

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Срок получения образования по образовательной программе: 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Форма обучения: очная

Начало реализации ППССЗ – 2023 г.

Окончание реализации ППССЗ – 2027г.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик |
|----------------|---|
| 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 жизнедеятельности |
| * | Индивидуальный проект |
| | Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору |
| ДУПКВ.01 | Родной язык/Родная литература |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический 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/Социальная адаптация и основы социально правовых знаний |
| ОГСЭ.07 | Социально значимая деятельность |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный цикл |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Техническая механика |
| ОП.05 | Материаловедение |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |

| | |
|--------------|--|
| ОП.07 | Основы экономики |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Электробезопасность |
| ОП.12 | Электрические машины |
| ОП.13 | Электрические измерения |
| ОП.14 | Основы предпринимательства/Психология личности и профессиональное самоопределение |
| ОП.15 | Основы финансовой грамотности/Основы интеллектуального труда и финансовой грамотности |
| П.00 | Профессиональный цикл |
| ПМ.01 | Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям |
| | Экзамен по модулю |
| МДК.01.01 | Электроснабжение электротехнического оборудования |
| МДК.01.02 | Электроснабжение электротехнологического оборудования |
| УП.01 | Учебная практика |
| ПП.01 | Производственная практика |
| ПМ.02 | Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей |
| | Экзамен по модулю |
| МДК.02.01 | Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций |
| МДК.02.02 | Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения |
| МДК.02.03 | Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения |
| УП.02 | Учебная практика |
| ПП.02 | Производственная практика |
| ПМ.03 | Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей |
| | Экзамен по модулю |
| МДК.03.01 | Ремонт и наладка устройств электроснабжения |
| МДК.03.02 | Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения |
| УП.03 | Учебная практика |
| ПП.03 | Производственная практика |
| ПМ.04 | Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей |
| | Экзамен по модулю |
| МДК.04.01 | Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения |
| УП.04 | Учебная практика |
| ПП.04 | Производственная практика |
| ПМ.06 | Освоение профессии рабочего 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций |
| | Экзамен по модулю |
| МДК 06.01 | Технология выполнения работ по профессии Электромонтер по |

| | |
|-------|---------------------------|
| | обслуживанию подстанций |
| УП.06 | Учебная практика |
| ПП.06 | Производственная практика |