

Утверждаю
Директор КГБ ЦОУ ХТК
А.И. Шипкин
« 2020 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
среднего профессионального образования

краевого государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Хабаровский технический колледж»

по профессии 08.01.26

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

Квалификация:

Слесарь-сантехник

Электромонтажник по освещению
и осветительным сетям

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на
базе основного общего
образования

- 2 года 10 мес.

Профиль получаемого
профессионального образования -
технический

Профессия 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства																				
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточных аттестаций		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час)									Распределение обязательной аудиторной по курсам и семестрам (час. в семестре)						
		Зачеты	Экзамены		Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем									1 курс		2курс		3 курс	
						Нагрузка на дисциплины и МДК						По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед. (16,5+0,5 сессия)	2 сем. 24 нед. (23,5+0,5 сессия)	3 сем. 17 нед. (16+1 сессия)	4сем. 24 нед. (23+1 сессия)	5 сем. 17 нед. (16+1 сессия)	6 сем. 24 нед. (21+1 сессия+2 ПИА)
						Всего учебных занятий	Всего аудиторных занятий, в т.ч. практик	Теоретическое обучение	Лаб. и практ. Занятий	курсовых работ (проектов)	в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК									
8	9	10	11	12																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
ОО.00	Общеобразовательный цикл	20 ДЗ	8 Э	2052	0	2052	2052	500	1552	0	0	42	48	410	490	412	504	130	106	
ОУД.01	Русский язык	~ДЗ	Э, Э	124		124	124	50	74			9	12	36	28	60				
ОУД.02	Литература	~ДЗ, ~ДЗ		204		204	204	50	154					36	56	56	56			
ОУД.03	Иностранный язык	~ДЗ, ~ДЗ		174		174	174	20	154					52	74	20	28			
ОУД.04	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	~ДЗ, ~Э		316		316	316	88	228			9	12	76	66	82	92			
ОУД.05	История	~ДЗ, ~ДЗ		186		186	186	46	140					30	54	36	46	20		
ОУД.06	Физическая культура	~ДЗ, ~ДЗ		172		172	172	8	164					54	54	34	30			
ОУД.07	ОБЖ	~ДЗ, ~ДЗ		72		72	72	14	58							20	52			
ОУД.08	Информатика	~ДЗ	~Э, Э	120		120	120	26	94			12	12	36	36	24	24			
ОУД.09	Физика	~ДЗ	~Э, Э	200		200	200	56	144			6	6	54	54	24	48	20		
ОУД.10	Химия	~ДЗ, ~ДЗ	~Э	114		114	114	22	92			6	6	36	32	20	26			
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)	~ДЗ, ~ДЗ		190		190	190	50	140							36	66	54	34	
ОУД.12	Биология	~ДЗ, ~ДЗ		36		36	36	18	18								36			
ОУД.13	География	~ДЗ, ~ДЗ		72		72	72	14	58									36	36	
ОУД.14	Экология	~ДЗ, ~ДЗ		36		36	36	12	24										36	
ОУД.15	Астрономия	~ДЗ		36		36	36	26	10						36					
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3 ДЗ	3 Э	264	10	254	254	126	128	0	0	12	18	94	30	0	0	98	42	
ОП.01	Техническое черчение		Э	68	2	66	66	34	32			3	6	68						
ОП.01	Иностранный язык в профессиональной деятельности	~ДЗ, ~ДЗ	~Э, Э	54	2	52	52	4	48			6	6					36	18	
ОП.02	Электротехника		~Э	56	2	54	54	52	2			3	6	26	30					
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности	~ДЗ, ~ДЗ		38	2	36	36	26	10									38		
ОП.04	Физическая культура	~ДЗ, ~ДЗ		48	2	46	46	10	36									24	24	
П.00	Профессиональные модули	9 ДЗ	3 Э, 2 Эм	1860	10	1850	1850	412	142	0	1296	30	30	90	326	164	324	348	608	
ПМ.01	Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства	6 ДЗ	1 Эм	904	6	898	898	210	76	0	612	6	6	90	326	164	324	0	0	
	Экзамен по модулю		4 сем	12		12	0					6	6							
МДК. 01.01	Технология обслуживания, ремонт и монтаж отдельных узлов системы водоснабжения, в том числе поливной системы и системы противопожарного водопровода объектов жилищно-коммунального хозяйства	~ДЗ		124	2	122	122	100	22					50	74					
МДК. 01.02.	Техническое обслуживание, ремонт и монтаж отдельных узлов в соответствии с заданием (нарядом) системы водоотведения (канализации), внутренних водостоков, санитарно-технических приборов объектов жилищно-коммунального хозяйства	ДЗ, ~ДЗ		94	2	92	92	62	30					40	36	18				
МДК. 01.03.	Техническое обслуживание, ремонт, монтаж отдельных узлов в соответствии с заданием (нарядом) системы отопления и горячего водоснабжения объектов жилищно-коммунального хозяйства	~ДЗ		74	2	72	72	48	24						36	38				
УП.01	Учебная практика	~ДЗ, ~ДЗ		432		432	432								180	108	144			
ПП.01	Производственная практика	~ДЗ, ~ДЗ		180		180	180										180			

Объем образовательной нагрузки без консультаций и промежуточной аттестации

2052
124
204
174
316
186
172
72
120
200
114
190
36
72
36
36
264
68
54
56
38
48
1860
904
0
124
94
74
432
180

ПМ.02	Поддержание рабочего состояния силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	3 ДЗ	3 Э, 1 Эм	956	4	952	952	202	66	0	684	24	24	0	0	0	0	348	608	956
	Экзамен по модулю		6 сем	12		12	0					6	6							0
М.ДК. 02.01	Техническая эксплуатация, ремонт и монтаж отдельных узлов силовых систем зданий и сооружений, освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с заданием/врядом	ДЗ	Э	144	2	142	142	104	38			6	6					96	48	144
М.ДК. 02.02	Техническое обслуживание, ремонт и монтаж домовых слаботочных систем зданий и сооружений		Э, Э	128	2	126	126	98	28			12	12					72	56	128
УП.02	Учебная практика	ДЗ		360		360	360			360								180	180	360
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ		324		324	324			324										324
Промежуточная аттестация и консультации				180		180								18	18	36	36	36	36	180
ГИА	Государственная итоговая аттестация			72		72														72
	Защита дипломного проекта (работы)																			0
	Демонстрационный экзамен																			0
	Государственный экзамен																			0
	ВСЕГО	32 ДЗ	14 Э, 2 Эм	4428	20	4408	4156	1038	1822	0	1296	84	96	612	864	612	864	612	864	4428
																				72
Государственная (итоговая) аттестация (2 недели)										72										72
1. Программа обучения по специальности																				2880
1.1. Дипломный проект (работа) нет																				792
1.1.1 Выполнение демонстрационного экзамена с _____ по _____																				792
Защита дипломного проекта (работы) - не предусмотрено																				0
1.2. Выполнение демонстрационного экзамена																				504
1.2.1. Дипломный проект (работа) нет																				84
1.2.2. Выполнение демонстрационного экзамена с _____ по _____																				84
1.2.3. Защита дипломного проекта (работы) - не предусмотрено																				96
1.2.4. Выполнение демонстрационного экзамена																				96
1.2.5. Государственные экзамены (при их наличии в том числе в виде демонстрационного экзамена) – нет																				4428
1.2.6. Количество экзаменов										16				2	2	3	3	3	3	16
1.2.7. Зачеты										29				1	9	2	8	3	6	29
1.2.8. Зачеты (физическая культура)										3					1		1		1	3
1.2.9. Дисциплины, М.ДК/нед										80				16,5	18,5	13	14	11	7	80
ДЗ диф.зачет, 3 зачет			Э экзамен																	
			Эм, Экв по модулю, квалификационный																	