

<b>Индекс</b>	<b>Наименование циклов, разделов, дисциплин, ПМ, МДК, практик</b>
	<b>Общеобразовательный цикл</b>
<b>ОД.00</b>	<b>Обязательные общеобразовательные дисциплины</b>
ОД.01	Русский язык
ОД.02	Литература
ОД.03	Математика
ОД.04	Иностранный язык
ОД.05	Информатика
ОД.06	Физика
ОД.07	Химия
ОД.08	Биология
ОД.09	История
ОД.10	Обществознание
ОД.11	География
ОД.12	Физическая культура
ОД.13	Основы безопасности жизнедеятельности
<b>ДОД.00</b>	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>
ОД.14	Индивидуальный проект
<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	Основы финансовой грамотности
ОГСЭ.07	Русский язык и культура речи
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
<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	Общая энергетика
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям</b>
МДК.01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования
МДК.01.02	Электроснабжение электротехнологического оборудования
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ЭК.01	Экзамен квалификационный
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей</b>
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 (по профилю специальности)
ЭК.02	Экзамен квалификационный
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей</b>
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 (по профилю специальности)
ЭК.03	Экзамен квалификационный
<b>ПМ.04</b>	<b>Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей</b>
МДК.04.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)
ЭК.04	Экзамен квалификационный
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по профессии 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций</b>
МДК 05.01	Выполнение работ по профессии 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)
ЭК.05	Экзамен квалификационный
<b>ПМ.06</b>	<b>Выполнение работ по профессии 19867 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей</b>
МДК.06.01	Выполнение работ по профессии 19867 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей
УП.06	Учебная практика
ПП.06	Производственная практика (по профилю специальности)