	Техническое обслуживание силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	80	26				80	2	52	26					80	80
УП.03	Учебная практика	144	144			144									144	144
ПП.03	Производственная практика	72	72			72									72	72
ПМ.03.Э	Квалификационный экзамен по модулю	10		4	6											0
ГИА	Государственная итоговая аттестация	36													36	36
Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена		Государственная (итоговая) аттестация														
		Количество часов по дисциплинам, МДК														
		Учебная практика														
		Производственная практика														
		В том числе самостоятельная работа														
		Консультации														
		Экзамены														
		Всего														
		Количество экзаменов														
		Количество зачетов														
		зачетов (физическая культура)														
		Индивидуальный проект														
		Дисциплин, МДК в неделях														
		65	16	23	12,5	13,5					65					65