



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

Квалификация: мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

Направленность слесарь- электромонтажник

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 1 год 10 мес на базе основного общего образования

Начало реализации ППКРС – 2025 г.

Окончание реализации ППКРС – 2027 г.

Приказ об утверждении ФГОС от 18 ноября 2022 г. № 1003

Государственная итоговая аттестация (ГИА) в форме демонстрационного экзамена.

О.00	Общеобразовательный цикл
ОУП.00	Обязательные учебные предметы
ОУП. 01	Русский язык
ОУП. 02	Литература
ОУП. 03	Математика
ОУП. 04	Иностранный язык
ОУП. 05	Информатика
ОУП. 06	Физика
ОУП. 07	Химия
ОУП. 08	Биология
ОУП. 09	История
ОУП. 10	Обществознание
ОУП. 11	География
ОУП. 12	Физическая культура
ОУП. 13	Основы безопасности и защиты Родины
*	Индивидуальный проект
	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору
ДУПКВ.01	Родной язык/Родная литература
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Физическая культура
СГ.04	Безопасность жизнедеятельности
СГ.05	Основы бережливого производства
СГ.06	Основы финансовой грамотности
СГ.07	Общие компетенции профессионала
СГ.08	Социально значимая деятельность
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Основы предпринимательства
ОП.04	Цифровые инструменты при организации производственной деятельности
П.00	Профессиональный учебный цикл
ПМ.01	Выполнение работ по ремонту, монтажу и эксплуатации систем водоснабжения, водоотведения и отопления систем жилищно-коммунального хозяйства
МДК.01.01.	Монтаж, ремонт и обслуживание систем водоснабжения, водоотведения и отопления
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.02	Поддержание в рабочем состоянии силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства

МДК 02.01	Технология ремонта и монтажа силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства
МДК 02.02	Техническое обслуживание силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.03	Освоение профессии рабочего Оператор систем учета и регулирования потребления энергоресурсов и воды в жилищно-коммунальном хозяйстве
МДК 03.01	Техническая эксплуатация систем учета и регулирования потребления энергоресурсов и воды в многоквартирных домах, зданиях и сооружениях в жилищно-коммунальном хозяйстве
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация