**13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (2021 г.)**

**СО Среднее общее образование**

**БД Базовые дисциплины**

БД.01 Русский язык

БД.02 Литература

БД.03 Иностранный язык

БД.04 История

БД.05 Физическая культура

БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности

БД.07 География

БД.08 Биология

БД.09 Химия

БД.10 Обществознание (вкл. Экономику и Право)

БД.11 Экология

БД.12 Астрономия

**ПД Профильные дисциплины**

ПД.01 Информатика

ПД.02 Физика

ПД.03 Математика

**ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

**ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл**

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История (История Отечества и Урала)

ОГСЭ.03 Психология общения

ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности

ОГСЭ.05 Физическая культура

ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи

**ЕН Математический и общий естественнонаучный учебный цикл**

ЕН.01 Математика

ЕН.02 Экологические основы природопользования

**П Профессиональный учебный цикл**

**ОП Общепрофессиональные дисциплины**

ОП.01 Инженерная графика

ОП.02 Электротехника

ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация

ОП.04 Техническая механика

ОП.05 Материаловедение

ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.07 Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.08 Охрана труда

ОП.09 Электробезопасность

ОП.10 Основы электрики и схемотехники

ОП.11 Безопасность жизнедеятельности

ОП.12 Основы экономики (Экономика отрасли)

ОП.13 Компьютерная графика

ОП.14 Теоретические основы электричества

ОП.15 Современные средства рылейной защиты

**ПМ Профессиональные модули**

*ПМ.01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования*

МДК.01.01 Электрические машины и аппараты

МДК.01.01.01 Электрические машины специального назначения

МДК.01.02 Электроснабжение

МДК.01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования

МДК.01.03.01 Наладка и электрооборудование

МДК.01.04 Электрическое и электромеханическое оборудование

МДК.01.05 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования

МДК.01.05.01 Системы управления электроприводами

МДК.01.05.02 Автоматика

ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)

*ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов*

МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов

ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)

*ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения*

МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения

МДК.03.01.02 Основы этики и психология деловых отношений

МДК.03.01.03 Менеджмент

МДК.03.01.04 Управление персоналом

ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)

*ПМ.04 Техническое обслуживание сложного электрического и электромеханического оборудования с электронным управлением*

МДК.04.01 Сложное электрическое и электромеханическое оборудование с электронным управлением

МДК.04.02 Техническая эксплуатация и обслуживание сложного электрического и электромеханического оборудования с электронным управлением

МДК.04.03 Техническое регулирование и контроль качества сложного электрического и электромеханического оборудования с электронным управлением

ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)

*ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих*

МДК.05.01 Выполнение работ о профессии "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"

УП.05.01 Учебная практика (электромонтажная)

ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)

ПДП ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)