Образовательная программа среднего профессионального образования по специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) (заочная форма обучения, на базе 11 классов) 2025 год

водного) (заочная форма обучения, на базе тт классов) 2025 год	
	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
	Социально-гуманитарный цикл
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
CF.05	Основы финансвовой грамотности
СГ.06	Основы бережливого производства
	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Электрические машины и аппараты
ОП.10	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления
ОП.11	Электробезопасность
ОП.12	Электроснабжение городского электротранспорта
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности
ОП.14	Экологические основы природопользования
ОП.15	Экономика организации
ОП.16	Практическое выполнение задач профессиональной деятельности в условиях подготовки к демонстрационному экзамену
	Профессиональный цикл
	Выполнение технического обслуживания и ремонта электрооборудования и автоматики на
ПМ.01	транспорте (по видам транспорта)
МДК.01.01	Констукция транспортного электрооборудования и автоматики
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Разработка технологических процессов и нормативной документации по техническому
ПМ.02	обслуживанию и ремонту электрооборудования и автоматики на транспорте (по видам транспорта)
11111.02	Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий
МДК.02.01	транспортного электрооборудования и автоматики
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.03	Проведение диагностирования электрооборудования и автоматики на транспорте (по видам транспорта)
i iivi.UU	τραποπορτά)

МДК.03.01	Диагностирование деталей, узлов, изделий и сиситем транспортного электрооборудования и автоматики
ПП.03.01 ПМ.04	Производственная практика Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.04.01	Организация работы подразделения организации и управление ею
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ПМ.05	Освоение профессии рабочего, должности служащего
МДК.05.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика

Государственная итоговая аттестация