

### 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
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>
<b>ОУП. 00</b>	<b>Обязательные учебные предметы</b>
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
	<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>
ДУПКВ.01	Родной язык/Родная литература
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>
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
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>
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
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям</b>
	Экзамен по модулю
МДК.01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования
МДК.01.02	Электроснабжение электротехнологического оборудования
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей</b>
	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
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей</b>
	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
<b>ПМ.04</b>	<b>Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей</b>
	Экзамен по модулю
МДК.04.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика
<b>ПМ.06</b>	<b>Освоение профессии рабочего 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций</b>
	Экзамен по модулю
МДК 06.01	Технология выполнения работ по профессии Электромонтер по

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