

23.02.05 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)»

Нормативный срок обучения при очной форме

- на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев
- на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев

Основные виды деятельности

- 1 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики
- 2 Организация деятельности коллектива исполнителей
- 3 Участие в конструкторско-технологической работе
- 4 Проведение диагностирования транспортного электрооборудования и автоматики
- 5 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих (Слесарь по ремонту автомобилей)

Основные учебные дисциплины и профессиональные модули

- Инженерная графика;
- Техническая механика;
- Электротехника и электроника;
- Материаловедение;
- Метрология и стандартизация;
- Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
- Охрана труда;
- Безопасность жизнедеятельности

Профессиональные модули

- ПМ.01 – Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики
- ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей
- ПМ.03 Участие в конструкторско-технологической работе
- ПМ.04 Проведение диагностирования транспортного электрооборудования и автоматики
- ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих (Слесарь по ремонту автомобилей)

Квалификация - Техник-электромеханик

Деятельность техника может быть направлена непосредственно на техническую эксплуатацию и наладку транспортного электрооборудования. Техник может заниматься организационно-управленческой деятельностью, разработкой конструкторской и технологической документации для ремонта транспортного электрооборудования. Техник может проводить диагностику деталей, узлов и изделий и систем транспортного оборудования. Техники по эксплуатации транспортного оборудования могут работать практически в любой организации, где имеются в наличии и обслуживаются автомобили, проводят ремонт диагностику основных деталей, узлов и систем электрооборудования

автомобилей, а также в научно-исследовательских и конструкторско-технологических организациях по профилю специальности.



