

Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных образовательной программой среднего профессионального образования по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (очная форма обучения, на базе 9 классов)

#### ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ

##### Общеобразовательные базовые предметы

ОБД.01	Русский язык
ОБД.02	Литература
ОБД.03	Родной язык
ОБД.04	Иностранный язык
ОБД.05	История
ОБД.06	Астрономия
ОБД.07	Физическая культура
ОБД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОБД.09	Химия

##### Общеобразовательные профильные предметы

ОПД.01	Математика
ОПД.02	Информатика
ОПД.03	Физика
И.01	Индивидуальный проект*

##### Элективные курсы

ЭК.01	Прикладная физика**
ЭК.02	Введение в проектно-исследовательскую деятельность ***
ЭК.03	Социально-экономическая география****

#### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

##### Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Психология общения
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Физическая культура/Адаптационная физическая культура
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи

##### Математический и общий естественнонаучный учебный цикл

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования

##### Общепрофессиональный цикл

ОП.01	Техническая механика
-------	----------------------

ОП.02	Инженерная графика
ОП.03	Электротехника
ОП.04	Основы электроники
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Электрические измерения
ОП.07	Основы микропроцессорных систем управления в энергетике
ОП.08	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления
ОП.09	Безопасность работ в электроустановках
ОП.10	Основы менеджмента в электроэнергетике
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности
	<b>Профессиональный цикл</b>
ПМ.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок
МДК.01.01	Электрические машины
МДК.01.02	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий
МДК.02.01	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий
МДК.02.02	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий
МДК.02.03	Наладка электрооборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.03	Организация и выполнение работ по монтажу, наладке и эксплуатации электрических сетей
МДК.03.01	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий
МДК.03.02	Монтаж, наладка и эксплуатация электрических сетей
МДК.03.02	Проектирование осветительных сетей
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПМ.04	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации
МДК.04.01	Организация деятельности электромонтажного подразделения
МДК.04.02	Экономика организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика

Освоение одной или нескольких профессии рабочих, должностей служащих. 19861

ПМ.05 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

МДК.05.01 Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ

УП.05.01 Учебная практика

ПП.05.01 Производственная практика

Государственная итоговая аттестация