

**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные
образовательной программой
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
Форма обучения: заочная
Год набора 2023, на базе среднего общего образования**

Индекс	Наименование учебных дисциплин, курсов, профессиональных модулей
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
<i>ОГСЭ.06</i>	<i>Основы финансовой грамотности</i>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
<i>ОП.10</i>	<i>Компьютерная графика и прикладное программное обеспечение</i>
<i>ОП.11</i>	<i>Охрана труда</i>
ПМ.01	Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям
МДК 01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования
МДК 01.02	Электроснабжение электротехнологического оборудования
ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей
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
ПМ.03	Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей
МДК 03.01	Ремонт и наладка устройств электроснабжения
МДК 03.02	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения
ПМ.04	Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей
МДК 04.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК 05.01	Обслуживание электрических подстанций

**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные
образовательной программой
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
Форма обучения: заочная
Год набора 2022, на базе среднего общего образования**

Индекс	Наименование учебных дисциплин, курсов, профессиональных модулей
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
<i>ОП.10</i>	<i>Компьютерная графика и прикладное программное обеспечение</i>
ПМ.01	Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям
МДК 01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования
МДК 01.02	Электроснабжение электротехнологического оборудования
ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей
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
ПМ.03	Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей
МДК 03.01	Ремонт и наладка устройств электроснабжения
МДК 03.02	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения
ПМ.04	Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей
МДК 04.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК 05.01	Обслуживание электрических подстанций