

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

Квалификация – техник.

Специализация:

01. Электроподвижной состав;

02. Вагоны.

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности в области эксплуатации, ремонта и технического обслуживания подвижного состава в качестве техника на предприятиях железнодорожного транспорта, в научно-исследовательских и проектных организациях данного профиля.

Выпускники могут работать в локомотивном ремонтном депо - слесарем по ремонту подвижного состава, бригадирами цеха, мастерами.

В локомотивном эксплуатационном депо - помощниками машинистов электровозов и тепловозов, бригадирами, мастерами, техниками.

Студенты этой специализации изучают дизельное, холодильное и электрическое оборудование всех типов вагонов, приобретают практические навыки по их ремонту и эксплуатации.

Специалисты специализации «Установки и электрические аппараты вагонов» отвечают за техническую подготовку вагонов и поездов, сохранность перевозимых грузов, обеспечивая безопасность движения по железным дорогам.

По окончании обучения выпускники работают в вагонных депо слесарями, дефектоскопистами, осмотрщиками-ремонтниками, проводниками, бригадирами, мастерами.

Нормативный срок освоения для очной формы обучения:

- на базе основного общего образования (9 классов) – 3 года 10 месяцев;

- на базе среднего (полного) общего образования (11 классов) – 2 года 10 месяцев. Форма обучения – очная, заочная.

Практика проходит в локомотивном ремонтном депо, локомотивном эксплуатационном депо и вагонном депо компании ОАО «Российские железные дороги».

Возможности продолжения образования выпускника.

Выпускник, освоивший основную профессиональную образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 190623

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, подготовлен:

- к освоению основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования повышенного уровня;
- к освоению основной профессиональной образовательной программы высшего профессионального образования;
- к освоению основной профессиональной образовательной программы высшего профессионального образования по специальностям направления подготовки Локомотивы, Вагоны, Электрический транспорт железных дорог в сокращенные сроки.

Рабочие профессии специальности:

- 15859 Оператор по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров
- 16269 Осмотрщик вагонов
- 16275 Осмотрщик-ремонтник вагонов
- 16783 Поездной электромеханик
- 16856 Помощник машиниста дизельпоезда
- 16878 Помощник машиниста тепловоза
- 16885 Помощник машиниста электровоза
- 16887 Помощник машиниста электропоезда
- 17334 Проводник пассажирского вагона
- 18507 Слесарь по осмотру и ремонту локомотивов на пунктах технического обслуживания
- 18540 Слесарь по ремонту подвижного состава



