

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Форма обучения: очная

Начало реализации ППССЗ – 2021г.

Окончание реализации ППССЗ – 2025г.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик
О.00	Общеобразовательный цикл
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Иностранный язык
ОУП.04	Математика
ОУП.05	История
ОУП.06	Физическая культура
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУП.08	Астрономия
*	Индивидуальный проект
ОУП.09	Родной (русский) язык
ОУП.10	Информатика
ОУП.11	Физика
ОУП.12	Современное общество и экологическая безопасность
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Общие компетенции профессионала
ОГСЭ.07	Социально значимая деятельность
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
П.00	Профессиональный учебный цикл
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Электробезопасность
ОП.09	Основы электроники и схемотехники
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности

ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные-коммуникационные технологии
ОП.12	Основы предпринимательства
ОП.13	Основы финансовой грамотности/Основы интеллектуального труда и финансовой грамотности
ПМ.00	Профессиональные модули
ПМ.01	Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования
	Экзамен по модулю
МДК.01.01	Электрические машины и аппараты
МДК.01.02	Электроснабжение
МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование
МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
	Экзамен по модулю
МДК 02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения
	Экзамен по модулю
МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочего 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования
	Экзамен по модулю
МДК.05.01	Технология выполнения слесарных, монтажных и ремонтных работ электрооборудования
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика
ПДП	Преддипломная практика
ГИА	Государственная итоговая аттестация