

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ
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

Срок освоения – 2 года и 10 месяцев

Образовательная база приема –

основное общее образование (9 классов)

Профиль получаемого профессионального образования – технический



О ПРОФЕССИИ:

Область профессиональной деятельности выпускников:

16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство

Виды профессиональной деятельности выпускника (ВПД)

- Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства.
- Поддержание рабочего состояния силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства.

Профессиональные компетенции выпускника:

ВПД.1. Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства

ПК 1.1. Осуществлять техническое обслуживание в соответствии с заданием (нарядом) системы водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства

ПК 1.2. Проводить ремонт и монтаж отдельных узлов системы водоснабжения, водоотведения

ПК 1.3. Проводить ремонт и монтаж отдельных узлов системы отопления

ВПД.2. Поддержание рабочего состояния силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства

ПК 2.1. Осуществлять техническое обслуживание силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

ПК 2.2. Осуществлять ремонт и монтаж отдельных узлов освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

ПК 2.3. Осуществлять ремонт и монтаж отдельных узлов силовых и слаботочных систем зданий и сооружений в соответствии с требованиями нормативно-технической документации

СФЕРА ТРУДОУСТРОЙСТВА:

- ❖ организации жилищно-коммунального хозяйства всех форм собственности
- ❖ индивидуальное предпринимательство

**Учебный план подготовки специалистов среднего звена по специальности
08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем
жилищно-коммунального хозяйства (на базе 9 классов)**

Индекс	Элементы учебного процесса	Распределение по курсам и семестрам						Форма аттестации
		1 курс		2 курс		3 курс		
		1	2	3	4	5	6	
0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины							
	Базовые учебные дисциплины							
ОУД.01	Русский язык	+	+					Экзамен
ОУД.02	Литература	+	+	+	+			Дифзачет
ОУД.03	Иностранный язык	+	+	+	+			Дифзачет
ОУД.04	История	+	+	+	+			Дифзачет
ОУД.05	География				+	+		Дифзачет
ОУД.06	Обществознание (вкл. экономику и право)	+	+	+	+			Дифзачет
ОУД.07	Химия	+	+	+				Дифзачет
ОУД.08	Биология					+		Дифзачет
ОУД.09	Физическая культура	+	+	+	+			Дифзачет
ОУД.10	Астрономия					+		Дифзачет
ОУД.11	Основы безопасности жизнедеятельности	+	+					Экзамен
	Профильные учебные дисциплины							
ОУД.12	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	+	+	+				Экзамен
ОУД.13	Информатика	+	+	+				Экзамен
ОУД.14	Физика	+	+	+	+			Экзамен
	Дисциплины по выбору ОО							
ОУД.15	Индивидуальный проект	+						Дифзачет
ОУД.16	Экология						+	Дифзачет
ОУД.17	Эффективное поведение на рынке труда						+	Дифзачет
ОУД.18	Основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности					+	+	Дифзачет
П.00	Профессиональная подготовка							
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины							
ОП.01	Техническое черчение	+						Дифзачет
ОП.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности					+		Дифзачет
ОП.03	Электротехника				+	+		Экзамен
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности			+	+			Экзамен
ОП.05	Физическая культура				+	+	+	Дифзачет
ОП.06	Охрана труда						+	Экзамен
ПМ.00	Профессиональные модули							
ПМ.01	Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства							Экзамен квалификационный
МДК.01.01	Технология обслуживания, ремонт и монтаж отдельных узлов системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода объектов ЖКХ		+					Экзамен
МДК.01.02	Техническое обслуживание, ремонт и монтаж отдельных узлов в соответствии с заданием (нарядом) системы водоотведения (канализации), внутренних водостоков, санитарно-технических приборов объектов ЖКХ			+				Экзамен
МДК.01.03	Техническое обслуживание, ремонт, монтаж отдельных узлов в соответствии с заданием (нарядом) системы отопления и горячего водоснабжения объектов ЖКХ				+			Экзамен

Индекс	Элементы учебного процесса	Распределение по курсам и семестрам						Форма аттестации
		1 курс		2 курс		3 курс		
		1	2	3	4	5	6	
УП.01	Учебная практика		+	+	+			Дифзачет
ПП.01	Производственная практика				+			Дифзачет
ПМ.02	Поддержание рабочего состояния силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства							Экзамен квалификационный
МДК.02.01	Техническая эксплуатация, ремонт и монтаж отдельных узлов силовых систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с заданием / нарядом					+	+	Экзамен
МДК.02.02	Техническое обслуживание, ремонт и монтаж домовых слаботочных систем зданий и сооружений						+	Экзамен
УП.02	Учебная практика					+	+	Дифзачет
ПП.02	Производственная практика						+	Дифзачет
ГИА	Государственная итоговая аттестация (защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена)						+	Защита ВКР в виде ДЭ